



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامه کشاورزی

سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳
جلد اول : محصولات زراعی



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



وزارت جہاد کشاورزی
معاونت برنامہ ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

آمارنامہ کشاورزی

سال زراعی ۹۳-۹۴

جلد اول :
محصولات زراعی

تهییه کنندگان :

کریم احمدی، حشمت الله قلیزاده، حمیدرضا عبادزاده، ربابه حسین پور، فرشاد حاتمی، بهروز فضلی،
آزو کاظمیان و مریم رفیعی.

سال چاپ : ۱۳۹۴

عنوان و نام پدیدآور	: آمارنامه کشاورزی سال ۱۳۹۳ / تهیه کنندگان کریم احمدی ... [و دیگران].
مشخصات نشر	: تهران: وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۴.
مشخصات ظاهری	: ۳ ج: جدول، نمودار (رنگی).
شابک	: دوره: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۵-۶؛ ج ۱: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۴-۹؛ ج ۲: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۶-۳؛ ج ۳: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۳-۲.
وضعیت فهرست نویسی	: فیبا
یادداشت	: فهرست نویسی براساس جلد دوم، ۱۳۹۴.
یادداشت	: تهیه کنندگان: کریم احمدی، حشمت‌الله قلی‌زاده، حمیدرضا عبادزاده، ربابه حسین‌بور، فرشاد حاتمی، بهروز فضلی، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.
مندرجات	: ج. ۱. محصولات زراعی- ج. ۲. آب و خاک، ماشین‌ها و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی-
موضوع	: ج. ۳. محصولات با غبانی
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- آمار
شناسه افزوده	: کشاورزی -- ایران -- جنبه‌های اقتصادی -- آمار
شناسه افزوده	: احمدی، کریم، -۱۳۵۰-
ردیبندی کنگره	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
ردیبندی دیوبی	: ۱۳۹۴ ۱۳۹۴ آلفا/ ۲۰۶۵/ ۲ HD
شماره کتابشناسی ملی	: ۳۳۸/۱۰۹۵۵۰۲۱ ۴۱۲۹۷۷۸

ویراستار: مریم عباسی

طراح جلد: شهریار محمدنیا افروزی

ناشر: وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی: لاله یاسان تهران

شمارگان: ۱۰۰ نسخه

بها: ۱۵۰۰۰ ریال

سال چاپ: ۱۳۹۴

نوبت چاپ: اول

تهران: تقاطع خیابان ولی‌عصر(عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم

تلفن: ۶۴۵۸۲۳۰۲ - ۸۸۹۴۷۱۲۴ دورنگار: ۶۴۵۸۲۳۰۴

نشانی الکترونیکی: <http://amar.maj.ir> نشانی سایت: info@agri-jihad.ir

شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۴-۹

ISBN: 978 - 964 - 467 - 074 - 9

فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۳	توضیحات ضروری
فصل اول: یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی سال زراعی ۹۳-۹۲	
۵	وضعیت محصولات زراعی در کل کشور به تفکیک محصول
۶	جدول شماره ۱-۱ توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آنها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات
۷	وضعیت محصولات زراعی در کل کشور
۱۰	جدول شماره ۱-۲ توزیع سطح محصولات زراعی کشور
۱۲	جدول شماره ۱-۳ توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور
۱۴	وضعیت گروه محصولات(غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور
۱۶	وضعیت غلات (گندم، جو، شلتونک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور
۱۹	جدول شماره ۱-۴ توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور
۲۱	وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور
۲۴	جدول شماره ۱-۵ توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور
۲۶	وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندرقند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور
۲۹	جدول شماره ۱-۶ توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور
۳۱	وضعیت سبزیجات (سیبزمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور
۳۳	جدول شماره ۱-۷ توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور
۳۵	وضعیت محصولات جالیزی(خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور
۳۸	جدول شماره ۱-۸ توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور
۴۰	وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور
۴۳	جدول شماره ۱-۹ توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور
فصل دوم: اطلاعات محصولات زراعی به تفکیک استان	
۴۶	جدول شماره ۲-۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور
۴۷	وضعیت محصول گندم در کل کشور
۴۸	جدول شماره ۲-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان
۵۰	وضعیت محصول جو در کل کشور
۵۱	جدول شماره ۲-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان
۵۳	وضعیت محصول شلتونک در کل کشور
۵۴	جدول شماره ۲-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتونک به تفکیک استان

عنوان

صفحه

٥٦	وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور
٥٧	جدول شماره ۲-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان
٥٩	جدول شماره ۲-۶ برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان
٦٠	وضعیت محصول نخود در کل کشور
٦١	جدول شماره ۲-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان
٦٣	وضعیت محصول لوبیا در کل کشور
٦٤	جدول شماره ۲-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان
٦٦	وضعیت محصول عدس در کل کشور
٦٧	جدول شماره ۲-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان
٦٩	جدول شماره ۲-۱۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان
٧٠	جدول شماره ۲-۱۱ برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان
٧١	وضعیت محصول پنبه در کل کشور
٧٢	جدول شماره ۲-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان
٧٤	وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور
٧٥	جدول شماره ۲-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان
٧٧	وضعیت محصول چغندرقند در کل کشور
٧٨	جدول شماره ۲-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندرقند به تفکیک استان
٨٠	جدول شماره ۲-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان
٨١	وضعیت محصول سویا در کل کشور
٨٢	جدول شماره ۲-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان
٨٤	وضعیت محصول کلزا در کل کشور
٨٥	جدول شماره ۲-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان
٨٧	جدول شماره ۲-۱۸ برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه‌های روغنی به تفکیک استان
٨٨	جدول شماره ۲-۱۹ برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان
٨٩	وضعیت محصول سیبزمینی در کل کشور
٩٠	جدول شماره ۲-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیبزمینی به تفکیک استان
٩٢	وضعیت محصول پیاز در کل کشور
٩٣	جدول شماره ۲-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان

عنوان

صفحه

٩٥	وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور
٩٦	جدول شماره ۲-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان
٩٨	جدول شماره ۲-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار سبزیجات گلخانه‌ای به تفکیک استان
٩٩	جدول شماره ۲-۲۴ برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان
١٠٠	جدول شماره ۲-۲۵ برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان
١٠١	وضعیت محصول خربزه در کل کشور
١٠٢	جدول شماره ۲-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان
١٠٤	وضعیت محصول هندوانه در کل کشور
١٠٥	جدول شماره ۲-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان
١٠٧	وضعیت محصول خیار در کل کشور
١٠٨	جدول شماره ۲-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان
١١٠	جدول شماره ۲-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان
١١١	جدول شماره ۲-۳۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان
١١٢	جدول شماره ۲-۳۱ برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان
١١٣	وضعیت محصول یونجه در کل کشور
١١٤	جدول شماره ۲-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان
١١٦	وضعیت محصول شبدر در کل کشور
١١٧	جدول شماره ۲-۳۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان
١١٩	وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور
١٢٠	جدول شماره ۲-۳۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان
١٢٢	جدول شماره ۲-۳۵ برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
١٢٣	جدول شماره ۲-۳۶ برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
١٢٤	جدول شماره ۲-۳۷ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان
١٢٥	جدول شماره ۲-۳۸ برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان
	فصل سوم: اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها به تفکیک نوع محصول
١٢٧	جدول شماره ۳-۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
١٢٨	جدول شماره ۳-۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
١٢٩	جدول شماره ۳-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
١٣٠	جدول شماره ۳-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان

عنوان

صفحه

- جدول شماره ۳-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز ۱۳۱
- جدول شماره ۳-۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان ایلام ۱۳۲
- جدول شماره ۳-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان بوشهر ۱۳۳
- جدول شماره ۳-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان تهران ۱۳۴
- جدول شماره ۳-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری ۱۳۵
- جدول شماره ۳-۱۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی ۱۳۶
- جدول شماره ۳-۱۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی ۱۳۷
- جدول شماره ۳-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی ۱۳۸
- جدول شماره ۳-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان ۱۳۹
- جدول شماره ۳-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان زنجان ۱۴۰
- جدول شماره ۳-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان ۱۴۱
- جدول شماره ۳-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان ۱۴۲
- جدول شماره ۳-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان فارس ۱۴۳
- جدول شماره ۳-۱۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین ۱۴۴
- جدول شماره ۳-۱۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم ۱۴۵
- جدول شماره ۳-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کردستان ۱۴۶
- جدول شماره ۳-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمان ۱۴۷
- جدول شماره ۳-۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه ۱۴۸
- جدول شماره ۳-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد ۱۴۹
- جدول شماره ۳-۲۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گلستان ۱۵۰
- جدول شماره ۳-۲۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان گیلان ۱۵۱
- جدول شماره ۳-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان ۱۵۲
- جدول شماره ۳-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مازندران ۱۵۳
- جدول شماره ۳-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان مرکزی ۱۵۴
- جدول شماره ۳-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان ۱۵۵
- جدول شماره ۳-۳۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان ۱۵۶
- جدول شماره ۳-۳۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد ۱۵۷
- جدول شماره ۳-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان ۱۵۸

فهرست نمودارها

صفحه	عنوان
۷	نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور
۹	نمودار شماره ۲-۱ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۳-۱ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۱	نمودار شماره ۴-۱ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۵-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور
۱۳	نمودار شماره ۶-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور
۱۴	نمودار شماره ۷-۱ درصد سطح برداشت گروههای محصولات زراعی در کل کشور
۱۵	نمودار شماره ۸-۱ درصد میزان تولید گروههای محصولات زراعی در کل کشور
۱۶	نمودار شماره ۹-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات
۱۷	نمودار شماره ۱۰-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات
۲۰	نمودار شماره ۱۱-۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۰	نمودار شماره ۱۲-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۱	نمودار شماره ۱۳-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات
۲۲	نمودار شماره ۱۴-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات
۲۵	نمودار شماره ۱۵-۱ مقایسه درصد توزیع سطح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۵	نمودار شماره ۱۶-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۲۶	نمودار شماره ۱۷-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی
۲۷	نمودار شماره ۱۸-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی
۳۰	نمودار شماره ۱۹-۱ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۰	نمودار شماره ۲۰-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۱	نمودار شماره ۲۱-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات
۳۲	نمودار شماره ۲۲-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات
۳۴	نمودار شماره ۲۳-۱ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۴	نمودار شماره ۲۴-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۵	نمودار شماره ۲۵-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
۳۶	نمودار شماره ۲۶-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی
۳۹	نمودار شماره ۲۷-۱ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۳۹	نمودار شماره ۲۸-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۴۰	نمودار شماره ۲۹-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای
۴۱	نمودار شماره ۳۰-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای
۴۴	نمودار شماره ۳۱-۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
۴۴	نمودار شماره ۳۲-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

عنوان

صفحه

۴۹	نمودار شماره ۲ - ۱ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان های کشور
۴۹	نمودار شماره ۲ - ۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲ - ۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲ - ۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲ - ۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوك در استان های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲ - ۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوك در استان های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲ - ۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه ای در استان های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲ - ۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه ای در استان های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲ - ۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲ - ۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲ - ۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبيا در استان های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲ - ۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبيا در استان های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲ - ۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲ - ۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲ - ۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲ - ۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲ - ۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تباکو در استان های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲ - ۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تباکو در استان های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲ - ۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲ - ۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان های کشور
۸۳	نمودار شماره ۲ - ۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان های کشور
۸۳	نمودار شماره ۲ - ۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان های کشور
۸۶	نمودار شماره ۲ - ۲۳ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان های کشور
۸۶	نمودار شماره ۲ - ۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان های کشور
۹۱	نمودار شماره ۲ - ۲۵ درصد توزیع سطح محصول سیب زمینی در استان های کشور
۹۱	نمودار شماره ۲ - ۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب زمینی در استان های کشور
۹۴	نمودار شماره ۲ - ۲۷ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان های کشور
۹۴	نمودار شماره ۲ - ۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان های کشور
۹۷	نمودار شماره ۲ - ۲۹ درصد توزیع سطح محصول گوجه فرنگی در استان های کشور
۹۷	نمودار شماره ۲ - ۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه فرنگی در استان های کشور

عنوان

صفحه

۱۰۳	نمودار شماره ۲-۳۱ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان های کشور
۱۰۳	نمودار شماره ۲-۳۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان های کشور
۱۰۶	نمودار شماره ۲-۳۳ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان های کشور
۱۰۶	نمودار شماره ۲-۳۴ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان های کشور
۱۰۹	نمودار شماره ۲-۳۵ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان های کشور
۱۰۹	نمودار شماره ۲-۳۶ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان های کشور
۱۱۵	نمودار شماره ۲-۳۷ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان های کشور
۱۱۵	نمودار شماره ۲-۳۸ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان های کشور
۱۱۸	نمودار شماره ۲-۳۹ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان های کشور
۱۱۸	نمودار شماره ۲-۴۰ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان های کشور
۱۲۱	نمودار شماره ۲-۴۱ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه ای در استان های کشور
۱۲۱	نمودار شماره ۲-۴۲ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه ای در استان های کشور

تهیه و تولید آمار و اطلاعات مناسب و بهنگام محصولات زراعی در کشور با توجه به تنوع این محصولات، همواره مورد تأکید برنامه‌ریزان، سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی بوده است. به عبارت دیگر با بهره‌گیری از آمار و اطلاعات کشاورزی می‌توان به برنامه‌ریزی ایده‌آل دست یافت. برای نیل به این هدف، تهیه و اجرای طرح‌های مختلف آمارگیری مبتنی بر علم آمار دستور کار این مرکز می‌باشد.

بر همین اساس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳ به منظور برآورد سطح و تولید محصولات زراعی، آمارگیری نمونه‌ای محصولات زراعی را در کلیه شهرستان‌های کشور و آمارگیری نمونه‌ای برنج را به طور خاص در برخی از استان‌های کشور به اجرا گذاشته است.

با توجه به تقارن زمانی اجرای سرشماری کشاورزی سال ۱۳۹۳ با طرح آمارگیری از محصولات زراعی، این طرح با چند ماه تأخیر اجرا گردید و پس از تعیین آبادی‌های نمونه در شهرستان‌ها با توجه به فهرست بهره‌برداران زراعی موجود در فایل سرشماری کشاورزی، بهره‌برداران نمونه با روش نمونه‌گیری سیستماتیک انتخاب و لیست بهره‌برداران نمونه در اختیار عوامل اجرایی در سازمان‌های جهاد کشاورزی استان‌ها قرار گرفته و عوامل اجرایی از طریق مصاحبه حضوری، اطلاعات پرسشنامه‌های بهره‌برداری را تکمیل و جمع‌آوری کردند.

داده‌های جمع‌آوری شده پس از بازبینی چشمی از سوی بازبین‌ها و گروه‌های نظارتی و رفع اشکالات احتمالی، در استان داده‌آمایی و ادیت ماشینی شده و پس از بررسی فنی و تأیید نهایی اطلاعات در مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، نتایج استخراج شده در قالب جداول و نمودارها در کتاب آمارنامه کشاورزی ارایه می‌گردد. کتاب حاضر با عنوان "آمارنامه محصولات زراعی" شامل ۳ فصل است. فصل اول به یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی به تفکیک استان، اختصاص یافته است.

در فصل دوم آمار محصولات زراعی بر حسب نوع محصول به تفکیک حوزه عمل در ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی آورده شده است. در بخش محصولات زراعی، جداول مربوط به برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات مهم در قالب گروه‌های: غلات (گندم، جو، شلتوك و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندرقند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته محصولات:

غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) درج گردیده است.

فصل سوم اختصاص به آمار و اطلاعات ۳۲ سازمان جهادکشاورزی به تفکیک نوع محصول دارد. اطلاعات آماری استان‌ها شامل: برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار به تفکیک نوع محصول و نوع کشت اعم از آبی و دیم می‌باشد.

در خاتمه از کلیه‌ی سازمان‌ها، واحدها و همکاران محترمی که برای فراهم‌آوردن آمار و اطلاعات، این مرکز را کمک و پاری نمودند به ویژه رؤسای محترم سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها برای حمایت و هدایت طرح، معاونان محترم برنامه‌ریزی و امور اقتصادی و مدیران محترم بهبود تولیدات گیاهی سازمان‌های جهادکشاورزی استان‌ها، مدیران محترم جهادکشاورزی شهرستان‌ها و رؤسا و کارکنان محترم ادارات آمار و فناوری اطلاعات و کلیه آمارگیران برای همکاری و تلاش در اجرای طرح و نیز کارکنان و کارشناسان محترم مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات که در امر انتشار نتایج فعالیت داشته‌اند، صمیمانه تشکر و قدردانی می‌گردد.

کریم احمدی
رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

- آمارگیری از محصولات زراعی کشاورزی در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳ بر اساس نمونه‌گیری دو مرحله‌ای در محدوده‌ی ۳۲ سازمان جهاد کشاورزی انجام گرفته است. نتایج این آمارگیری بر حسب ۳۰ استان و دو سازمان جهاد کشاورزی (استان کرمان و جنوب استان کرمان) در آمارنامه آمده است. برای به دست آوردن نتایج آمارگیری محصولات زراعی سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳ در محدوده تقسیمات سیاسی کشوری در استان کرمان لازم است تا آمار سازمان‌های جهاد کشاورزی استان کرمان و جنوب استان کرمان با یکدیگر جمع شوند.
- در بخش نخست این گزارش کلیه آمارها با توجه به عمومیت کاربری، بر حسب محدوده‌های استانی ارایه شده است. بنابراین در استان کرمان در جداول یافته‌های مهم، آمارها بر مبنای حاصل جمع نتایج مربوط به حوزه عمل دو سازمان جهاد کشاورزی (کرمان و جنوب استان کرمان) و بر اساس تقسیمات سیاسی جهت سهولت بیشتر مراجعت عام به آمارنامه فراهم شده است.
- سطح مندرج در این آمارنامه با احتساب سطح مربوط به کشت مجدد می‌باشد.
- محاسبه عملکرد پیش از سرراست کردن اعداد صورت گرفته است.
- اختلاف جزئی جمع‌ها ناشی از سرراست کردن اعداد است.
- علامت "،" در بین اعداد نشانگر اعشار است.

«فصل اول»

یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی
سال زراعی ۹۳-۹۲

● سطح و تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۳-۹۲ به تفکیک محصولات

سطح

در سال زراعی ۹۲-۹۳ سطح محصولات زراعی ۱۱,۸۴ میلیون هکتار بوده که سطح مربوط به غلات ۷۲,۲۱ درصد، حبوبات ۶,۹۴ درصد، محصولات صنعتی ۴,۲۱ درصد، سبزیجات ۴,۲۳ درصد، محصولات جالیزی ۲,۹۲ درصد، نباتات علوفه‌ای ۸,۶۱ و سایر محصولات ۰,۸۶ درصد بوده است که بیشترین سطح مربوط به گندم ۵۱,۲۰ درصد، جو ۱۴,۴۷ درصد، یونجه ۵,۴۱ درصد، شلتوك ۴,۵۵ درصد، نخود ۴,۴۶ درصد و ذرت دانه‌ای ۱,۹۷ درصد بوده است. یعنی ۸۲ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی متعلق به ۶ محصول مذبور می‌باشد.

میزان تولید

در سال زراعی ۹۲-۹۳ تقریباً ۷۴,۰۷ میلیون تن از انواع محصولات زراعی تولید شده است که غلات ۲۳,۷۰ درصد، حبوبات ۰,۸۳ درصد، محصولات صنعتی ۱۶,۰۲ درصد، سبزیجات ۲۱,۸۷ درصد، محصولات جالیزی ۱۲,۵۰ درصد، نباتات علوفه‌ای ۲۴,۸۹ درصد و سایر محصولات ۱۹,۰ درصد بوده است که بیشترین تولید مربوط به گندم ۱۴,۲۸ درصد، ذرت علوفه‌ای ۱۳,۲۴ درصد، نیشکر ۸,۸۹ درصد، گوجه‌فرنگی ۸,۴۳ درصد، یونجه ۷,۸۸ درصد، سیب‌زمینی ۶,۷۳ درصد، چغندر ۶,۳۹ درصد، هندوانه ۵,۴۱ درصد و جو ۳,۹۹ درصد بوده است. بنابراین بالغ بر ۷۵ درصد از کل تولیدات زراعی مربوط به ۹ محصول عنوان شده می‌باشد.

توزیع سطح، تولید محصولات زراعی و نسبت آن‌ها در کل کشور به تفکیک هر یک از محصولات
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۱

تولید				سطح		نام محصول	گندم	جو	لایه
درصد	مقدار	درصد	مقدار						
۱۴.۲۸	۱۰,۵۷۸,۶۹۹	۵۱.۲	۶,۰۶۱,۲۴۸,۴						
۳.۹۹	۲,۹۵۵,۴۳۷	۱۴.۴۷	۱,۷۱۳,۰۶۴,۲						
۱.۷۲	۱,۲۸۲,۰۰۹	۲.۷۴	۳۲۴,۷۹۷,۴	صدری دانه بلند					
۰.۴۷	۳۴۷,۰۰۶	۰.۴۸	۵۶,۹۳۸,۲	پرمحصول دانه بلند					
۰.۷۲	۵۳۲,۰۰۶	۰.۹۶	۱۱۳,۹۵۸,۸	دانه متوسط مرغوب					
۰.۰۲	۱۵۴,۰۰۵	۰.۰۳	۳۰,۹۸,۷	دانه متوسط پرمحصول					
۰.۰۱	۶,۴۹۰	۰.۰۱	۱,۶۰,۹,۹	دانه کوتاه					
۰.۰۲	۱۳,۱۹۴	۰.۰۲	۲,۷۳۹,۵	دانه کوتاه پرمحصول					
۰.۲	۱۵۰,۸۴۱	۰.۳	۳۵,۹۴۸,۷	نامعلوم **					
۳.۱۷	۲,۳۴۷,۲۹۱	۴.۵۵	۵۳۹,۰۹۱,۲	جمع					
۲.۲۴	۱,۶۵۸,۸۷۵	۱.۹۷	۲۳۳,۶۲۰,۵	ذرت دانه‌ای					
۰.۰۲	۱۱,۱۴۴	۰.۰۱	۱,۴۴۹,۷	سایر غلات					
۲۳.۷	۱۷,۵۵۱,۴۴۵	۷۲.۲۱	۸,۰۴۸,۰۴۷۴	جمع					
۰.۲۶	۲۶۸,۷۳۵	۴.۴۶	۵۲۸,۰۵۰,۶	نخود					
۰.۳۱	۲۲۶,۳۶۹	۰.۹۸	۱۱۶,۲۳۱,۸	لوبیا					
۰.۱	۷۱,۵۰۷	۱.۲	۱۴۱,۸۲۴	عدس					
۰.۰۷	۴۸,۶۸۷	۰.۳	۳۵,۱۸۷	سایر حبوبات					
۰.۸۳	۶۱۵,۲۹۷	۶.۹۴	۸۲۱,۷۴۸,۴	جمع					
۰.۲۵	۱۸۳,۹۹۷	۰.۷۲	۸۴,۷۹۹,۱	پنبه					
۰.۰۳	۱۹,۰۳۹	۰.۰۹	۱۰,۶۸۹	تونون و تنباقو					
۶.۳۹	۴,۷۳۰,۹۹۵	۰.۸۲	۹۷,۱۰۱,۵	چغندر قند					
۸.۸۹	۶,۵۸۸,۶۳۴	۰.۷۵	۸۹,۰۸۰,۷	نیشکر					
۰.۱۹	۱۴۲,۵۲۴	۰.۵۸	۶۸,۷۱۵,۱	سویا					
۰.۲	۱۴۵,۹۷۹	۰.۶۹	۸۱,۷۸۲	کلزا					
۰.۰۸	۵۵,۵۹۴	۰.۵۶	۶۶,۶۶۶,۴	سایر دانه‌های روغنی					
۱۶.۰۲	۱۱,۸۶۶,۷۶۲	۴.۲۱	۴۹۸,۰۴۳,۸	جمع					
۶.۷۳	۴,۹۸۸,۶۵۵	۱.۳۴	۱۵۹,۰۷۸,۶	سبز زمینی					
۲.۷۹	۲,۰۶۵,۰۰۳	۰.۴۷	۵۵۰,۰۸۲,۳	پیاز					
۸.۴۳	۶,۲۴۳,۹۹۲	۱.۳۴	۱۵۸,۲۲۲,۶	گوجه فرنگی					
۰.۲۵	۱۸۸,۲۴۵	۰.۰۱	۱,۱۱۷	سبزیجات گلخانه‌ای					
۳.۶۷	۲,۷۱۵,۰۳۹	۱.۰۸	۱۲۷,۳۶۹,۹	سایر سبزیجات					
۲۱.۸۷	۱۶,۲۰۱,۷۵۵	۴.۲۳	۵۰۰,۰۷۰,۴	جمع					
۲.۹	۱,۰۴۹,۳۹۵	۰.۶۶	۷۷,۵۴۹,۷	خریزه					
۵.۴۱	۴,۰۱۰,۸۰۸	۱.۲۹	۱۵۲,۹۳۵,۶	هندوانه					
۲.۱۱	۱,۰۶۱,۲۷۸	۰.۵۷	۶۷,۷۵۰,۶	خیار					
۱.۹۴	۱,۴۳۴,۰۹۸	۰.۰۵	۵,۷۳۴,۸	خیار گلخانه‌ای					
۰.۹۵	۷۰۴,۰۰۹	۰.۳۶	۴۲,۲۷۱,۵	سایر محصولات جالیزی					
۱۲.۵	۹,۲۵۹,۰۵۸۸	۲.۹۲	۳۴۶,۲۴۲,۲	جمع					
۷.۸۸	۵,۸۳۶,۸۶۶	۵.۴۱	۶۴۰,۲۳۹,۵	بونجه					
۰.۶۸	۵۰۰,۰۵۹۱	۰.۴۷	۵۵,۱۲۴,۲	شبدر					
۱۳.۲۴	۹,۸۰۵,۹۱۴	۱.۷۱	۲۰۲,۹۸۴,۷	ذرت علوفه‌ای					
۳.۱	۲,۲۹۳,۹۹۰	۱.۰۳	۱۲۱,۳۶۲,۸	سایر نباتات علوفه‌ای					
۲۴.۸۹	۱۸,۴۳۷,۳۶۱	۸.۶۱	۱,۰۱۹,۷۱۱,۲	جمع					
۰.۱۹	۱۴۰,۰۸۷	۰.۸۶	۱۰۲,۰۲۸	سایر محصولات					
۱۰۰	۷۴,۰۷۲,۲۹۵	۱۰۰	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	جمع کل					

● وضعیت محصولات زراعی در کل گشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات زراعی - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳ سطح محصولات زراعی حدود ۱۱,۸۴ میلیون

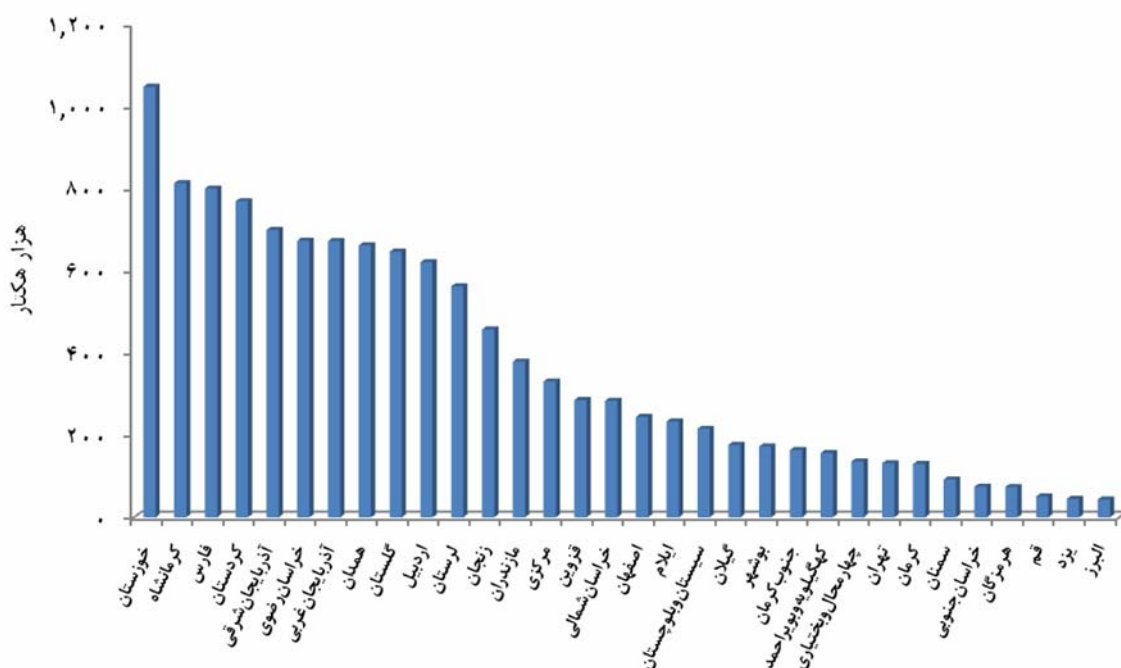
هکتار بوده که از این مقدار ۵۱,۸ درصد اراضی با کشت آبی و ۴۸,۲ درصد اراضی با کشت دیم بوده است.

در این سال زراعی استان خوزستان با ۸,۸۵ درصد در سطح برداشت محصولات زراعی، بیشترین سطح برداشت شده را

نسبت به استان‌های دیگر به خود اختصاص داده است و استان‌های کرمانشاه با ۶,۸۷ و فارس با ۶,۷۶ درصد در رتبه‌های

بعدی قرار گرفته‌اند. کمترین سطح محصولات زراعی با ۰,۳۶ درصد متعلق به استان البرز بوده است.

نمودار شماره ۱-۱ توزیع سطح برداشت محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به

استان خوزستان می‌باشد به طوری که ۱۳,۵۸ درصد از سطح اراضی کشت آبی کشور در این استان برداشت شده است.

استان‌های فارس با ۹,۹۶ و خراسان رضوی با ۸,۳ درصد سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور در رتبه‌های دوم و

سوم هستند و این سه استان در مجموع حدود ۳۱,۸ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی آبی کشور را به خود

اختصاص داده‌اند.

کمترین سطح برداشت شده محصولات زراعی آبی متعلق به استان‌های کهگیلویه و بویراحمد با ۰,۶۹ درصد با ۷۳,۰ و یزد می‌باشد.

سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم - بیشترین سطح برداشت شده محصولات زراعی دیم متعلق به استان کردستان با برداشت ۱۱,۷ درصد از کل اراضی با کشت دیم کشور می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با ۱۰,۷ و آذربایجان شرقی با ۷,۹۳ درصد برداشت محصولات زراعی دیم کشور در رتبه‌های دوم و سوم هستند. سه استان کردستان، کرمانشاه و آذربایجان شرقی در مجموع حدود ۳۰,۳۳ درصد از سطح برداشت محصولات زراعی دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

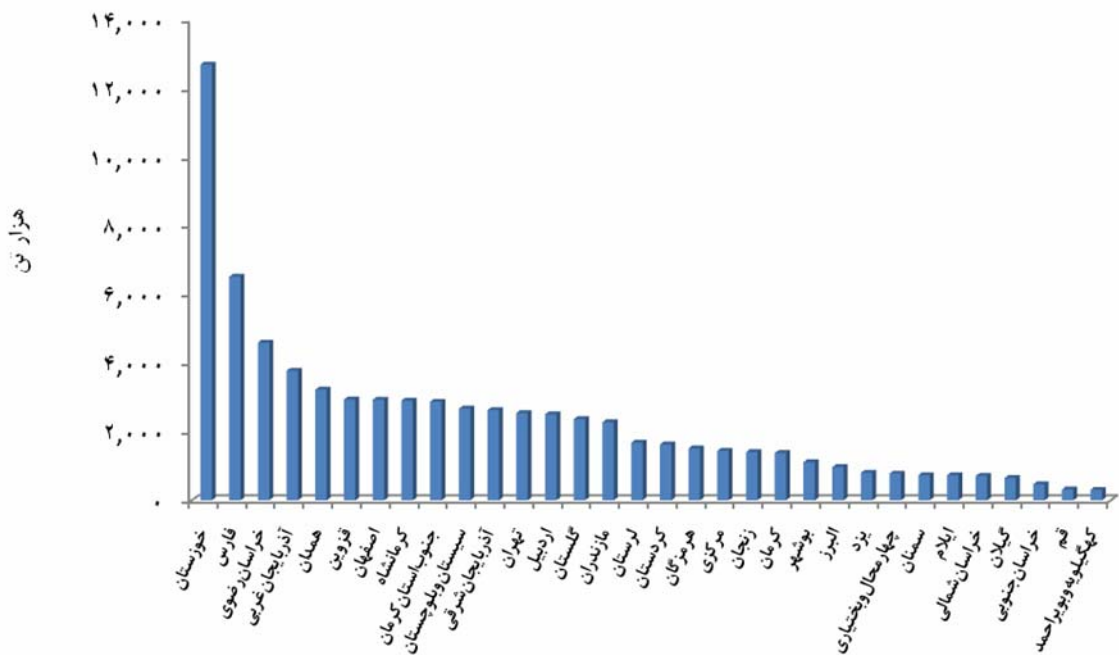
در دو استان هرمزگان و جنوب استان کرمان هیچ محصول زراعی به صورت دیم کاشته نشده است و دو استان البرز با سطح برداشت ۹ هکتار و یزد با سطح برداشت ۱۵ هکتار، کمترین سطح برداشت محصولات زراعی با کشت دیم را به خود اختصاص داده‌اند.

میزان تولید

میزان تولید کل محصولات زراعی - از کل اراضی برداشت شده در سال زراعی ۹۳-۹۲ تقریباً ۷۴,۰۷ میلیون تن انواع محصولات زراعی برداشت شده است به طوری که ۹۱,۹ درصد میزان تولید محصولات زراعی متعلق به اراضی با کشت آبی و ۸,۱ درصد بقیه میزان تولید متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. حدود ۳۲,۱۳ درصد (تقریباً یک سوم) از کل میزان تولید محصولات زراعی مربوط به استان‌های خوزستان با تولید ۱۷,۱۴، فارس با ۸,۷۹ و خراسان‌رضوی با ۶,۲ درصد می‌باشد.

کمترین مقدار تولید در سال زراعی ۹۲-۹۳ به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۴۱,۰ درصد تعلق دارد و استان‌های قم با ۰,۴۳ و خراسان‌جنوبی با ۰,۶۳ درصد، در میزان تولید محصولات زراعی در رده‌های بعد قرار گرفته‌اند.

نمودار شماره ۱-۲ توزیع میزان تولید محصولات زراعی استان‌های کشور در سال زراعی ۹۳-۹۴



میزان تولید محصولات زراعی آبی- بیشترین میزان تولید محصولات زراعی آبی در کشور متعلق به استان خوزستان با تولید ۱۸,۳۷ درصد می‌باشد در حالی که استان کهگیلویه و بویراحمد با ۰,۲۷ درصد در تولید محصولات زراعی آبی کشور در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید محصولات زراعی دیم - بیشترین میزان تولید محصولات زراعی دیم در کشور متعلق به استان مازندران با ۱۱,۷۲ درصد می‌باشد. به جز دو استان هرمزگان و جنوب استان کرمان که کاشت دیم نداشته‌اند از بین استان‌های دارای کشت دیم محصولات زراعی، دو استان یزد با ۵ تن تولید و البرز با ۶ تن تولید کمترین میزان تولید محصولات زراعی دیم را در کشور به خود اختصاص داده‌اند.

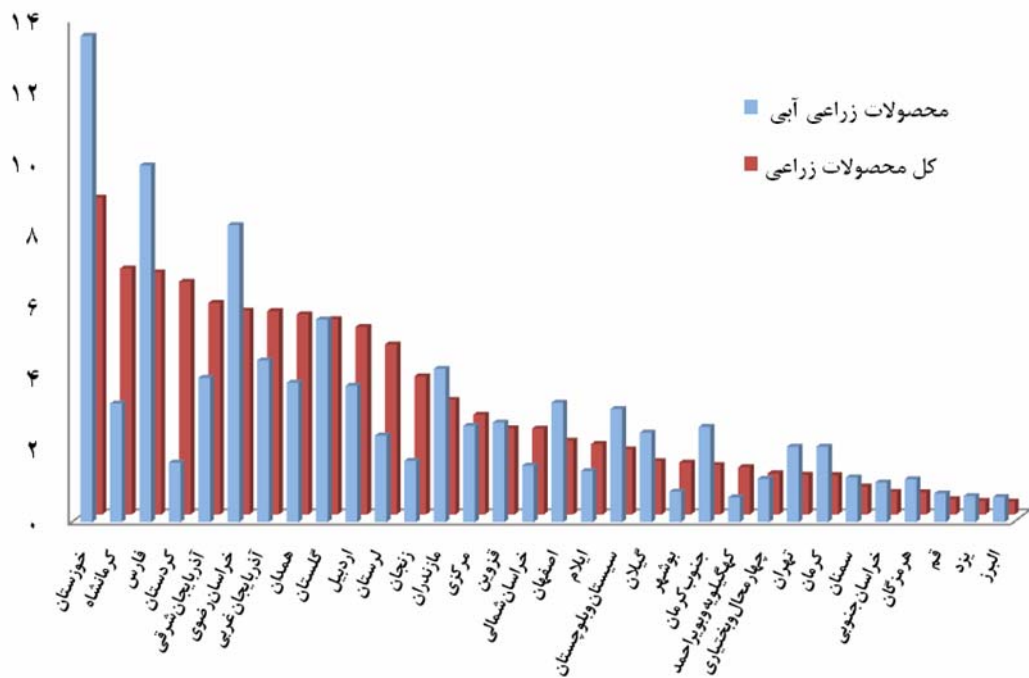
توزيع سطح محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

جدول شماره ۱-۲

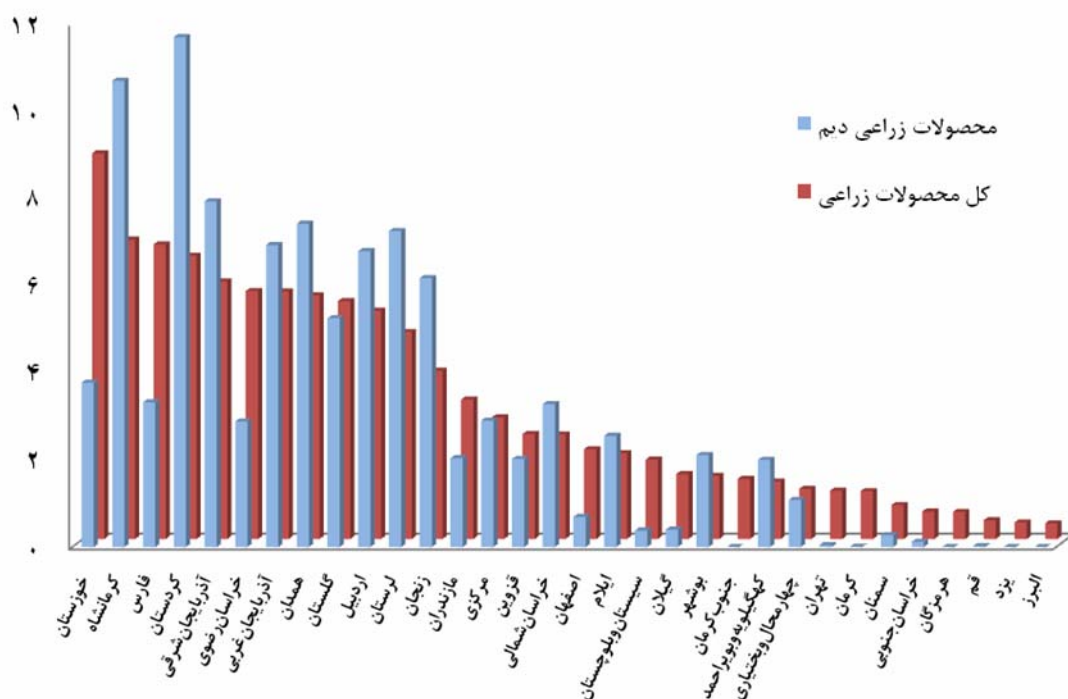
((واحد: هکتار))

رتبه	جمع				سطح دیم		سطح آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	
۱	۸,۸۵	۸,۸۵	۱۰۴۷,۸۵۵	۳,۷۷	۲۱۴,۹۴۰	۱۳,۵۸	۸۳۲,۹۱۵		خوزستان
۲	۱۵,۷۲	۶,۸۷	۸۱۳,۲۷۴	۱۰,۷	۶۱۰,۵۹۳	۳,۳۱	۲۰۲,۶۸۱		کرمانشاه
۳	۲۲,۴۸	۶,۷۶	۸۰۰,۰۴۲	۳,۳۲	۱۸۹,۴۲۳	۹,۹۶	۶۱۰,۶۱۹		فارس
۴	۲۸,۹۸	۶,۵	۷۶۹,۲۷۸	۱۱,۷	۶۶۷,۴۵۸	۱,۶۶	۱۰۱,۸۲۱		کردستان
۵	۳۴,۸۹	۵,۹۱	۶۹۹,۵۲۶	۷,۹۳	۴۵۲,۴۴۶	۴,۰۳	۲۴۷,۰۸۰		آذربایجان شرقی
۶	۴۰,۵۷	۵,۶۹	۶۷۳,۱۶۲	۲,۸۸	۱۶۴,۴۲۸	۸,۳	۵۰۸,۷۳۵		خراسان رضوی
۷	۴۶,۲۵	۵,۶۸	۶۷۲,۰۳۶	۶,۹۳	۳۹۵,۰۲۷	۴,۵۲	۲۷۷,۱۵۶		آذربایجان غربی
۸	۵۱,۸۴	۵,۵۹	۶۶۱,۸۳۷	۷,۴۲	۴۲۲,۵۲۹	۳,۸۹	۲۳۸,۳۰۸		همدان
۹	۵۷,۳۱	۵,۴۶	۶۴۶,۴۵۵	۵,۲۵	۲۹۹,۳۱۴	۵,۶۶	۳۴۷,۱۴۱		گلستان
۱۰	۶۲,۵۵	۵,۲۴	۶۲۰,۷۲۵	۶,۷۹	۲۸۷,۳۲۴	۳,۸۱	۲۳۳,۴۰۱		اردبیل
۱۱	۶۷,۳	۴,۷۵	۵۶۲,۱۷۴	۷,۲۵	۴۱۳,۸۲۴	۲,۴۲	۱۴۸,۳۵۰		لرستان
۱۲	۷۱,۱۶	۳,۸۶	۴۵۶,۹۹۶	۶,۱۷	۳۵۱,۹۸۰	۱,۷۱	۱۰۵,۰۱۶		زنجان
۱۳	۷۴,۳۶	۳,۲	۳۷۸,۸۲۲	۲,۰۴	۱۱۶,۵۷۰	۴,۲۸	۲۶۲,۲۵۲		مازندران
۱۴	۷۷,۱۵	۲,۷۹	۳۳۰,۴۳۱	۲,۹	۱۶۵,۶۵۰	۲,۶۹	۱۶۴,۷۸۱		مرکزی
۱۵	۷۹,۵۶	۲,۴۱	۲۸۵,۴۵۷	۲,۰۲	۱۱۵,۱۸۹	۲,۷۸	۱۷۰,۲۶۸		قزوین
۱۶	۸۱,۹۶	۲,۴	۲۸۳,۵۹۸	۳,۲۸	۱۸۷,۰۰۰	۱,۵۸	۹۶,۵۹۸		خراسان شمالی
۱۷	۸۴,۰۲	۲,۰۶	۲۴۴,۱۲۳	۰,۶۹	۳۹,۳۶۷	۳,۳۴	۲۰۴,۷۵۶		اصفهان
۱۸	۸۵,۹۹	۱,۹۷	۲۳۳,۲۶۹	۲,۵۵	۱۴۵,۵۳۷	۱,۴۳	۸۷,۷۳۲		ایلام
۱۹	۸۷,۸۱	۱,۸۲	۲۱۵,۳۴۹	۰,۳۸	۲۱,۴۲۱	۳,۱۶	۱۹۳,۹۱۸		سیستان و بلوچستان
۲۰	۸۹,۳	۱,۴۹	۱۷۶,۱۵۲	۰,۴	۲۲,۵۶۵	۲,۵	۱۵۳,۵۸۷		گیلان
۲۱	۹۰,۷۵	۱,۴۵	۱۷۲,۲۰۲	۲,۱۱	۱۲۰,۱۷۲	۰,۸۵	۵۲۰,۳۰		بوشهر
۲۲	۹۲,۱۳	۱,۳۸	۱۶۳,۴۲۸	۰	۰	۲,۶۶	۱۶۳,۴۲۸		جنوب استان کرمان
۲۳	۹۳,۴۵	۱,۳۲	۱۵۶,۰۹۴	۲	۱۱۳,۹۲۶	۰,۶۹	۴۲,۱۶۸		کهگیلویه و بویر احمد
۲۴	۹۴,۶	۱,۱۵	۱۳۵,۹۲۸	۱,۰۸	۶۱,۵۶۶	۱,۲۱	۷۴,۳۶۳		چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۵,۷۱	۱,۱۱	۱۳۱,۴۶۵	۰,۰۴	۲۰,۶۱	۲,۱۱	۱۲۹,۴۰۵		تهران
۲۶	۹۶,۸	۱,۱	۱۲۹,۶۴۱	۰,۰۱	۳۲۴	۲,۱۱	۱۲۹,۳۱۷		کرمان
۲۷	۹۷,۵۸	۰,۷۸	۹۲,۰۹۹	۰,۲۷	۱۵,۶۰۵	۱,۲۵	۷۶,۴۹۵		سمنان
۲۸	۹۸,۲۱	۰,۶۳	۷۴,۵۰۸	۰,۱۲	۶,۶۳۱	۱,۱۱	۶۷,۸۷۸		خراسان جنوبی
۲۹	۹۸,۸۳	۰,۶۲	۷۳,۶۰۱	۰	۰	۱,۲	۷۳,۶۰۱		هرمزگان
۳۰	۹۹,۲۶	۰,۴۳	۵۰,۵۰۵	۰,۰۲	۱,۴۰۸	۰,۸	۴۹,۰۹۷		قم
۳۱	۹۹,۶۴	۰,۳۸	۴۴,۵۴۹	۰	۱۵	۰,۷۳	۴۴,۵۳۴		یزد
۳۲	۱۰۰	۰,۳۶	۴۳,۰۰۱	۰	۹	۰,۷	۴۲,۹۹۲		البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	۱۰۰	۵,۷۰۵,۴۸۷	۱۰۰	۶,۱۳۲,۴۲۱		کل کشور

نمودار شماره ۱-۳ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور در سال ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال ۹۳-۹۲



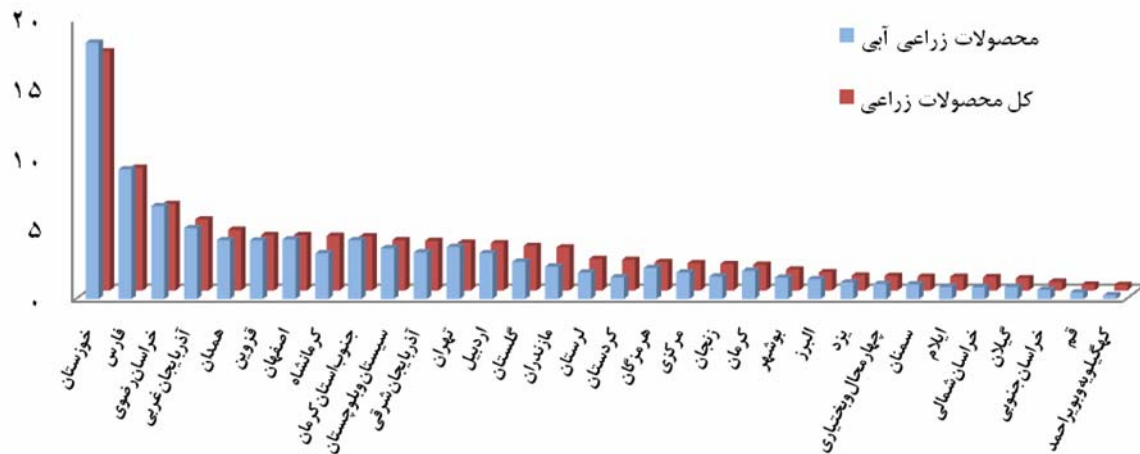
توزيع میزان تولید محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : تن))

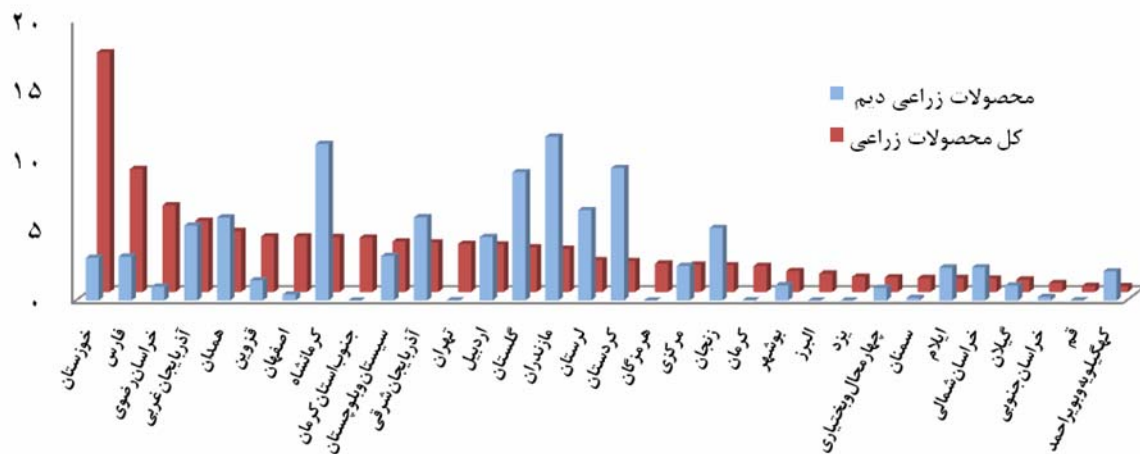
جدول شماره ۱-۳

نام استان	تولید آبی				تولید دیم				جمع				رتبه	درصد تجمعی
	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد		
خوزستان	۱۲،۵۱۱،۲۶۵	۱۸،۳۷	۱۸۲،۲۵۹	۳،۰۵	۱۲،۶۹۳،۵۲۴	۱۷،۱۴	۱۷،۱۴	۱۷،۱۴	۱۲،۶۹۳،۵۲۴	۱۷،۱۴	۱۷،۱۴	۱۷،۱۴	۱	۱۷،۱۴
فارس	۶،۳۲۵،۴۵۲	۹،۲۹	۱۸۷،۰۲۵	۲،۱۳	۶،۵۱۲،۴۷۷	۸،۷۹	۲۵،۹۳	۲۵،۹۳	۶،۵۱۲،۴۷۷	۸،۷۹	۲۵،۹۳	۸،۷۹	۲	۲۵،۹۳
خراسان رضوی	۴،۰۳۴،۲۸۷	۶،۶۶	۵۸،۶۵۷	۰،۹۸	۴،۰۹۲،۹۴۴	۶،۲	۳۲،۱۳	۳۲،۱۳	۴،۰۹۲،۹۴۴	۰،۹۸	۴،۰۹۲،۹۴۴	۰،۹۸	۳	۳۲،۱۳
آذربایجان غربی	۳،۴۵۵،۸۴۴	۵،۰۷	۳۲۰،۳۰۳	۰،۳۶	۳،۷۷۶،۱۴۷	۵،۱	۳۷،۲۳	۳۷،۲۳	۳،۷۷۶،۱۴۷	۵،۱	۳۷،۲۳	۵،۱	۴	۳۷،۲۳
همدان	۲،۸۷۰،۸۳۱	۴،۲۲	۳۵۴،۴۵۸	۰،۹۳	۳،۲۲۵،۲۸۹	۴،۳۵	۴۱،۵۸	۴۱،۵۸	۳،۲۲۵،۲۸۹	۴،۳۵	۴۱،۵۸	۴،۳۵	۵	۴۱،۵۸
قزوین	۲،۸۵۱،۷۸۳	۴،۱۹	۸۵،۷۷۵	۱،۴۴	۲،۹۳۷،۵۵۸	۳،۹۷	۴۵،۵۵	۴۵،۵۵	۲،۹۳۷،۵۵۸	۳،۹۷	۴۵،۵۵	۳،۹۷	۶	۴۵،۵۵
اصفهان	۲،۹۰۵،۳۲۲	۴،۲۷	۲۵،۲۳۷	۰،۴۲	۲،۹۳۰،۵۶۹	۳،۹۶	۴۹،۵	۴۹،۵	۲،۹۳۰،۵۶۹	۳،۹۶	۴۹،۵	۳،۹۶	۷	۴۹،۵
کرمانشاه	۲،۰۲۳۶،۰۹۳	۳،۲۸	۶۶۸،۶۴۱	۱۱،۱۹	۲،۹۰۴،۷۳۴	۳،۹۲	۵۲،۴۲	۵۲،۴۲	۲،۹۰۴،۷۳۴	۳،۹۲	۵۲،۴۲	۳،۹۲	۸	۵۲،۴۲
جنوب استان کرمان	۲،۰۸۷۲،۰۳۹	۴،۲۲	۰	۰	۰	۰	۵۷،۳	۵۷،۳	۰	۰	۰	۰	۹	۵۷،۳
سیستان و بلوچستان	۲،۴۸۱،۰۶۱	۳،۶۴	۱۸۹،۶۵۵	۳،۱۸	۲،۶۷۰،۷۱۶	۳،۶۱	۶۰،۹۱	۶۰،۹۱	۲،۶۷۰،۷۱۶	۳،۶۱	۶۰،۹۱	۳،۶۱	۱۰	۶۰،۹۱
آذربایجان شرقی	۲،۰۲۷۵،۱۳۹	۳،۳۴	۳۵۵،۶۳۹	۰،۹۵	۲،۶۳۰،۷۷۸	۳،۵۵	۶۴،۴۶	۶۴،۴۶	۲،۶۳۰،۷۷۸	۳،۵۵	۶۴،۴۶	۳،۵۵	۱۱	۶۴،۴۶
تهران	۲،۵۴۰،۸۹۰	۳،۷۳	۱۰،۸۳	۰،۰۲	۲،۵۴۱،۹۷۳	۳،۴۳	۶۷،۸۹	۶۷،۸۹	۲،۵۴۱،۹۷۳	۳،۴۳	۶۷،۸۹	۳،۴۳	۱۲	۶۷،۸۹
اردبیل	۲،۰۲۳۸،۰۵۳	۳،۲۹	۲۷۱،۳۴۷	۴،۵۴	۲،۵۰۹،۸۸۰	۳،۳۹	۷۱،۲۸	۷۱،۲۸	۲،۵۰۹،۸۸۰	۳،۳۹	۷۱،۲۸	۳،۳۹	۱۳	۷۱،۲۸
گلستان	۱،۸۱۸،۳۵۸	۲،۶۷	۵۴۷،۶۲۰	۹،۱۷	۲،۳۶۵،۹۷۸	۳،۱۹	۷۴،۴۷	۷۴،۴۷	۲،۳۶۵،۹۷۸	۳،۱۹	۷۴،۴۷	۳،۱۹	۱۴	۷۴،۴۷
مازندران	۱،۵۷۹،۷۸۳	۲،۳۲	۷۰۰،۳۰۳	۱۱،۷۲	۲،۲۸۰،۰۸۶	۳،۰۸	۷۷،۵۵	۷۷،۵۵	۲،۲۸۰،۰۸۶	۳،۰۸	۷۷،۵۵	۳،۰۸	۱۵	۷۷،۵۵
لرستان	۱،۰۹۳،۱۴۴	۱،۹	۳۸۶،۰۸۷	۶،۴۶	۱،۶۷۹،۲۳۱	۲،۲۷	۷۹،۸۲	۷۹،۸۲	۱،۶۷۹،۲۳۱	۲،۲۷	۷۹،۸۲	۲،۲۷	۱۶	۷۹،۸۲
کردستان	۱،۰۶۱،۷۹۳	۱،۵۶	۵۶۵،۵۸۷	۹،۴۷	۱،۶۲۷،۳۸۰	۲،۲	۸۲،۰۲	۸۲،۰۲	۱،۶۲۷،۳۸۰	۲،۲	۸۲،۰۲	۲،۲	۱۷	۸۲،۰۲
هرمزگان	۱،۰۵۱۳،۹۰۱	۲،۲۲	۰	۰	۱،۵۱۳،۹۰۱	۲،۰۴	۸۴،۰۶	۸۴،۰۶	۱،۵۱۳،۹۰۱	۲،۰۴	۸۴،۰۶	۲،۰۴	۱۸	۸۴،۰۶
مرکزی	۱،۰۲۹۵،۴۵۷	۱،۹	۱۴۷،۴۶۵	۲،۴۷	۱،۴۴۲،۹۲۲	۱،۹۵	۸۶،۰۱	۸۶،۰۱	۱،۴۴۲،۹۲۲	۱،۹۵	۸۶،۰۱	۱،۹۵	۱۹	۸۶،۰۱
زنجان	۱،۰۹۴،۷۰۸	۱،۶۱	۳۰۹،۸۴۱	۰،۱۹	۱،۴۰۴،۰۴۹	۱،۹	۸۷،۹	۸۷،۹	۱،۴۰۴،۰۴۹	۱،۹	۸۷،۹	۱،۹	۲۰	۸۷،۹
کرمان	۱،۰۳۷۸،۰۵۶	۲،۰۲	۴۹۲	۰،۰۱	۱،۳۷۹،۰۳۸	۱،۸۶	۸۹،۷۷	۸۹،۷۷	۱،۳۷۹،۰۳۸	۱،۸۶	۸۹،۷۷	۱،۸۶	۲۱	۸۹،۷۷
بوشهر	۱،۰۴۶،۷۳۷	۱،۵۴	۶۴۰،۸۰۳	۱،۰۸	۱،۱۱۱،۰۴۰	۱،۵	۹۱،۲۷	۹۱،۲۷	۱،۱۱۱،۰۴۰	۱،۵	۹۱،۲۷	۱،۵	۲۲	۹۱،۲۷
البرز	۹۶۹،۰۵۲	۱،۴۲	۶	۰	۹۶۹،۰۵۸	۱،۳۱	۹۲،۵۷	۹۲،۵۷	۹۶۹،۰۵۸	۱،۳۱	۹۲،۵۷	۱،۳۱	۲۳	۹۲،۵۷
یزد	۸۰۰،۸۱۴	۱،۱۸	۵	۰	۸۰۰،۸۱۹	۱،۰۸	۹۳،۶۶	۹۳،۶۶	۸۰۰،۸۱۹	۱،۰۸	۹۳،۶۶	۱،۰۸	۲۴	۹۳،۶۶
چهارمحال و بختیاری	۷۲۵،۹۲۸	۱،۰۷	۵۳،۵۹۵	۰،۹	۷۷۹،۵۲۳	۱،۰۵	۹۴،۷۱	۹۴،۷۱	۷۷۹،۵۲۳	۱،۰۵	۹۴،۷۱	۱،۰۵	۲۵	۹۴،۷۱
سمنان	۷۲۳،۵۶۱	۱،۰۶	۱۰۰،۸۰۱	۰،۱۸	۷۳۴،۳۶۲	۰،۹۹	۹۵،۷	۹۵،۷	۷۳۴،۳۶۲	۰،۹۹	۹۵،۷	۰،۹۹	۲۶	۹۵،۷
ایلام	۵۹۳،۴۴۶	۰،۸۷	۱۴۰،۲۵۶	۲،۳۵	۷۳۳،۷۰۲	۰،۹۹	۹۶،۶۹	۹۶،۶۹	۷۳۳،۷۰۲	۰،۹۹	۹۶،۶۹	۰،۹۹	۲۷	۹۶،۶۹
خراسان شمالی	۵۷۰،۰۰۵	۰،۸۴	۱۴۱،۶۲۳	۲،۳۷	۷۱۱،۶۲۸	۰،۹۶	۹۷،۶۵	۹۷،۶۵	۷۱۱،۶۲۸	۰،۹۶	۹۷،۶۵	۰،۹۶	۲۸	۹۷،۶۵
گیلان	۵۸۶،۸۳۴	۰،۸۶	۶۲۳،۷۱۱	۱،۰۷	۶۵۰،۵۴۵	۰،۸۸	۹۸،۵۳	۹۸،۵۳	۶۵۰،۵۴۵	۰،۸۸	۹۸،۵۳	۰،۸۸	۲۹	۹۸،۵۳
خراسان جنوبی	۴۵۱،۶۱۷	۰،۶۶	۱۴۵،۵۵۱	۰،۲۴	۴۶۶،۱۶۸	۰،۶۳	۹۹،۱۶	۹۹،۱۶	۴۶۶،۱۶۸	۰،۶۳	۹۹،۱۶	۰،۶۳	۳۰	۹۹،۱۶
قم	۳۱۶،۷۵۸	۰،۴۷	۹۹۳	۰،۲	۳۱۷،۷۵۱	۰،۴۳	۹۹،۰۹	۹۹،۰۹	۳۱۷،۷۵۱	۰،۴۳	۹۹،۰۹	۰،۴۳	۳۱	۹۹،۰۹
کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۰،۵۳۰	۰،۲۷	۱۲۴،۹۶۱	۲،۰۹	۳۰۵،۴۹۱	۰،۴۱	۱۰۰	۱۰۰	۳۰۵،۴۹۱	۰،۴۱	۱۰۰	۰،۴۱	۳۲	۱۰۰
کل کشور	۶۸۰،۹۹،۰۵۸	۱۰۰	۵۰،۹۷۲،۷۷۷	۱۰۰	۷۴۰،۷۲،۲۹۵	۱۰۰	-	-	۷۴۰،۷۲،۲۹۵	۱۰۰	-	-	-	-

نمودار شماره ۱-۵ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی آبی استان‌های کشور در سال ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱-۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال ۱۳۹۲-۹۳



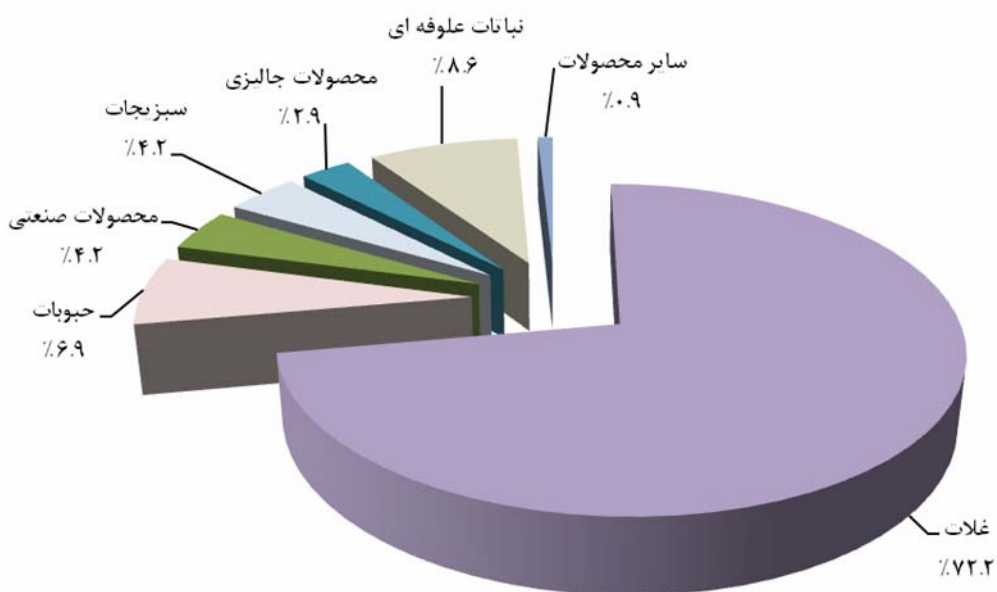
● وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، از حدود ۱۱,۸۴ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی، حدود ۸,۵۵ میلیون هکتار معادل ۷۲,۲ درصد سطح برداشت غلات، حدود ۸۲۲ هزار هکتار معادل ۶,۹ درصد سطح برداشت حبوبات، حدود ۴۹۹ هزار هکتار معادل ۴,۲ درصد سطح برداشت محصولات صنعتی، حدود ۵۰۱ هزار هکتار معادل ۴,۲ درصد سطح برداشت سبزیجات، حدود ۳۴۶ هزار هکتار معادل ۲,۹ درصد سطح برداشت محصولات جالیزی، حدود ۱,۰۲ میلیون هکتار معادل ۰,۹ درصد سطح برداشت نباتات علوفه‌ای و حدود ۱۰۲ هزار هکتار معادل ۰,۹ درصد سطح برداشت سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۷ درصد سطح برداشت گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



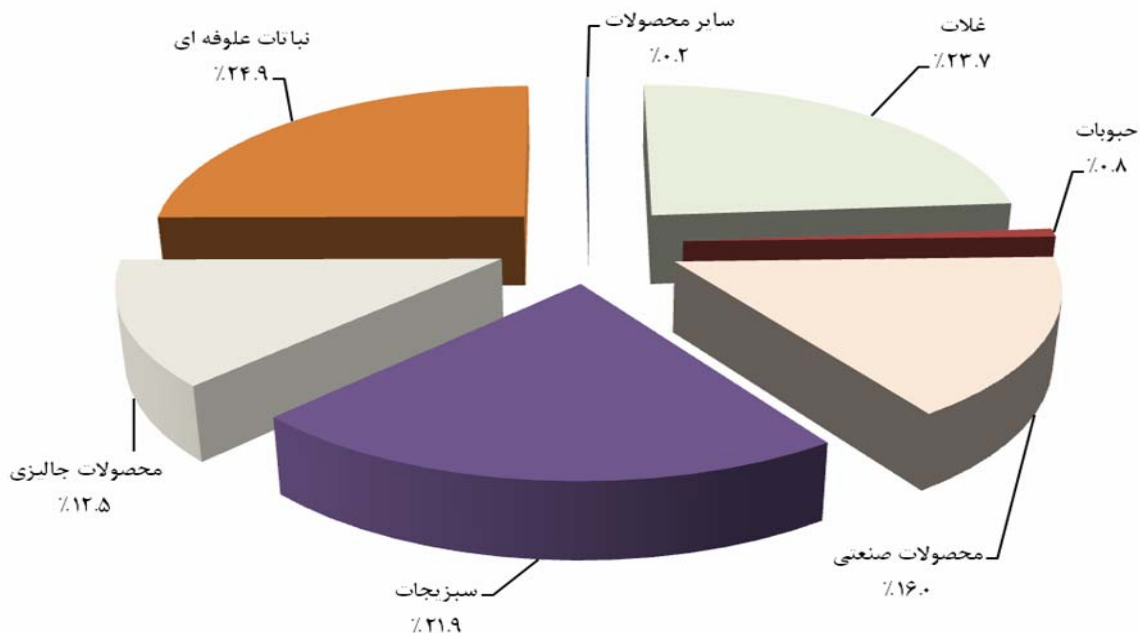
با توجه به درصدهای مربوط به سطح برداشت هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین سطح برداشت متعلق به گروه غلات (۷۲,۲ درصد) و سپس گروه نباتات علوفه‌ای (۸,۶ درصد) و پس از آن گروه حبوبات (۶,۹ درصد) می‌باشد این سه گروه محصول حدود ۸۷,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین سطح برداشت گروه محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۰,۹ درصد) و محصولات جالیزی (۲,۹ درصد) می‌باشد.

میزان تولید

از مجموع ۷۴,۰۷ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، حدود ۱۷,۵۵ میلیون تن معادل ۲۳,۷ درصد میزان تولید غلات، حدود ۶۱۵ هزار تن معادل ۰,۸ درصد میزان تولید حبوبات، حدود ۱۱,۸۷ میلیون تن معادل ۱۶ درصد میزان تولید محصولات صنعتی، حدود ۱۶,۲ میلیون تن معادل ۲۱,۹ درصد میزان تولید سبزیجات، حدود ۹,۲۶ میلیون تن معادل ۱۲,۵ درصد میزان تولید محصولات جالیزی، حدود ۱۸,۴۴ میلیون تن معادل ۲۴,۹ درصد میزان تولید نباتات علوفه‌ای و حدود ۱۴۰ هزار تن معادل ۰,۲ درصد میزان تولید سایر محصولات زراعی می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۸ درصد گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



با توجه به درصدهای مربوط به میزان تولید هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین میزان تولید متعلق به گروه نباتات علوفه‌ای (۲۴.۹ درصد) و سپس گروه غلات (۲۳.۷ درصد) و پس از آن گروه سبزیجات (۲۱.۹ درصد) می‌باشد. این سه گروه محصولات حدود ۷۰.۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی کمترین میزان تولید محصولات متعلق به گروه سایر محصولات زراعی (۰.۲ درصد) و گروه حبوبات (۰.۸ درصد) می‌باشد.

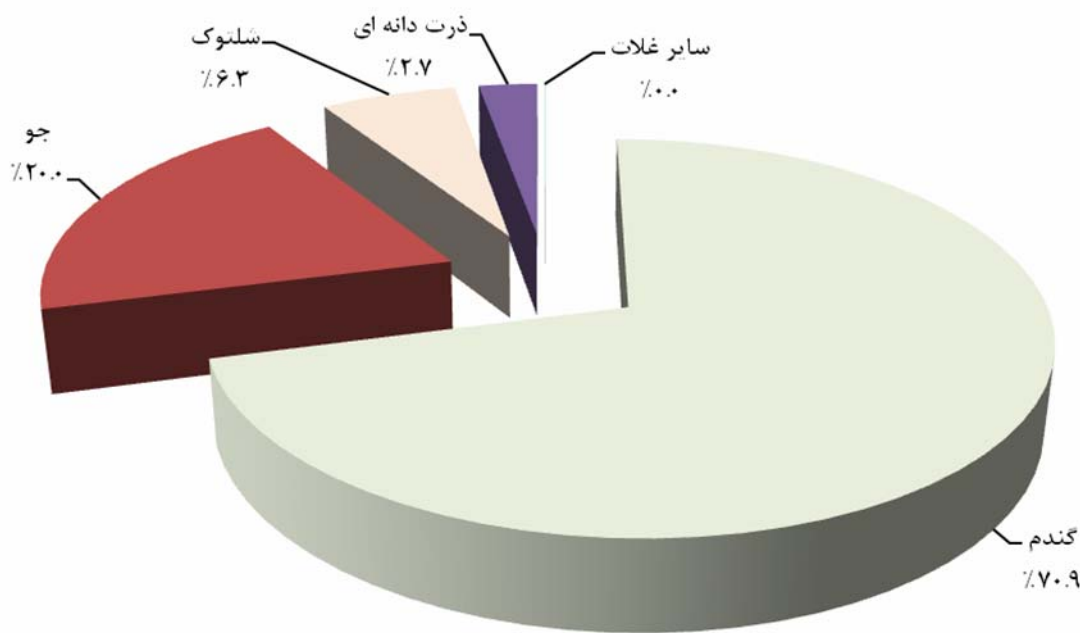
● وضعیت غلات (گندم، جو، شلتون و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل غلات - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، از حدود ۱۱,۸۴ میلیون هکتار سطح برداشت محصولات زراعی حدود ۸,۵۵ میلیون هکتار معادل ۷۲,۲ درصد به غلات اختصاص داشته که از این مقدار ۴۳,۷۴ درصد آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۶,۲۶ درصد بقیه به صورت کشت دیم بوده است. سطح گندم ۷۰,۹، جو ۲۰، شلتون ۶,۳ و ذرت دانه‌ای ۲,۷ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

نمودار شماره ۱- توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



بیشترین سطح برداشت غلات در کشور متعلق به استان‌های خوزستان با ۹,۱۲، کرمانشاه با ۷,۳۷، کردستان با ۷,۱ و فارس با ۷,۰۷ درصد می‌باشد و این چهار استان جمعاً ۳۰,۶۵ درصد از سطح برداشت شده این گروه از محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

سطح غلات آبی - استان خوزستان در سطح برداشت غلات آبی با ۱۵,۲۷ درصد در کشور در جایگاه نخست قرار گرفته و پس از آن استان‌های فارس با ۱۱,۲۹ و خراسان‌رضوی با ۸,۲۳ درصد از سطح برداشت غلات آبی رتبه‌های دوم و

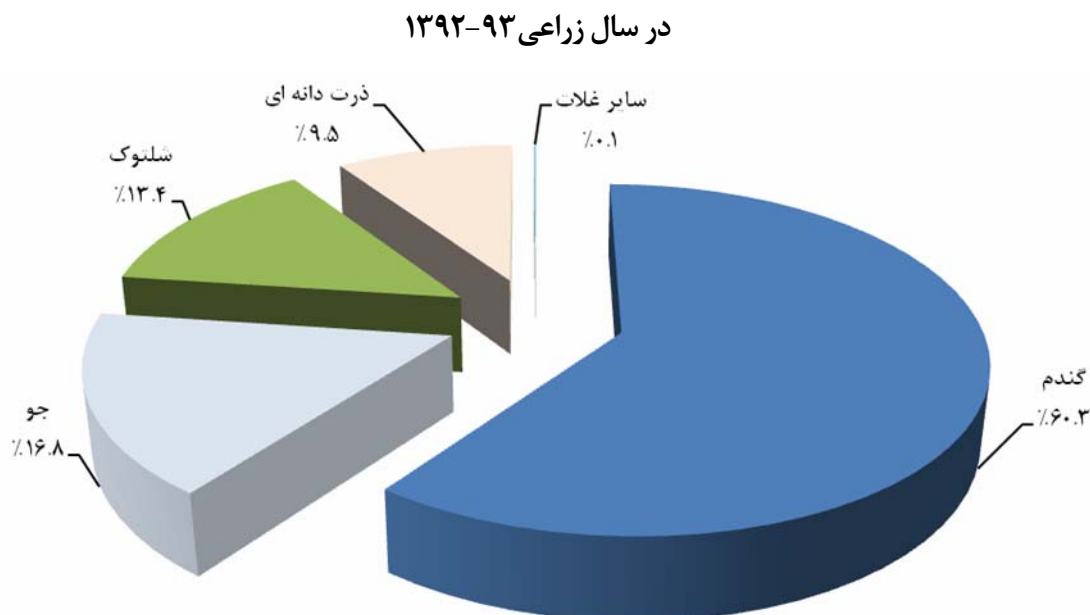
سوم را به دست آورده‌اند. کمترین سطح برداشت غلات آبی با ۰,۴۹ و ۰,۵۱ درصد به ترتیب متعلق به استان‌های البرز و هرمزگان می‌باشد.

سطح غلات دیم - بالاترین سطح برداشت غلات دیم به استان کردستان با ۱۱,۶۷ درصد تعلق داشته است. استان‌های کرمانشاه با ۹,۹۱، همدان با ۸,۲۱ و آذربایجان شرقی با ۷,۴۵ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم سطح برداشت غلات دیم را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین سطح برداشت غلات دیم متعلق به استان کرمان با ۳۲۴ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل غلات - از مجموع ۷۴,۰۷ میلیون تن تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، مقدار ۱۷,۵۵ میلیون تن معادل ۲۳,۸ درصد غلات بوده که ۷۴,۲۱ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۲۵,۷۹ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم حاصل شده است. از تولید ۱۷,۵۵ میلیون تن غلات در سال یاد شده، میزان تولید گندم ۶۰,۳، جو ۱۶,۸، شلتوك ۱۳,۴ و ذرت دانه‌ای ۹,۵ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشند.

نمودار شماره ۱- درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات غلات



حدود ۳۷,۵۸ درصد از تولید غلات کشور در چهار استان خوزستان، فارس، کرمانشاه و مازندران تولید شده است.

استان خوزستان با ۱۲,۶۸ درصد در تولید غلات کشور دارای رتبه اول و استان البرز با تولید ۷۰۳۱۹ تن (۰,۴ درصد) در جایگاه آخر قرار گرفته است.

میزان تولید غلات آبی – استان خوزستان در میزان تولید غلات آبی با ۱۵,۷۳ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های فارس با ۱۲,۴۵ و مازندران با ۷,۲۹ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات آبی قرار دارند. کمترین میزان تولید غلات آبی با ۰,۴۴ درصد متعلق به استان بوشهر می‌باشد.

میزان تولید غلات دیم – استان کرمانشاه در میزان تولید غلات دیم با ۱۳,۲۹ درصد در جایگاه نخست و سپس استان‌های کردستان با ۱۱,۵۳ و گلستان با ۹,۰۶ درصد در رتبه‌های دوم و سوم تولید غلات دیم قرار دارند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان کرمان با ۴۹۲ تن می‌باشد.

توزيع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۳-۹۲

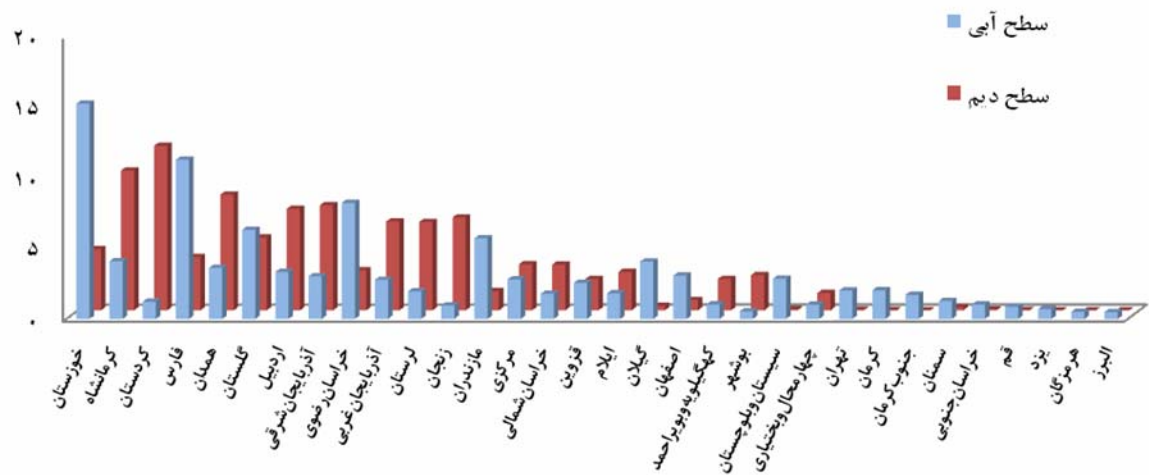
((واحد: تن - هکتار))

جدول شماره ۱-۴

ردیف	نام استان	تولید						نام استان
		مقدار	درصد	درصد	مقدار	درصد	درصد	
۱	خوزستان	۱۲,۶۸	۲,۲۲۵,۷۷۱	۹,۱۲	۷۷۹,۶۹۵	۹,۱۲	۷,۰۷	۱
۴	فارس	۱۰,۲۹	۱,۸۰۵,۲۰۰	۱۶,۱۹	۶۰۴,۰۱۴	۷,۰۷	۷,۳۷	۴
۲	کرمانشاه	۸,۳۱	۱,۴۵۸,۲۱۹	۲۳,۵۶	۶۳۰,۰۱۰	۷,۳۷	۳,۲۷	۲
۱۳	مازندران	۶,۳۱	۱,۱۰۶,۷۵۲	۲۶,۸۲	۲۷۹,۱۸۱	۳,۲۷	۳,۲۷	۱۳
۶	گلستان	۶,۰۸	۱,۰۶۷,۱۹۱	۳۲,۴۹	۴۸۴,۴۶۹	۵,۶۷	۵,۶۷	۶
۵	همدان	۴,۸۴	۸۴۹,۷۵۲	۳۸,۶۹	۵۳۰,۱۹۶	۶,۲	۵,۳۷	۵
۹	خراسان رضوی	۴,۶۷	۸۱۹,۷۸۱	۴۳,۹	۴۴۴,۸۲۳	۵,۲	۴,۷۵	۹
۳	کردستان	۴,۱۴	۷۲۵,۸۰۹	۵۰,۹۹	۶۰۶,۷۲۲	۷,۱	۷,۰۷	۳
۷	اردبیل	۳,۶۵	۶۴۰,۲۵۹	۵۶,۵۱	۴۷۱,۳۳۷	۵,۵۱	۴,۷۵	۷
۱۸	گیلان	۳,۳۹	۵۹۴,۴۰۸	۵۸,۴۶	۱۶۶,۹۵۷	۱,۹۵	۱,۹۵	۱۸
۱۰	آذربایجان غربی	۳,۲۷	۵۷۳,۷۷۸	۶۳,۲۱	۴۰۶,۴۳۴	۴,۷۵	۴,۷۵	۱۰
۱۱	لرستان	۳,۲۴	۵۶۷,۸۹۱	۶۷,۶	۳۷۴,۸۶۰	۴,۳۹	۴,۳۹	۱۱
۸	آذربایجان شرقی	۳,۲	۵۶۱,۶۷۱	۷۳,۱۱	۴۷۱,۲۰۴	۵,۵۱	۵,۵۱	۸
۱۴	مرکزی	۲,۹۵	۵۱۸,۲۰۳	۷۶,۱۷	۲۶۱,۴۰۴	۳,۰۶	۳,۰۶	۱۴
۱۶	قزوین	۲,۵۴	۴۴۵,۳۹۹	۷۸,۵۴	۲۰۲,۴۹۷	۲,۳۷	۲,۳۷	۱۶
۱۹	اصفهان	۲,۴۹	۴۳۷,۶۶۲	۸۰,۳	۱۵۰,۳۹۶	۱,۷۶	۱,۷۶	۱۹
۱۲	زنجان	۲,۲۸	۳۹۹,۲۴۲	۸۴,۴۲	۳۵۲,۶۷۰	۴,۱۳	۴,۱۳	۱۲
۱۷	ایلام	۲,۱۳	۳۷۳,۲۸۲	۸۶,۷۵	۱۹۹,۳۲۳	۲,۳۳	۲,۳۳	۱۷
۲۵	کرمان	۱,۸۴	۳۲۳,۱۸۲	۸۷,۶۵	۷۶,۳۸۰	۰,۸۹	۴,۱۳	۲۵
۱۵	خراسان شمالی	۱,۵۶	۲۷۳,۵۶۱	۹۰,۲۵	۲۲۲,۴۱۸	۲,۶	۱,۹۵	۱۵
۲۲	سیستان و بلوچستان	۱,۳۸	۲۴۲,۳۵۲	۹۱,۵۴	۱۱۰,۱۸۱	۱,۲۹	۱,۲۹	۲۲
۲۰	کهگیلویه و بویر احمد	۱,۳۴	۲۳۵,۱۸۱	۹۳,۲۴	۱۴۵,۷۸۶	۱,۷۱	۱,۷۱	۲۰
۲۶	جنوب استان کرمان	۱,۳۱	۲۳۰,۳۷۴	۹۳,۹۹	۶۴۰,۰۳۳	۰,۷۵	۰,۶۸	۲۶
۲۴	تهران	۱,۲۴	۲۱۶,۹۵۸	۹۴,۹	۷۷,۵۶۱	۰,۹۱	۰,۹۱	۲۴
۲۳	چهارمحال و بختیاری	۰,۹۶	۱۶۸,۱۹۲	۹۶,۰۴	۹۷,۰۱۶	۱,۱۳	۱,۱۳	۲۳
۲۷	سمانان	۰,۷۹	۱۳۸,۲۸۵	۹۶,۷۱	۵۸,۰۵۹	۰,۶۸	۰,۶۸	۲۷
۲۱	بوشهر	۰,۶۹	۱۲۱,۶۹۳	۹۸,۳۶	۱۴۰,۴۹۸	۱,۶۴	۱,۶۴	۲۱
۲۸	خراسان جنوبی	۰,۵۷	۱۰۰,۴۵۷	۹۸,۸۵	۴۲۰,۰۵۵	۰,۴۹	۰,۴۹	۲۸
۲۹	قم	۰,۵۷	۱۰۰,۲۵۵	۹۹,۲۵	۳۴,۰۵۰	۰,۴	۰,۴	۲۹
۳۱	هرمزگان	۰,۴۹	۸۶,۳۴۷	۹۹,۴۸	۱۹,۰۴۸	۰,۲۲	۰,۲۲	۳۱
۳۰	یزد	۰,۴۲	۷۴,۰۲۰	۹۹,۷۹	۲۶,۰۵۶۷	۰,۳۱	۰,۳۱	۳۰
۳۲	البرز	۰,۴	۷۰,۳۱۹	۱۰۰	۱۸,۱۸۴	۰,۲۱	۰,۲۱	۳۲
-	کل کشور	۱۰۰	۱۷,۰۵۱,۴۴۵	۱۰۰	۸,۰۵۸,۴۷۴	۱۰۰	۱۰۰	-

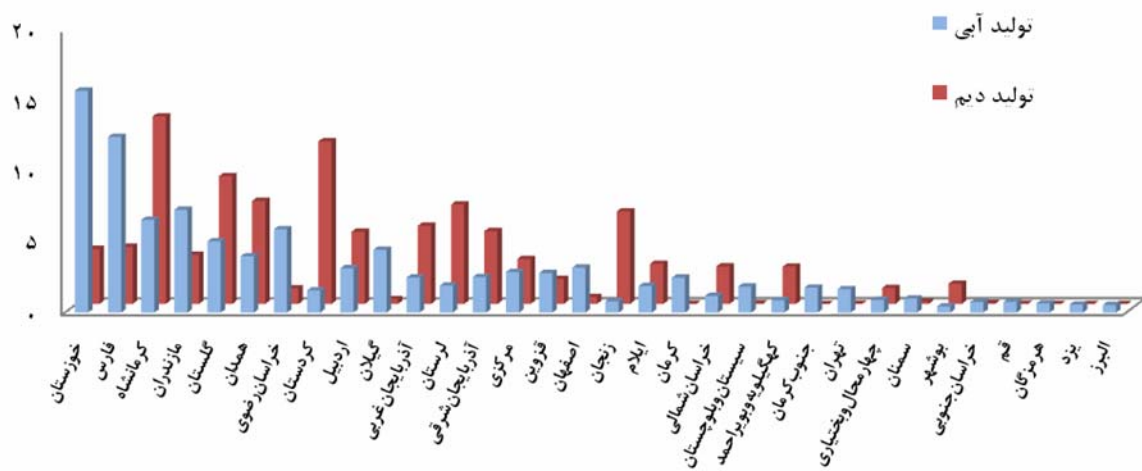
نمودار شماره ۱۱-۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱۲-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



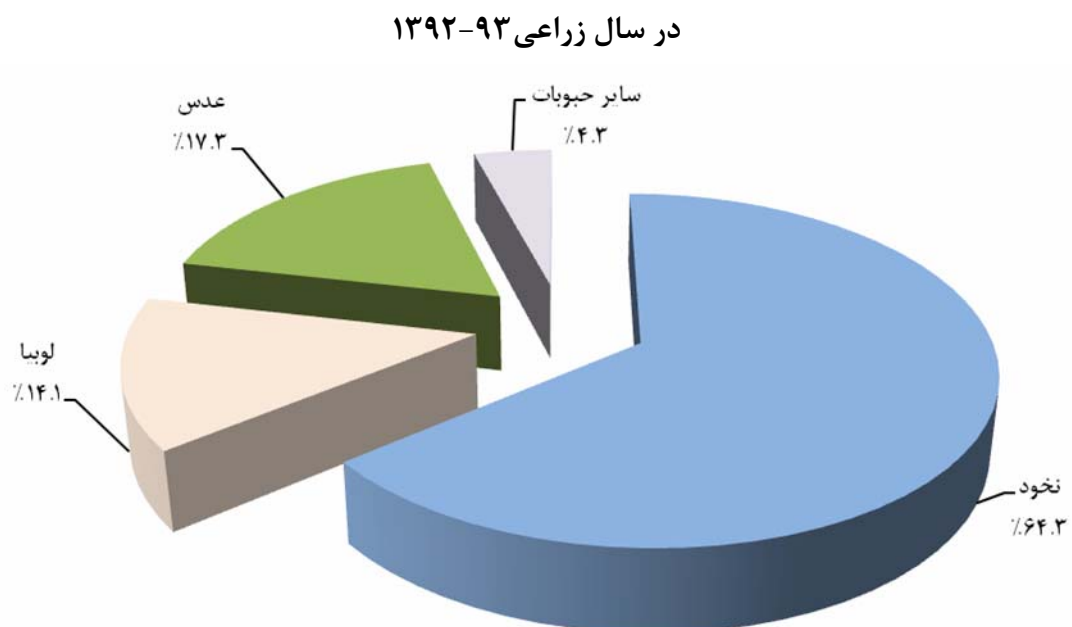
● وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل حبوبات - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، حدود ۸۲۱,۷ هزار هکتار معادل ۶,۹ درصد

سطح برداشت محصولات زراعی به حبوبات اختصاص یافته است. از این مقدار نخود ۶۴,۳، عدس ۱۷,۳ و لوبیا ۱۴,۱ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱۳-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات



از کل سطح برداشت حبوبات حدود ۱۹,۱۸ درصد به صورت کشت آبی و ۸۰,۸۲ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است. بیشترین سطح برداشت حبوبات در کشور متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۱۶,۴۴، لرستان با ۱۵,۷۶، کردستان با ۱۲,۵۶ درصد می‌باشد و کمترین سطح مربوط به استان‌های تهران با ۱۱ هکتار و قم با ۱۵۹ هکتار سطح برداشت بوده است.

سطح حبوبات آبی - از بین کلیه استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت حبوبات آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۲۱,۸۷، فارس با ۲۰,۱۸ و لرستان با ۱۲,۷۳ درصد می‌باشد که جمعاً این سه استان حدود ۵۴,۷۸ درصد از سطح برداشت حبوبات آبی را به خود اختصاص داده‌اند. کمترین سطح حبوبات آبی متعلق به استان‌های تهران با ۵ هکتار و سمنان با ۱۳۱ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

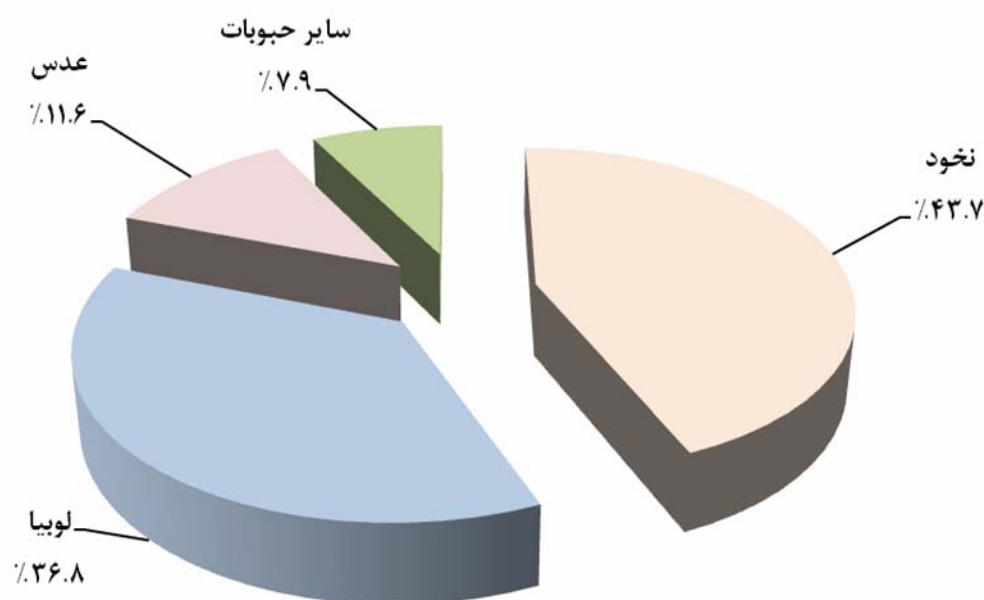
سطح حبوبات دیم – بیشترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۰,۱۶ هکتار، لرستان با ۱۶,۴۷ درصد، کردستان با ۱۵,۳۵ و آذربایجان غربی با ۱۲,۳۸ هکتار درصد می‌باشد. این پنج استان جمعاً حدود ۷۴,۲۴ هکتار سطح برداشت حبوبات دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین سطح حبوبات دیم متعلق به استان‌های تهران با ۶ هکتار سطح برداشت می‌باشند.

میزان تولید

میزان تولید کل حبوبات – میزان تولید حبوبات در سال زراعی ۹۳-۹۲، حدود ۶۱۵ هزار تن می‌باشد که ۴۶,۰۸ درصد از آن مربوط به اراضی با کشت آبی و ۵۳,۹۲ درصد آن مربوط به اراضی با کشت دیم می‌باشد. از کل میزان تولید حبوبات در کشور، محصول نخود ۴۳,۷، محصول لوبیا ۳۶,۸ و محصول عدس ۱۱,۶ درصد تولید می‌باشد.

نمودار شماره ۱۴-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۳-۹۲



پنج استان لرستان با ۱۶,۴۳، فارس با ۱۱,۹۲، کرمانشاه با ۱۱,۱۸، آذربایجان شرقی با ۸,۸۹ و خوزستان با ۷,۴۲ درصد در تولید محصولات رتبه‌های اول تا پنجم و این استان‌ها روی هم ۵۵,۸۵ درصد از تولید محصولات کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین مقدار تولید محصولات متعلق به استان‌های تهران با تولید ۳۵ تن و البرز با تولید ۱۳۱ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات آبی - بیشترین میزان تولید محصولات آبی در کشور متعلق به استان‌های فارس با ۲۴,۵۷ خوزستان با ۱۶,۰۲ و زنجان با ۱۲,۸ درصد تولید می‌باشد. کمترین میزان تولید محصولات آبی متعلق به استان تهران با ۶ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید محصولات دیم - بیشترین میزان تولید محصولات دیم در کشور متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۰,۱۴، لرستان با ۱۹,۸۴ و آذربایجان شرقی با ۱۲,۸۸ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت محصولات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان یزد با ۵ تن تولید می‌باشد.

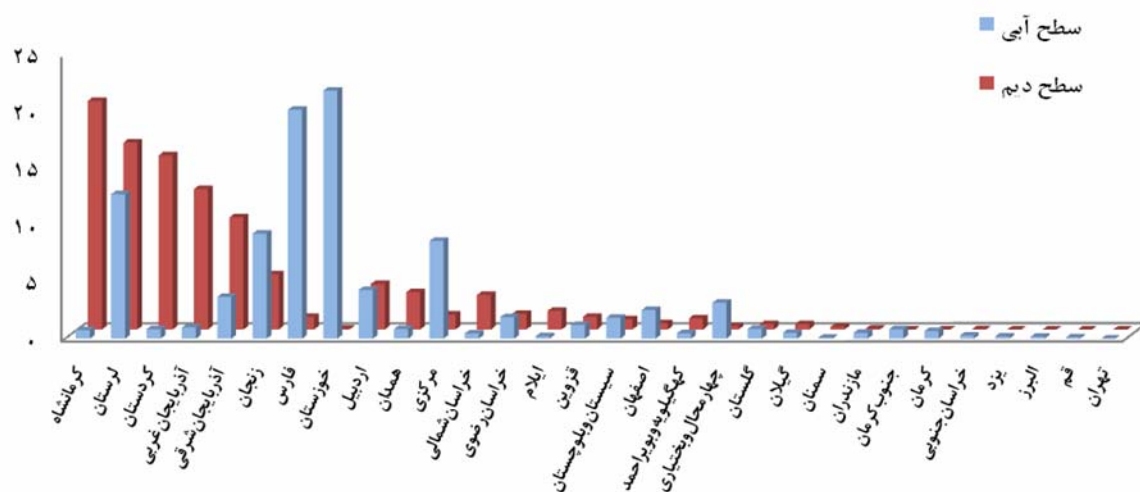
توزيع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: تن - هکتار))

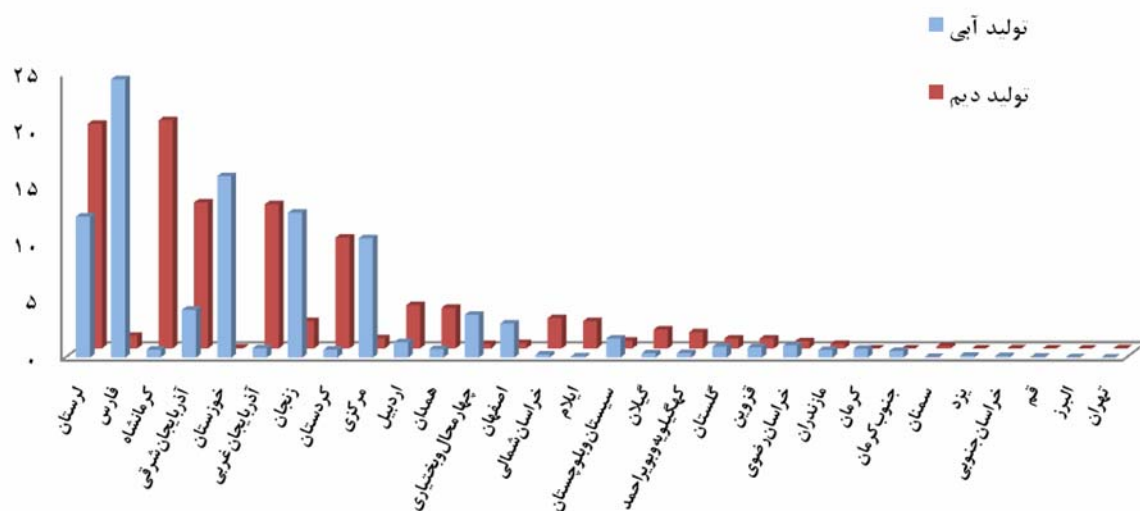
جدول شماره ۱-۵

رتبه	سطح				تولید				نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار		
۲	۱۵,۷۶	۱۵,۷۶	۱۲۹,۴۸۱	۱	۱۶	۱۶,۴۳	۱۰۱,۰۸۷	لرستان	
۷	۲۰,۵۲	۴,۷۶	۳۹,۱۰۳	۲	۲۸	۱۱,۹۲	۷۳,۳۶۷	فارس	
۱	۳۶,۹۵	۱۶,۴۴	۱۳۵,۰۶۰	۳	۴۰	۱۱,۱۸	۶۸,۸۱۵	کرمانشاه	
۵	۴۵,۶۴	۸,۶۹	۷۱,۳۹۷	۴	۴۸	۸,۸۹	۵۴,۶۷۸	آذربایجان شرقی	
۸	۴۹,۸۸	۴,۲۴	۳۴,۸۸۰	۵	۵۶	۷,۴۲	۴۵,۶۷۶	خوزستان	
۴	۶۰,۰۸	۱۰,۲	۸۳,۷۸۰	۶	۶۳	۷,۲۴	۴۴,۵۵۰	آذربایجان غربی	
۶	۶۵,۷۷	۵,۶۹	۴۶,۷۷۷	۷	۷۰	۷,۲	۴۴,۳۰۱	زنجان	
۳	۷۸,۳۳	۱۲,۵۶	۱۰۲,۲۳۸	۸	۷۶	۵,۵۹	۳۴,۴۲۳	کردستان	
۱۱	۸۱,۰۴	۲,۷۱	۲۲,۲۵۶	۹	۸۱	۵,۳۴	۳۲,۸۵۶	مرکزی	
۹	۸۵,۱۱	۴,۰۶	۳۲,۲۸۰	۱۰	۸۴	۲,۶۸	۱۶,۴۸۷	اردبیل	
۱۰	۸۷,۹۲	۲,۸۱	۲۳,۱۱۸	۱۱	۸۶	۲,۲۸	۱۴,۰۲۷	همدان	
۱۹	۸۸,۷۵	۰,۸۳	۶,۸۳۷	۱۲	۸۸	۱,۹۶	۱۲,۰۴۷	چهارمحال و بختیاری	
۱۷	۸۹,۶۹	۰,۹۴	۷,۶۸۹	۱۳	۹۰	۱,۶۴	۱۰,۱۰۹	اصفهان	
۱۲	۹۲,۲۳	۲,۵۴	۲۰,۸۹۸	۱۴	۹۱	۱,۵۷	۹,۶۴۵	خراسان شمالی	
۱۴	۹۳,۰۹	۱,۳۶	۱۱,۲۰۴	۱۵	۹۳	۱,۳۴	۸,۲۶۷	ایلام	
۱۶	۹۴,۶۷	۱,۰۸	۸,۸۷۷	۱۶	۹۴	۱,۱۴	۷,۰۰۹	سیستان و بلوچستان	
۲۱	۹۵,۱۶	۰,۴۸	۳,۹۷۰	۱۷	۹۵	۱,۰۸	۶,۶۱۹	گیلان	
۱۸	۹۶,۰۴	۰,۸۸	۷,۲۶۱	۱۸	۹۶	۰,۹۶	۵,۸۹۹	کهگیلویه و بویراحمد	
۲۰	۹۶,۵۹	۰,۵۵	۴,۴۹۸	۱۹	۹۷	۰,۹۲	۵,۶۳۴	گلستان	
۱۵	۹۷,۷۲	۱,۱۳	۹,۳۲۱	۲۰	۹۸	۰,۹	۵,۵۰۸	قزوین	
۱۳	۹۹,۲	۱,۴۸	۱۲,۱۲۲	۲۱	۹۹	۰,۸۳	۵,۱۳۴	خراسان رضوی	
۲۳	۹۹,۳۶	۰,۱۶	۱,۳۵۱	۲۲	۹۹	۰,۵۲	۳,۲۰۸	مازندران	
۲۵	۹۹,۴۹	۰,۱۳	۱,۰۵۴	۲۳	۹۹	۰,۳۶	۲,۱۹۹	کرمان	
۲۴	۹۹,۶۵	۰,۱۶	۱,۳۱۴	۲۴	۱۰۰	۰,۲۷	۱,۶۶۷	جنوب استان کرمان	
۲۲	۹۹,۸۵	۰,۲	۱,۶۳۹	۲۵	۱۰۰	۰,۱۳	۸۰۶	سمنان	
۲۷	۹۹,۸۹	۰,۰۴	۳۱۶	۲۶	۱۰۰	۰,۰۸	۴۹۶	یزد	
۲۶	۹۹,۹۵	۰,۰۶	۴۹۶	۲۷	۱۰۰	۰,۰۷	۴۱۸	خراسان جنوبی	
۲۹	۹۹,۹۷	۰,۰۲	۱۵۹	۲۸	۱۰۰	۰,۰۳	۱۹۷	قم	
۲۸	۱۰۰	۰,۰۳	۲۶۳	۲۹	۱۰۰	۰,۰۲	۱۳۱	البرز	
۳۰	۱۰۰	۰	۱۱	۳۰	۱۰۰	۰,۰۱	۳۵	تهران	
-	۱۰۰	۱۰۰	۸۲۱,۷۴۸	-	۱۰۰	۱۰۰	۶۱۵,۲۹۷	کل کشور	

نمودار شماره ۱۵- مقایسه درصد توزیع سطح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
در سال زراعی ۹۳-۹۲



نمودار شماره ۱۶-۱ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۹۲

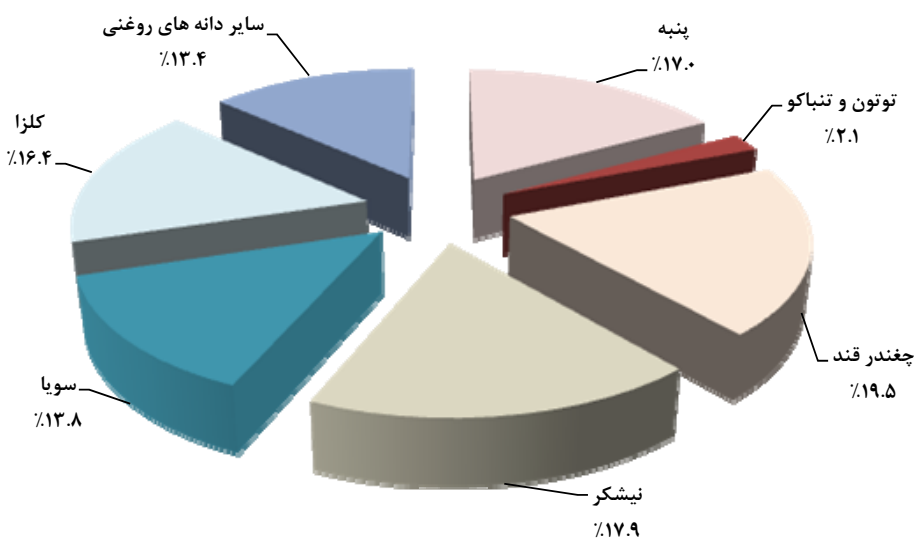


● وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات صنعتی - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، محصولات صنعتی با سطح برداشت حدود ۴۹۹ هزار هکتار، معادل ۴,۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی کشور را به خود اختصاص داده است. از این مقدار ۸۸,۶۷ درصد به صورت کشت آبی و ۱۱,۳۳ درصد به صورت کشت دیم بوده است. محصول‌های چغندر قند با ۱۹,۵، نیشکر با ۱۷,۹، پنبه با ۱۷,۰، کلزا با ۱۶,۴ و سویا با ۱۳,۸ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در رتبه‌های اول تا پنجم سطح این گروه قرار دارند. توتون و تباکو و سایر دانه‌های روغنی ۱۵,۵ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی را دارند.

نمودار شماره ۱۷-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



حدود ۷۳ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی در استان‌های خوزستان با ۲۴,۳۱، گلستان با ۱۹,۳۸، خراسان رضوی با ۱۰,۳۸، آذربایجان غربی با ۷,۱۳، فارس با ۶,۹۶ و اردبیل با ۴,۸۵ درصد می‌باشد. کمترین سطح این گروه از محصولات متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۸۳ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح محصولات صنعتی آبی - از بین استان های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی

متعلق به استان های خوزستان با ۲۶,۱۱، گلستان با ۱۶,۵۴ و خراسان رضوی با ۱۰,۷۱ درصد از سطح برداشت شده می باشد و استان کهگیلویه و بویراحمد با ۸۳ هکتار کمترین سطح برداشت محصولات صنعتی آبی را دارد.

سطح محصولات صنعتی دیم - بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی با کشت دیم متعلق به

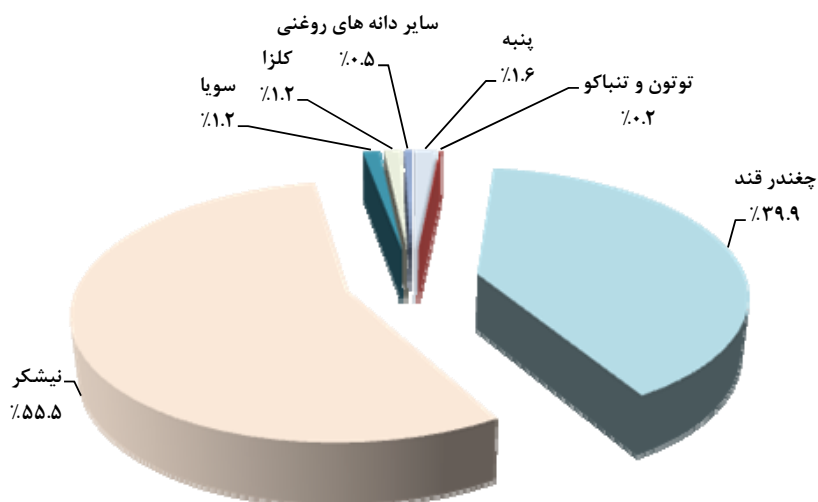
استان های گلستان با ۴۱,۶۶، مازندران با ۲۳,۱۱ و خوزستان با ۱۰,۲۵ درصد سطح برداشت شده می باشد. از بین استان های دارای محصولات صنعتی با کشت دیم استان کرمانشاه با ۱۳ هکتار کمترین سطح را دارد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصول صنعتی - در سال زراعی ۹۳-۹۲، از کل میزان تولید محصولات زراعی حدود ۱۱,۸۷ میلیون تن معادل ۱۶,۱ درصد متعلق به گروه محصولات صنعتی است که ۹۹,۳۸ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۰,۶۲ درصد اراضی با کشت دیم می باشد.

محصول نیشکر با ۵۵,۵ درصد از تولید محصولات صنعتی در جایگاه نخست قرار گرفته و محصول چغندرقند با ۳۹,۹ درصد تولید در جایگاه بعدی می باشد به عبارت دیگر حدود ۹۵,۴ درصد از تولید محصولات صنعتی به دو محصول نیشکر و چغندرقند تعلق دارد.

نمودار شماره ۱۸-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۳-۹۲



حدود ۷۹ درصد از میزان تولید محصولات صنعتی در سه استان خوزستان با ۱۵,۵۲ و آذربایجان غربی با ۱۵,۵۶ درصد به دست آمده است. کمترین تولید محصولات صنعتی با تولید ۴۶۶ تن متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد می‌باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی آبی - بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۵۷,۱۱، آذربایجان غربی با ۱۵,۶۱ و خراسان رضوی با ۶,۶۱ درصد می‌باشد. استان گیلان با ۴۳۲ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی را دارد.

میزان تولید محصولات صنعتی دیم - سه استان گلستان با ۴۲,۵، مازندران با ۳۵,۰۸ و گیلان با ۹,۳۱ درصد بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم را دارند. از بین استان‌های دارای کشت محصولات صنعتی دیم استان کرمانشاه با ۱۰ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم در کشور را دارد.

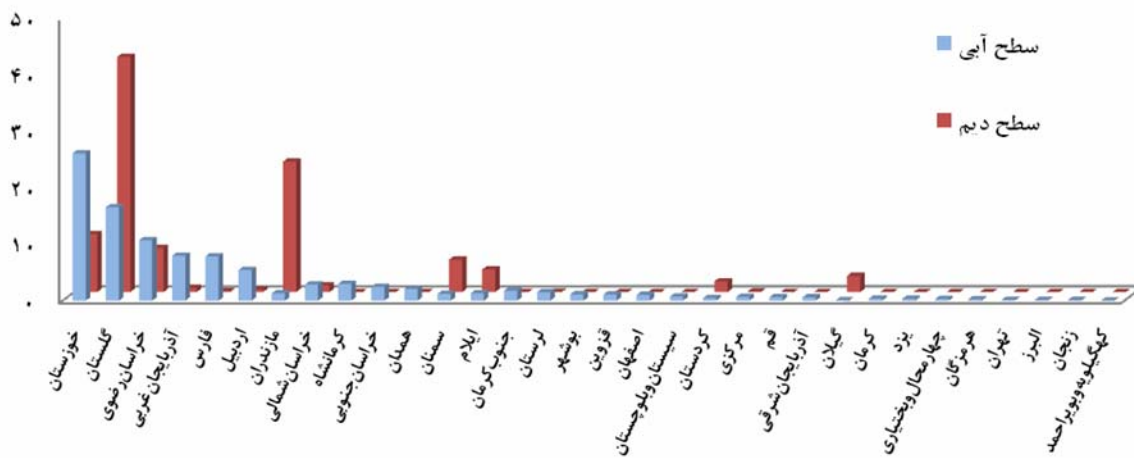
توزيع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: تن - هکتار))

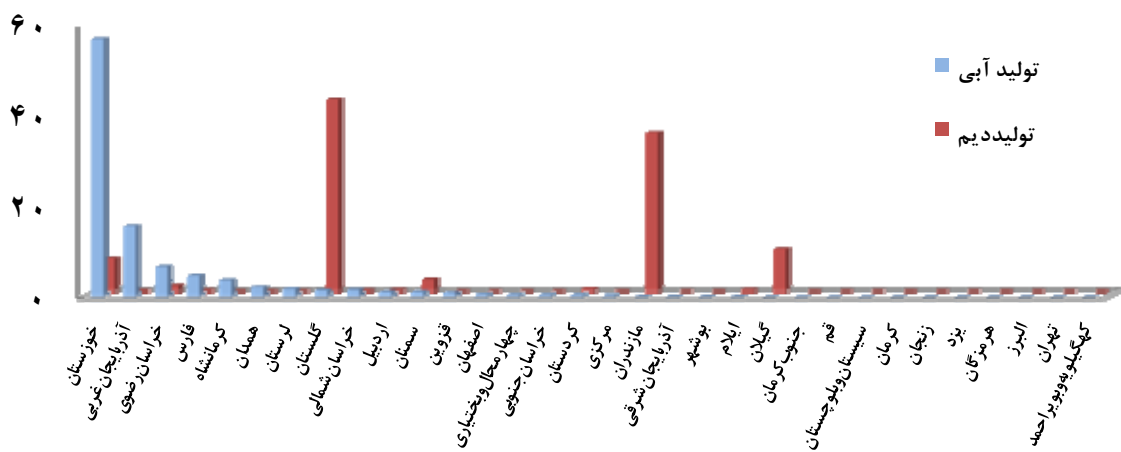
جدول شماره ۱-۶

ردیف	استان	سطح				تولید				نام استان
		ردیف	درصد تجمعی	درصد	مقدار	ردیف	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	خوزستان	۲۴,۳۱	۲۴,۳۱	۱۲۱,۲۸۸	۱	۵۷	۵۶,۸	۶,۷۴۰,۰۹۷		
۴	آذربایجان غربی	۳۱,۴۵	۷,۱۳	۳۵,۵۸۰	۲	۷۲	۱۵,۵۲	۱,۸۴۱,۳۷۰		
۳	خراسان رضوی	۴۱,۸۲	۱۰,۳۸	۵۱,۷۵۷	۳	۷۹	۶,۵۸	۷۸۰,۵۷۰		
۵	فارس	۴۸,۷۹	۶,۹۶	۳۴,۷۴۲	۴	۸۴	۴,۶۳	۵۴۹,۴۰۷		
۹	کرمانشاه	۵۱,۴۱	۲,۶۳	۱۳,۱۰۲	۵	۸۷	۳,۶۲	۴۲۹,۸۲۵		
۱۱	همدان	۵۲,۲۴	۱,۸۲	۹,۰۹۳	۶	۸۹	۲,۱۱	۲۵۰,۷۶۱		
۱۵	لرستان	۵۴,۵۸	۱,۳۴	۶,۶۸۰	۷	۹۱	۱,۷۴	۲۰۵,۹۴۶		
۲	گلستان	۷۳,۹۶	۱۹,۳۸	۹۶,۶۹۸	۸	۹۳	۱,۶۵	۱۹۵,۹۷۸		
۸	خراسان شمالی	۷۶,۶۲	۲,۶۶	۱۲,۲۸۴	۹	۹۴	۱,۵۱	۱۷۹,۰۵۰		
۶	اردبیل	۸۱,۴۷	۴,۸۵	۲۴,۱۹۸	۱۰	۹۵	۱,۰۶	۱۲۵,۸۰۴		
۱۲	سمنان	۸۳,۱۹	۱,۷۲	۸,۵۷۸	۱۱	۹۶	۱,۰۴	۱۲۳,۰۰۶		
۱۷	قزوین	۸۴,۱۶	۰,۹۶	۴,۸۰۸	۱۲	۹۷	۰,۸۵	۱۰۱,۰۴۹		
۱۸	اصفهان	۸۵,۰۷	۰,۹۱	۴,۰۴۶	۱۳	۹۸	۰,۵۱	۶۰,۲۲۳		
۲۷	چهارمحال و بختیاری	۸۵,۳۳	۰,۲۶	۱,۳۱۴	۱۴	۹۸	۰,۴	۴۷,۹۴۱		
۱۰	خراسان جنوبی	۸۷,۴۹	۲,۱۵	۱۰,۷۴۴	۱۵	۹۸	۰,۳۹	۴۶,۷۹۹		
۲۰	کردستان	۸۸,۱۱	۰,۶۲	۳,۱۰۵	۱۶	۹۹	۰,۳۹	۴۶,۱۷۶		
۲۱	مرکزی	۸۸,۷۱	۰,۶	۳,۰۱۷	۱۷	۹۹	۰,۳۱	۳۶,۸۴۴		
۷	مازندران	۹۲,۴۹	۳,۷۸	۱۸,۸۳۳	۱۸	۹۹	۰,۳	۳۵,۳۶۶		
۲۳	آذربایجان شرقی	۹۳,۰۲	۰,۵۳	۲,۶۶۴	۱۹	۱۰۰	۰,۱۳	۱۴,۸۳۹		
۱۶	بوشهر	۹۴,۰۳	۱	۵,۰۰۸	۲۰	۱۰۰	۰,۰۹	۱۰,۳۶۱		
۱۳	ایلام	۹۵,۶۶	۱,۶۳	۸,۱۴۰	۲۱	۱۰۰	۰,۰۹	۱۰,۰۹۸		
۲۴	گیلان	۹۶,۰۴	۰,۳۸	۱,۹۱۵	۲۲	۱۰۰	۰,۰۶	۷,۳۳۰		
۱۴	جنوب استان کرمان	۹۷,۶۱	۱,۰۷	۷,۸۲۳	۲۳	۱۰۰	۰,۰۶	۶,۹۲۵		
۲۲	قم	۹۸,۱۵	۰,۵۴	۲,۷۰۰	۲۴	۱۰۰	۰,۰۴	۵,۳۱۳		
۱۹	سیستان و بلوچستان	۹۸,۷۹	۰,۶۴	۳,۱۷۸	۲۵	۱۰۰	۰,۰۳	۴,۱۳۵		
۲۵	کرمان	۹۹,۱۲	۰,۳۳	۱,۶۴۰	۲۶	۱۰۰	۰,۰۲	۲,۴۵۱		
۳۱	زنجان	۹۹,۲۳	۰,۱۱	۰,۳۴	۲۷	۱۰۰	۰,۰۳	۲,۱۹۹		
۲۶	یزد	۹۹,۵۱	۰,۲۸	۱,۴۰۷	۲۸	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۷۷۷		
۲۸	هرمزگان	۹۹,۷۴	۰,۲۳	۱,۱۴۵	۲۹	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۵۷۵		
۳۰	البرز	۹۹,۸۶	۰,۱۲	۶۱۳	۳۰	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۵۷۱		
۲۹	تهران	۹۹,۹۸	۰,۱۲	۶۱۶	۳۱	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۰۴۲		
۳۲	کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۰	۰,۰۲	۸۳	۳۲	۱۰۰	۰	۴۶۶		
-	کل کشور	۱۰۰	۱۰۰	۴۹۸,۸۳۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۱,۸۶۶,۷۶۲		

نمودار شماره ۱-۱۹ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۹۲



نمودار شماره ۱-۲۰ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
در سال زراعی ۹۳-۹۲



● وضعیت سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل سبزیجات - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، حدود ۵۰۱ هزار هکتار معادل ۴,۲ درصد از سطح

برداشت اراضی محصولات زراعی کشور به گروه سبزیجات اختصاص داشته است.

از سطح برداشت گروه سبزیجات، اراضی با کشت آبی ۹۶,۸۷ درصد و اراضی با کشت دیم ۳,۱۳ درصد

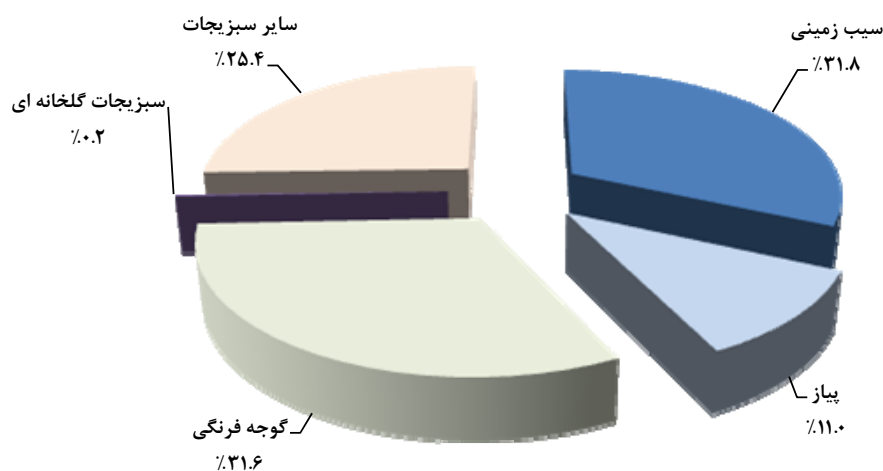
بوده است. محصول سیب زمینی با ۳۱,۸ و گوجه فرنگی با ۳۱,۶ درصد در گروه سبزیجات به ترتیب رتبه‌های اول و

دوم و پیاز، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات جمعاً حدود ۳۶,۶ درصد از سطح برداشت سبزیجات را به خود

اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۲۱-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



بیش از نیمی (۵۳,۳۵ درصد) از سطح برداشت این گروه متعلق به هشت استان خوزستان با ۸,۱۸

هرمزگان با ۷,۷۸، همدان با ۷,۷۵، جنوب استان کرمان با ۷,۰۴، فارس با ۶,۷۳، خراسان رضوی با ۵,۴۵، اردبیل با ۵,۳

و اصفهان با ۵,۱۲ درصد می‌باشد.

کمترین سطح برداشت سبزیجات متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۱۱۱ هکتار سطح برداشت (۰,۰۲

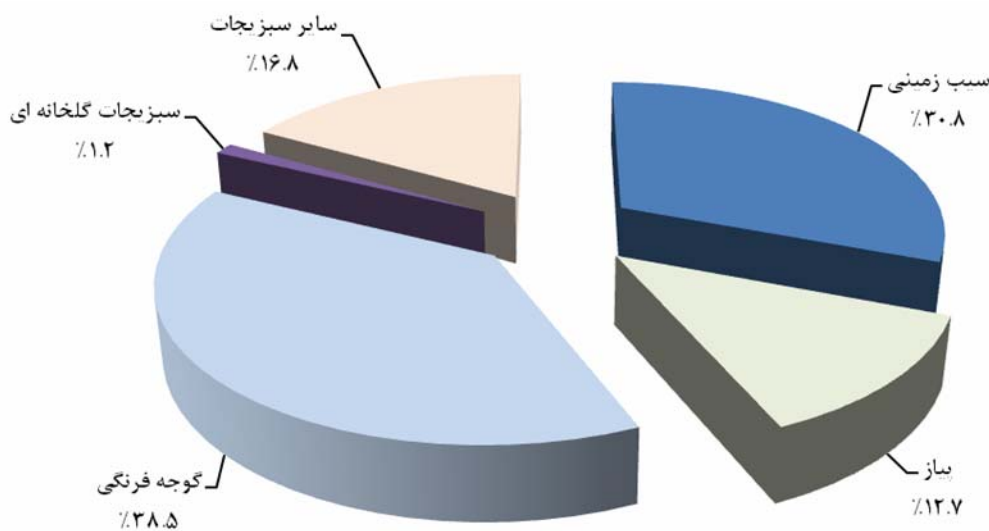
درصد) از کل سطح سبزیجات کشور می‌باشد. دو استان مازندران و گیلان به دلیل شرایط آب و هوایی خاص استان‌هایی

هستند که سطح زیرکشت سبزیجات دیم بیش از سطح زیر کشت سبزیجات با کشت آبی است به طوری که حدود ۸۵,۹ درصد از سبزیجات استان گیلان و ۵۱,۴ درصد از سبزیجات استان مازندران به صورت دیم کاشته شده است.

میزان تولید

میزان تولید کل سبزیجات - میزان تولید گروه سبزیجات ۱۶,۲ میلیون تن معادل ۲۱,۹ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در این سال می‌باشد. از این مقدار میزان تولید، اراضی آبی ۹۸,۵۶ درصد و اراضی دیم ۱,۴۴ درصد می‌باشد. محصول گوجه‌فرنگی با ۳۰,۸ و سبزیجات گلخانه‌ای با ۱۳,۸ میلیون تن میزان تولید سبزیجات، در رتبه‌های اول و دوم در تولید این گروه از محصولات قرار دارند.

نمودار شماره ۱-۲ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



بیش از نیمی (۵۴,۰ درصد) از میزان تولید سبزیجات متعلق به هشت استان فارس با ۸,۷۹، همدان با ۷,۶۸، خوزستان با ۷,۱۱، هرمزگان با ۶,۸۶، جنوب استان کرمان با ۶,۷۹، اصفهان با ۵,۸۱، خراسان‌رضوی با ۵,۵۶ و آذربایجان شرقی با ۵,۴۲ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۶۸۲۲ تن (۰,۰۴ درصد) می‌باشد.

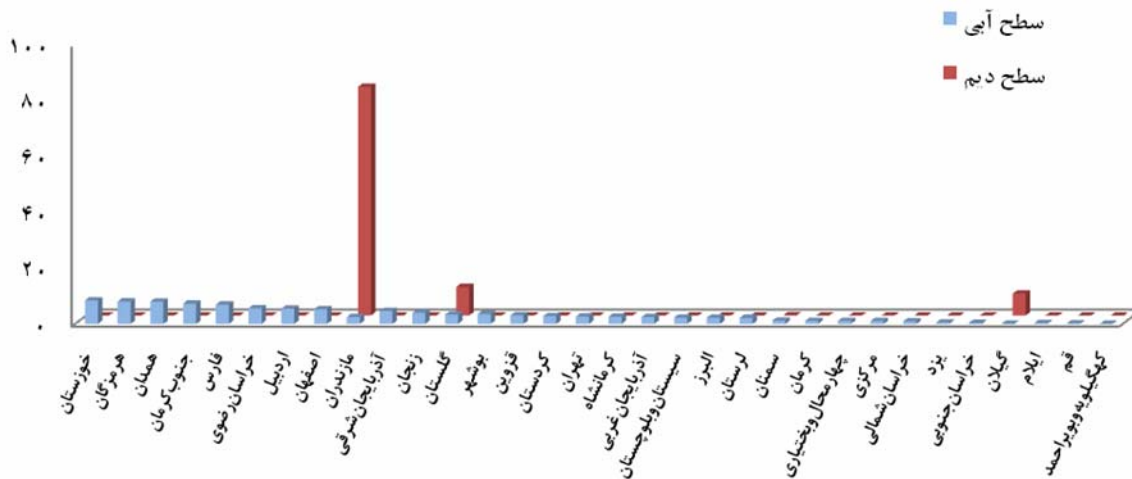
توزيع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد: تن - هکتار)

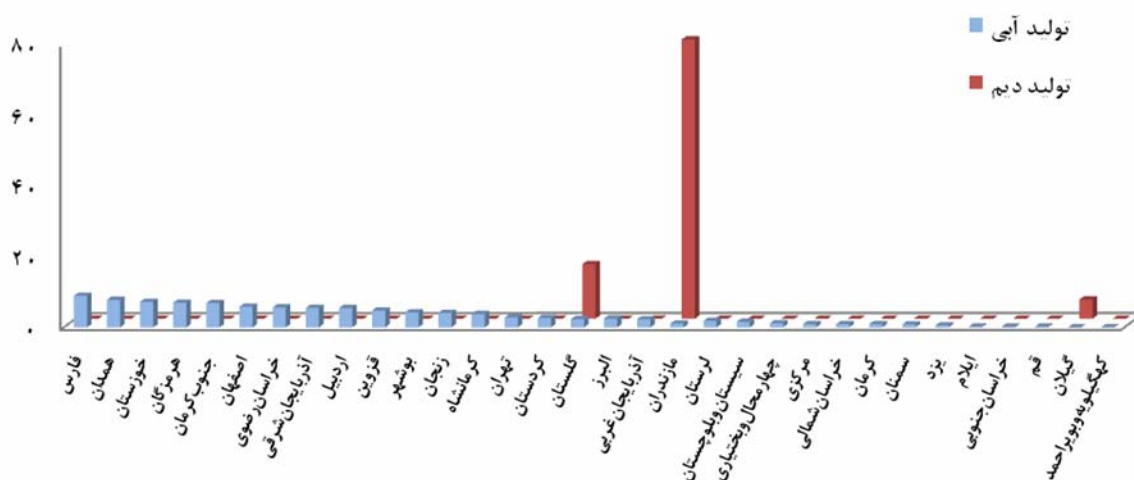
جدول شماره ۱-۷

رتبه	سطح				تولید				نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	
۵	۶,۷۳	۶,۷۳	۲۲,۷۳۲	۱	۹	۸,۷۹	۱,۴۲۳,۷۸۱		فارس
۳	۱۴,۴۹	۷,۷۵	۲۸,۸۲۲	۲	۱۶	۷,۶۸	۱,۲۴۴,۰۶۳		همدان
۱	۲۲,۶۶	۸,۱۸	۴۰,۹۶۸	۳	۲۴	۷,۱۱	۱,۱۵۱,۸۰۵		خوزستان
۲	۳۰,۴۵	۷,۷۸	۳۸,۹۷۵	۴	۳۰	۶,۸۶	۱,۱۱۰,۶۹۱		هرمزگان
۴	۳۷,۴۹	۷,۰۴	۳۵,۲۶۴	۵	۳۷	۶,۷۹	۱,۰۹۹,۹۱۰		جنوب استان کرمان
۸	۴۲,۶	۵,۱۲	۲۵,۶۲۹	۶	۴۳	۵,۸۱	۹۴۱,۰۴۲		اصفهان
۶	۴۸,۰۵	۵,۴۵	۲۷,۳۰۳	۷	۴۹	۵,۵۶	۹۰۱,۲۸۷		خراسان رضوی
۱۰	۵۲,۵۳	۴,۴۷	۲۲,۳۹۵	۸	۵۴	۵,۴۲	۸۷۸,۲۴۲		آذربایجان شرقی
۷	۵۷,۸۲	۵,۳	۲۶,۵۲۶	۹	۵۹	۵,۴۱	۸۷۷,۰۶۷		اردبیل
۱۴	۶۰,۸۳	۳,۰۱	۱۵,۰۵۷	۱۰	۶۴	۴,۶۹	۷۵۹,۴۷۱		قزوین
۱۳	۶۴,۲۸	۳,۴۵	۱۷,۲۹۸	۱۱	۶۸	۴,۲	۶۸۰,۶۲۴		بوشهر
۱۱	۶۸,۱۲	۳,۸۴	۱۹,۲۲۵	۱۲	۷۲	۴,۰۲	۶۵۱,۴۲۲		زنجان
۱۷	۷۰,۶۴	۲,۵۲	۱۲,۶۲۰	۱۳	۷۶	۳,۷۱	۶۰۰,۶۲۳		کرمانشاه
۱۶	۷۳,۱۹	۲,۵۵	۱۲,۷۹۴	۱۴	۷۹	۲,۷۶	۴۴۷,۲۴۱		تهران
۱۵	۷۵,۸۵	۲,۶۶	۱۳,۳۲۱	۱۵	۸۱	۲,۵۸	۴۱۸,۷۴۹		کردستان
۱۲	۷۹,۳۹	۳,۵۳	۱۷,۷۰۰	۱۶	۸۴	۲,۵	۴۰۵,۲۰۷		گلستان
۲۰	۸۱,۵۹	۲,۲	۱۱,۰۱۴	۱۷	۸۶	۲,۴۵	۳۹۷,۲۷۹		البرز
۱۸	۸۳,۹۵	۲,۳۶	۱۱,۸۴۱	۱۸	۸۹	۲,۲۷	۳۶۷,۶۴۵		آذربایجان غربی
۹	۸۸,۹۴	۴,۹۹	۲۴,۹۷۲	۱۹	۹۱	۲,۲۲	۳۶۰,۳۴۹		مازندران
۲۱	۹۱,۰۶	۲,۱۳	۱۰,۶۴۶	۲۰	۹۳	۱,۷۹	۲۸۹,۸۱۶		لرستان
۱۹	۹۳,۲۷	۲,۲	۱۱,۰۴۲	۲۱	۹۴	۱,۵۳	۲۴۸,۵۵۲		سیستان و بلوچستان
۲۴	۹۴,۳	۱,۰۳	۵,۱۸۰	۲۲	۹۵	۱,۱۳	۱۸۲,۶۳۲		چهارمحال و بختیاری
۲۵	۹۵,۲۸	۰,۹۸	۴,۹۲۷	۲۳	۹۶	۰,۹۱	۱۴۶,۸۸۹		مرکزی
۲۶	۹۶,۲	۰,۹۲	۴,۶۰۸	۲۴	۹۷	۰,۸۹	۱۴۴,۶۶۹		خراسان شمالی
۲۳	۹۷,۲۵	۱,۰۵	۵,۲۳۷	۲۵	۹۸	۰,۸۷	۱۴۰,۷۷۰		کرمان
۲۲	۹۸,۳۹	۱,۱۴	۵,۷۲۸	۲۶	۹۹	۰,۸	۱۲۹,۱۳۰		سمنان
۲۷	۹۸,۸۷	۰,۴۸	۲,۴۰۰	۲۷	۹۹	۰,۵۶	۹۱,۲۰۴		یزد
۳۰	۹۹,۱۴	۰,۲۷	۱,۳۵۶	۲۸	۱۰۰	۰,۲	۲۲,۴۳۰		ایلام
۲۸	۹۹,۵	۰,۳۵	۱,۷۶۵	۲۹	۱۰۰	۰,۱۹	۲۹,۹۸۲		خراسان جنوبی
۳۱	۹۹,۶۹	۰,۲	۹۸۵	۳۰	۱۰۰	۰,۱۷	۲۷,۰۰۰		قم
۲۹	۹۹,۹۸	۰,۲۹	۱,۴۳۳	۳۱	۱۰۰	۰,۰۹	۱۵,۳۵۸		گیلان
۳۲	۱۰۰	۰,۰۲	۱۱۱	۳۲	۱۰۰	۰,۰۴	۶,۸۲۲		کهگیلویه و بویر احمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۰,۸۷۰	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۶,۲۰۱,۷۵۵		کل کشور

نمودار شماره ۱۲۳ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۹۲



نmodar شماره ۱۵-۲۴ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
در سال زراعی ۹۳-۹۲



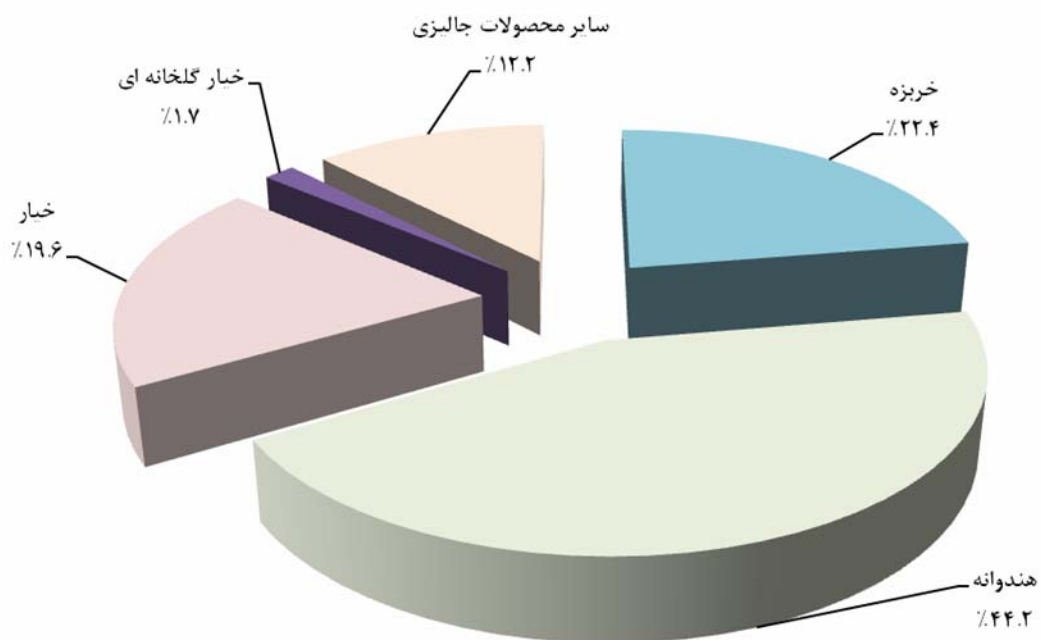
● وضعیت محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل محصولات جالیزی - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، حدود ۳۴۶ هزار هکتار برابر با ۲,۹ درصد از سطح برداشت اراضی زراعی کشور به انواع محصولات جالیزی اختصاص داشته است. از این مقدار ۹۲,۵۸ درصد اراضی آبی و ۷,۴۲ درصد بقیه اراضی دیم بوده است.

از بین سطح برداشت محصولات جالیزی هندوانه با ۴۴,۲، خربزه با ۲۲,۴ و خیار رسمی با ۱۹,۶ درصد سه رتبه اول تا سوم سطح محصولات جالیزی کشور هستند و خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۱۳,۹ درصد از میزان سطح برداشت این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۲۵-۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



بیش از نیمی (۵۳,۳ درصد) از سطح برداشت محصولات جالیزی در پنج استان خراسان‌رضوی با ۱۵,۸، جنوب استان کرمان با ۱۰,۹، سیستان و بلوچستان با ۱۰,۵، فارس با ۸,۵۸ و خوزستان با ۸,۲۴ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت این گروه از محصولات متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۲۰۷ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی آبی – از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

آبی متعلق به استان‌های خراسان‌رضوی با ۱۶,۰۳، جنوب استان‌کرمان با ۱۱,۷۷، سیستان و بلوچستان با ۱۱,۳۴ و فارس با ۹,۲۶ درصد می‌باشد و کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی آبی متعلق به استان گیلان با ۱۵۰ هکتار می‌باشد.

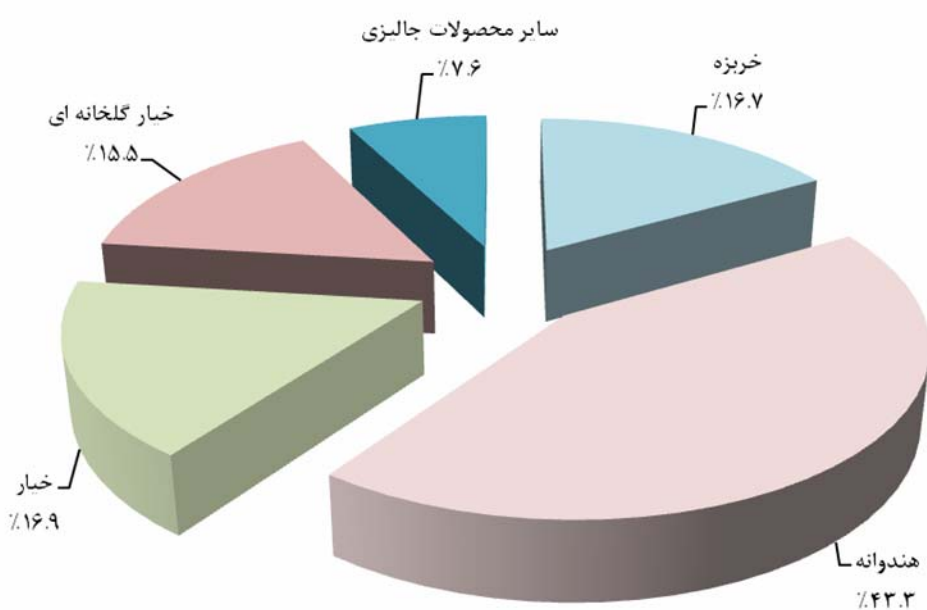
سطح برداشت محصولات جالیزی دیم – بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان‌های گلستان با ۵۲,۱۱، کردستان با ۱۰,۸۴، خراسان‌جنوبی با ۹,۳ و آذربایجان‌غربی با ۵,۶۳ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان خراسان‌شمالي با ۰,۰۵ درصد (۱۳ هکتار) می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل محصولات جالیزی – کل میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور ۹,۲۶ میلیون تن معادل ۱۳ درصد از کل تولیدات زراعی می‌باشد. از این مقدار تولید، اراضی آبی ۹۸,۸۴ درصد و اراضی دیم ۱,۱۶ درصد است. از بین میزان تولید محصولات جالیزی هندوانه با ۴۳,۳، خیار با ۱۶,۹ و خربزه با ۱۶,۷ درصد سه رتبه اول تا سوم میزان تولید محصولات جالیزی کشور هستند و خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی جمعاً حدود ۲۳,۱ درصد از میزان تولید این گروه محصولات را به خود اختصاص داده‌اند.

نمودار شماره ۲۶-۱ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



شش استان جنوب استان کرمان با ۱۳,۷۳، فارس با ۱۰,۷۷، خراسان رضوی با ۱۰,۰۴، سیستان و بلوچستان با ۹,۶۱ خوزستان با ۸,۶۷ و تهران با ۶,۶۳ درصد، بیش از نیمی (۵۹,۴۴ درصد) از میزان تولید محصولات جالیزی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

کمترین میزان تولید محصولات جالیزی متعلق به استان چهارمحال و بختیاری با ۶۵۶۷ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی آبی – بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان‌های جنوب استان کرمان با ۱۳,۸۹، فارس با ۱۰,۹ و خراسان رضوی با ۱۰,۱۳ درصد می‌باشد و کمترین میزان تولید محصولات جالیزی آبی متعلق به استان گیلان با ۳۴۲۰ تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات جالیزی دیم – بیشترین میزان محصولات جالیزی دیم متعلق به استان‌های گلستان با ۳۰,۸، گیلان با ۱۸,۰۶ و مازندران با ۱۱,۶۸ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین میزان تولید محصولات جالیزی دیم متعلق به استان مرکزی با ۴,۰ درصد (حدود ۴۶ تن) می‌باشد.

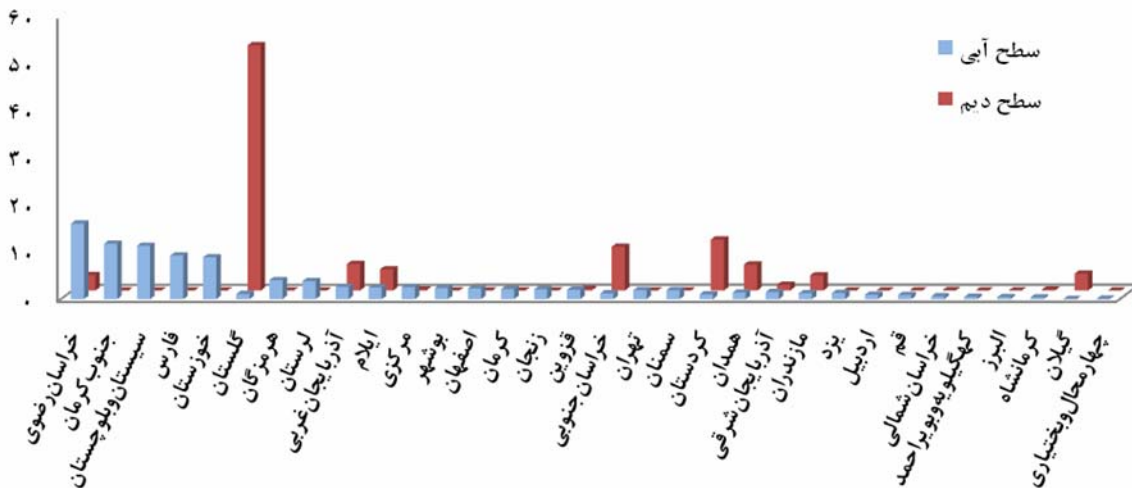
توزيع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: تن - هکتار))

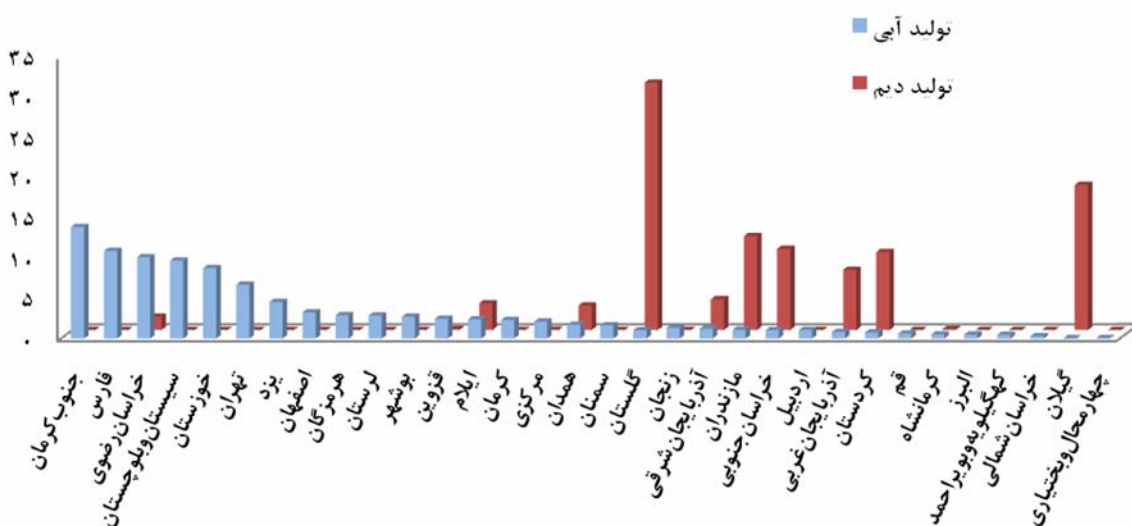
جدول شماره ۸-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۲	۱۰.۹	۱۰.۹	۳۷.۷۴۴	۱	۱۴	۱۳.۷۳	۱.۲۷۱.۵۶۱	جنوب استان کرمان
۴	۱۹.۴۸	۸.۵۸	۲۹.۶۹۴	۲	۲۵	۱۰.۷۷	۹۹۷.۱۵۹	فارس
۱	۳۴.۵۶	۱۵.۰۸	۵۲.۲۱۶	۳	۳۵	۱۰.۰۴	۹۲۹.۲۶۲	خراسان رضوی
۳	۴۵.۰۶	۱۰.۵	۳۶.۳۶۶	۴	۴۴	۹.۶۱	۸۸۹.۸۸۶	سیستان و بلوچستان
۵	۵۳.۳	۸.۲۴	۲۸.۵۴۴	۵	۵۳	۸.۶۷	۸۰۲.۴۱۰	خوزستان
۱۸	۵۵.۰۷	۱.۷۷	۶.۱۲۵	۶	۵۹	۶.۶۳	۶۱۳.۸۵۳	تهران
۲۴	۵۶.۲۸	۱.۲	۴.۱۶۶	۷	۶۴	۴.۵	۴۱۶.۷۴۱	یزد
۱۳	۵۸.۳۹	۲.۱۱	۷.۳۰۹	۸	۶۷	۳.۲۲	۲۹۸.۳۳۴	اصفهان
۷	۶۲.۱۲	۳.۷۳	۱۲.۹۲۸	۹	۷۰	۲.۸۶	۲۶۴.۹۸۰	هرمزگان
۸	۶۵.۶۸	۳.۵۶	۱۲.۳۱۶	۱۰	۷۳	۲.۸۴	۲۶۲.۶۲۹	لرستان
۱۲	۶۷.۸۸	۲.۲	۷.۶۳۴	۱۱	۷۶	۲.۷	۲۴۹.۸۰۳	بوشهر
۱۶	۶۹.۷۶	۱.۸۷	۶.۴۸۳	۱۲	۷۸	۲.۴۳	۲۲۵.۲۸۲	قزوین
۱۰	۷۲.۳۹	۲.۶۴	۹.۰۱۵	۱۳	۸۰	۲.۴	۲۲۱.۸۲۳	ایلام
۱۴	۷۴.۳۴	۱.۹۵	۶.۷۵۳	۱۴	۸۳	۲.۲۸	۲۱۱.۴۴۸	کرمان
۱۱	۷۶.۷۲	۲.۳۸	۸.۲۳۵	۱۵	۸۵	۲.۰۹	۱۹۳.۰۹۵	مرکزی
۲۱	۷۸.۴۳	۱.۷۱	۵.۹۱۶	۱۶	۸۶	۱.۷۳	۱۶۰.۰۱۶	همدان
۱۹	۸۰.۱۸	۱.۷۵	۶.۰۷۰	۱۷	۸۸	۱.۶۲	۱۴۹.۸۷۱	سمنان
۶	۸۵.۰۵	۴.۸۷	۱۶.۸۶۸	۱۸	۸۹	۱.۳۸	۱۲۷.۶۰۱	گلستان
۱۵	۸۶.۹۹	۱.۹۳	۶.۶۸۸	۱۹	۹۱	۱.۳۴	۱۲۳.۹۸۶	زنجان
۲۲	۸۸.۴۶	۱.۴۸	۵.۱۲۰	۲۰	۹۲	۱.۲۷	۱۱۷.۵۹۱	آذربایجان شرقی
۲۳	۸۹.۸۵	۱.۳۹	۴.۷۹۹	۲۱	۹۳	۱.۲۳	۱۱۳.۴۹۲	مازندران
۱۷	۹۱.۶۸	۱.۸۳	۶.۳۲۲	۲۲	۹۴	۱.۱۵	۱۰۶.۰۹۲	خراسان جنوبی
۲۵	۹۲.۵۵	۰.۸۷	۳.۰۲۷	۲۳	۹۶	۱.۰۷	۹۹.۱۰۲	اردبیل
۹	۹۵.۳۶	۲.۸۱	۹.۷۴۲	۲۴	۹۶	۰.۹	۸۲.۸۸۴	آذربایجان غربی
۲۰	۹۷.۱	۱.۷۳	۶.۰۰۱	۲۵	۹۷	۰.۸۶	۷۹.۷۲۱	کردستان
۲۶	۹۷.۹	۰.۸	۲.۷۸۷	۲۶	۹۸	۰.۶۲	۵۷.۰۴۱	قم
۳۰	۹۸.۲۴	۰.۳۴	۱.۱۸۴	۲۷	۹۸	۰.۵۱	۴۷.۲۳۹	کرمانشاه
۲۹	۹۸.۶۳	۰.۳۹	۱.۳۴۳	۲۸	۹۹	۰.۴۹	۴۵.۵۳۱	البرز
۲۸	۹۹.۰۸	۰.۴۵	۱.۵۴۲	۲۹	۹۹	۰.۴۸	۴۴.۰۰۹	کهگیلویه و بویر احمد
۲۷	۹۹.۶۳	۰.۵۵	۱.۹۱۳	۳۰	۱۰۰	۰.۲۹	۲۷.۲۶۷	خراسان شمالی
۳۱	۹۹.۹۴	۰.۳۱	۱.۰۷۸	۳۱	۱۰۰	۰.۲۵	۲۲.۸۱۱	گیلان
۳۲	۱۰۰	۰.۰۶	۲۰۷	۳۲	۱۰۰	۰.۰۷	۶.۵۶۷	چهارمحال و بختیاری
-	۱۰۰	۱۰۰	۳۴۶.۲۴۲	-	۱۰۰	۱۰۰	۹.۲۵۹.۵۸۸	کل کشور

نمودار شماره ۱۷-۲۷ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۹۲



نمودار شماره ۱-۲۸ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دلیم در سال زراعی ۹۳-۹۴



● وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور

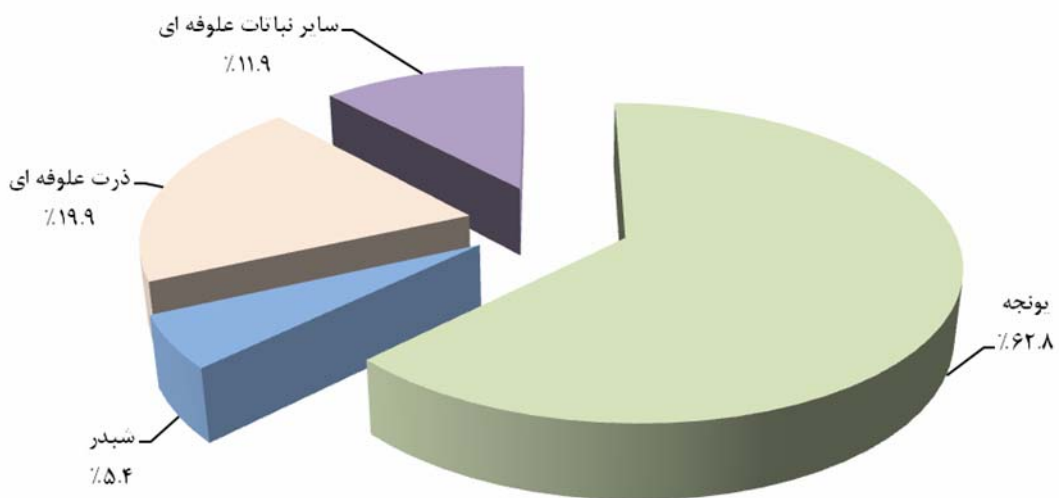
سطح

سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای - در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح برداشت حدود ۱,۰۲ میلیون هکتار معادل ۸,۶ درصد از محصولات زراعی کشور متعلق به نباتات علوفه‌ای بوده که از این مقدار اراضی آبی ۸۸,۷۴ درصد و اراضی دیم ۱۱,۲۶ درصد است.

از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای یونجه ۶۲,۸، ذرت علوفه‌ای ۱۹,۹، شبدر ۵,۴ درصد و سایر نباتات علوفه‌ای ۱۱,۹ درصد بوده است.

نمودار شماره ۱-۲۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



در این سال هشت استان آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، خراسان رضوی، فارس، اردبیل، همدان، مازندران و اصفهان بیش از نیمی (۵۱,۸۹ درصد) از سطح برداشت نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

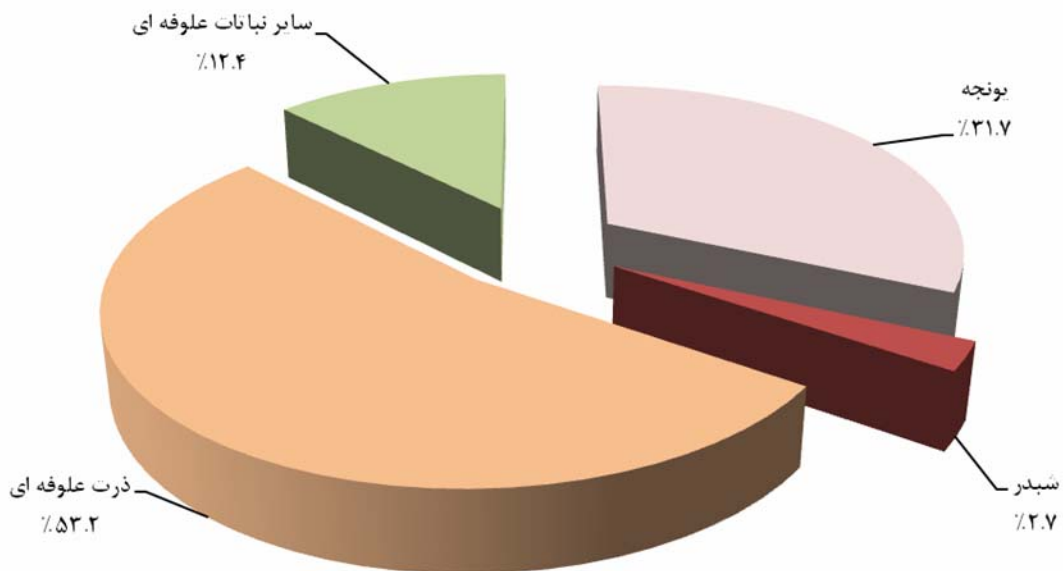
سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های آذربایجان شرقی با ۱۰,۳۶، آذربایجان غربی با ۸,۷۴ و خراسان رضوی و فارس با ۶,۳۶ درصد می‌باشد. کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۱۲ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم – بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به سه استان آذربایجان شرقی با ۲۴,۷۴، مازندران با ۲۳,۸ و اردبیل با ۱۱,۰۵ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان کرمانشاه با ۲۰ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای – کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای، حدود ۱۸,۴۴ میلیون تن معادل ۲۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی در سال مزبور می‌باشد. از این میزان تولید اراضی آبی ۹۶,۲۴ درصد و اراضی دیم ۳,۷۶ درصد است. از کل میزان تولیدات نباتات علوفه‌ای ذرت علوفه‌ای ۵۳,۲، یونجه ۳۱,۷، شبدر ۲,۷ و سایر نباتات علوفه‌ای ۱۲,۴ درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۳۰ درصد توزیع میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



استان‌های خوزستان با ۹,۳۷، فارس با ۸,۹۷، قزوین با ۷,۵۹، سیستان و بلوچستان با ۶,۹۴، تهران با ۶,۸۵، اصفهان با ۶,۴ و خراسان رضوی با ۶,۱۷ درصد، جماعت حدود ۵۲,۲۷ درصد از کل تولید نباتات علوفه‌ای را به خود اختصاص داده‌اند.

در بین استان‌های کشور کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای به استان گیلان با تولید ۴۱۱۹ تن تعلق دارد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی – بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان‌های خوزستان با ۹,۷۴، فارس با ۹,۳۲ و قزوین با ۷,۸۷ درصد می‌باشد. کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی متعلق به استان گیلان با ۶۶ تن تولید می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم – بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان‌های مازندران با ۴۵,۹۵، سیستان و بلوچستان با ۲۶,۶۷ و آذربایجان شرقی با ۱۰,۸۸ درصد تولید می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان کرمانشاه با ۱۰ تن تولید می‌باشد.

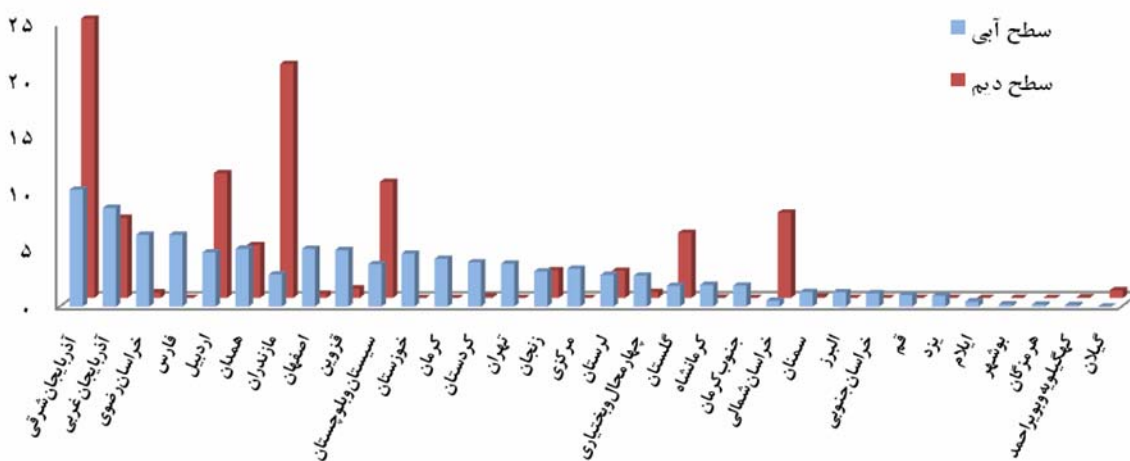
توزيع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: تن - هکتار))

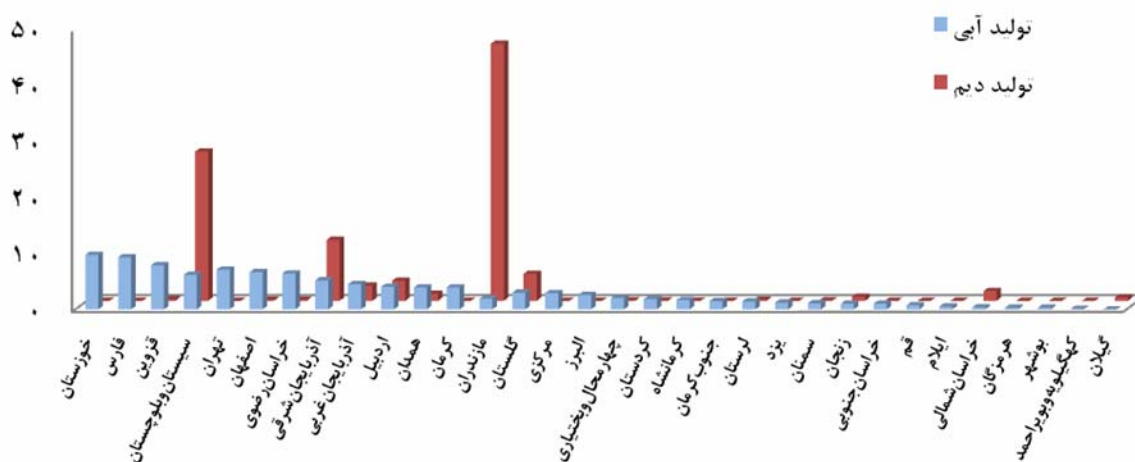
جدول شماره ۹-۱

رتبه	سطح				تولید				نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	
۱۱	۴,۱۷	۴,۱۷	۴۲,۴۸۰	۱	۹	۹,۳۷	۱,۷۲۷,۷۶۵		خوزستان
۴	۹,۸۱	۵,۶۵	۵۷,۵۸۵	۲	۱۸	۸,۹۷	۱,۶۵۳,۲۷۸		فارس
۹	۱۴,۳۵	۴,۵۳	۴۶,۲۳۴	۳	۲۶	۷,۵۹	۱,۳۹۸,۵۴۵		قزوین
۱۰	۱۸,۸۳	۴,۴۸	۴۵,۷۰۵	۴	۳۳	۶,۹۴	۱,۲۷۸,۷۸۱		سیستان و بلوچستان
۱۴	۲۲,۲	۳,۳۷	۳۴,۳۴۵	۵	۴۰	۶,۸۵	۱,۲۶۲,۱۵۵		تهران
۸	۲۶,۷۷	۴,۵۷	۴۶,۶۳۳	۶	۴۶	۶,۴	۱,۱۷۹,۰۷۷		اصفهان
۳	۳۲,۴۷	۵,۷	۵۸,۱۰۰	۷	۵۲	۶,۱۷	۱,۱۳۸,۱۱۲		خراسان رضوی
۱	۴۴,۴۵	۱۱,۹۸	۱۲۲,۱۹۰	۸	۵۸	۵,۳۹	۹۹۴,۱۸۱		آذربایجان شرقی
۲	۵۳,۰۱	۸,۵۶	۸۷,۲۶۷	۹	۶۲	۴,۴۴	۸۱۸,۲۳۰		آذربایجان غربی
۵	۵۸,۵	۵,۴۹	۵۵,۹۸۷	۱۰	۶۶	۴	۷۳۶,۹۵۴		اردبیل
۶	۶۳,۵۸	۵,۰۸	۵۱,۸۱۲	۱۱	۷۰	۳,۸	۷۰۰,۵۹۲		همدان
۱۲	۶۷,۳۴	۳,۷۶	۳۸,۳۳۲	۱۲	۷۴	۳,۷۹	۶۹۸,۰۲۳		کرمان
۷	۷۲,۲	۴,۸۶	۴۹,۰۲۰	۱۳	۷۷	۳,۵۸	۶۵۹,۷۰۳		مازندران
۱۹	۷۴,۴۸	۲,۲۸	۲۳,۰۷۸	۱۴	۸۰	۳,۰۴	۵۶۱,۱۲۳		گلستان
۱۶	۷۷,۴۵	۲,۹۷	۳۰,۳۲۰	۱۵	۸۳	۲,۷۹	۵۱۴,۱۳۰		مرکزی
۲۴	۷۸,۵۹	۱,۱۴	۱۱,۵۸۴	۱۶	۸۶	۲,۴۶	۴۵۴,۲۲۶		البرز
۱۸	۸۱,۰۸	۲,۴۹	۲۵,۰۷۴	۱۷	۸۸	۱,۹۶	۳۶۲,۱۴۳		چهارمحال و بختیاری
۱۳	۸۴,۵۷	۳,۵	۳۵,۶۵۹	۱۸	۸۹	۱,۷۴	۳۲۱,۲۳۶		کردستان
۲۰	۸۶,۲۹	۱,۷۱	۱۷,۴۶۳	۱۹	۹۱	۱,۵۹	۲۹۲,۴۲۷		کرمانشاه
۲۱	۸۷,۹۴	۱,۶۵	۱۶,۸۳۱	۲۰	۹۲	۱,۴۱	۲۶۰,۶۱۷	جنوب استان کرمان	
۱۷	۹۰,۷	۲,۷۶	۲۸,۱۹۱	۲۱	۹۴	۱,۳۷	۲۵۱,۸۶۲		لرستان
۲۷	۹۱,۵۶	۰,۸۶	۸,۷۶۳	۲۲	۹۵	۱,۱۶	۲۱۳,۰۰۹		یزد
۲۳	۹۲,۷۳	۱,۱۷	۱۱,۹۱۰	۲۳	۹۶	۱,۰۵	۱۹۳,۱۷۷		سمانان
۱۵	۹۵,۷۸	۳,۰۵	۳۱,۱۰۲	۲۴	۹۷	۰,۹۹	۱۸۲,۲۹۷		زنجان
۲۵	۹۶,۸۳	۱,۰۵	۱۰,۶۹۹	۲۵	۹۸	۰,۹۷	۱۷۹,۳۶۷		خراسان جنوبی
۲۶	۹۷,۷۵	۰,۹۲	۹,۳۷۴	۲۶	۹۹	۰,۶۹	۱۲۷,۹۴۵		قم
۲۸	۹۸,۱۵	۰,۴	۴,۰۲۲	۲۷	۹۹	۰,۴۸	۸۷,۸۰۲		ایلام
۲۲	۹۹,۴۷	۱,۳۲	۱۲,۴۷۴	۲۸	۹۹	۰,۴	۷۳,۰۰۷		خراسان شمالی
۳۰	۹۹,۶۲	۰,۱۵	۱,۰۵۰۵	۲۹	۱۰۰	۰,۲۷	۵۰,۳۰۷		هرمزگان
۲۹	۹۹,۷۹	۰,۱۷	۱,۷۶۳	۳۰	۱۰۰	۰,۲۷	۴۹,۰۶۰		بوشهر
۳۱	۹۹,۹۲	۰,۱۳	۱,۳۱۱	۳۱	۱۰۰	۰,۰۷	۱۳,۱۱۳		کهگیلویه و بویراحمد
۳۲	۱۰۰	۰,۰۸	۷۹۸	۳۲	۱۰۰	۰,۰۲	۴,۱۱۹		گیلان
-	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۱۹,۷۱۱	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۸,۴۳۷,۳۶۱		کل کشور

نمودار شماره ۱-۳۱ مقایسه درصد توزیع سطح نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۹۲



نومودار شماره ۱-۳۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم
در سال زراعی ۹۳-۹۲



«فصل دوم»

اطلاعات محصولات زراعی
به تفکیک استان

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی کل کشور در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد : هکتار - تن - کیلوگرم)

جدول شماره ۱-۲

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دینم	آبی	جمع	دینم	آبی	جمع	دینم	آبی		
۹۲۰	۳,۱۳۷,۷	۱۰۵۷۸,۶۹۹	۳,۵۰۰,۹۲۳	۷,۰۷۷,۷۷۶	۶,۰۶۱,۲۴۸,۴	۳,۸۰۵,۵۴۲,۲	۲,۲۵۵,۷۰۶,۲	گندم	
۱,۰۲۲,۵	۲,۷۱۷,۷	۲,۹۵۵,۴۳۷	۱,۰۲۵,۴۹۸	۱,۹۲۹,۹۳۹	۱,۷۱۳,۰۶۴,۲	۱,۰۰۲,۹۳۰,۱	۷۱۰,۳۴,۱	جو	
-	۳,۹۴۷,۷	۱,۲۸۲,۲۰۹	-	۱,۲۸۲,۲۰۹	۳۲۴,۷۹۷,۴	-	۳۲۴,۷۹۷,۴	صدری دانه بلند	
-	۶,۰۹۵,۸	۳۴۷,۰۸۶	-	۳۴۷,۰۸۶	۵۶,۹۳۸,۲	-	۵۶,۹۳۸,۲	پرمحصول دانه بلند	
-	۴,۶۶۸,۹	۵۳۲,۰۶۶	-	۵۳۲,۰۶۶	۱۱۳,۹۵۸,۸	-	۱۱۳,۹۵۸,۸	دانه متوسط مرغوب	
-	۴,۹۷۱,۵	۱۵,۴۰۵	-	۱۵,۴۰۵	۳,۰۹۸,۷	-	۳,۰۹۸,۷	دانه متوسط پرمحصول	
-	۴,۰۳۱,۴	۶,۴۹۰	-	۶,۴۹۰	۱,۶۰۹,۹	-	۱,۶۰۹,۹	دانه کوتاه	
-	۴,۸۱۶,۳	۱۳,۱۹۴	-	۱۳,۱۹۴	۲,۷۳۹,۵	-	۲,۷۳۹,۵	دانه کوتاه پرمحصول	
-	۴,۱۹۶	۱۵۰,۸۴۱	-	۱۵۰,۸۴۱	۲۵,۹۴۸,۷	-	۲۵,۹۴۸,۷	نامعلوم ***	
-	-	۲,۳۴۷,۲۹۱	-	۲,۳۴۷,۲۹۱	۵۳۹,۰۹۱,۲	-	۵۳۹,۰۹۱,۲	جمع	
-	۷,۱۰۰,۷	۱۶۵۸,۸۷۵	-	۱۶۵۸,۸۷۵	۲۳۳,۶۲۰,۵	-	۲۳۳,۶۲۰,۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۱,۱۴۴	۴۳۵	۱۰,۷۰۹	۱,۴۴۹,۷	۵۹۲,۴	۸۵۷,۳	سایر غلات	
-	-	۱۷,۵۵۱,۴۴۵	۴,۵۲۶,۸۵۶	۱۳,۰۴۴,۵۸۹	۸,۰۴۸,۴۷۴	۴,۸۰۹,۰۶۴,۷	۳,۷۳۹,۴۰۹,۳	جمع	
۴۹۲,۸	۱,۴۰۳,۴	۲۶۸,۷۳۵	۲۵۵,۹۹۵	۱۲,۷۴۰	۵۲۸,۵۰۵,۶	۵۱۹,۴۲۸	۹,۰۷۷,۶	نخود	
۲,۱۲۶,۱	۱,۹۴۳,۹	۲۲۶,۳۶۹	۵۰,۲۱	۲۲۱,۳۴۸	۱۱۶,۲۳۱,۸	۲,۳۶۱,۵	۱۱۳,۸۷۰,۳	لوبیا	
۴۹۱,۱	۷۰۰,۱	۷۱۵,۰۷	۶۰,۲۸۲	۶,۲۲۵	۱۲۱,۱۲۴	۱۳۲,۹۴۱	۸,۸۸۳	عدس	
-	-	۴۸,۵۸۷	۵,۰۱۵	۴۳,۵۷۲	۳۵,۱۸۷	۹,۰۱۷,۷	۲۵,۷۶۹,۳	سایر حبوبات	
-	-	۶۱۵,۲۹۷	۲۳۱,۷۱۳	۲۸۳,۵۸۴	۸۲۱,۷۴۸,۴	۶۶۴,۱۴۸,۴	۱۵۷,۶۰۰	جمع	
۱,۴۰۵,۵	۲,۱۸۷,۳	۱۸۳,۹۹۷	۲,۶۷۰	۱۸۱,۳۲۷	۸۴,۷۹۹,۱	۱,۱۹۹,۹	۸۲,۸۹۹,۲	پنبه	
۱,۱۴۴,۳	۱,۷۸۶,۹	۱۹,۰۳۹	۱۹	۱۸,۹۳۰	۱۰,۶۸۹	۹۵	۱۰,۵۹۴	تون و تنباقو	
-	۴۸,۷۲۲,۲	۴,۷۳۰,۹۹۵	-	۴,۷۳۰,۹۹۵	۹۷,۱۰,۵	-	۹۷,۱۰,۵	چغندر قند	
۱,۶۶۹,۶	۷۷,۹۶۴,۶	۶,۵۸۸,۶۳۴	۴	۶,۵۸۸,۶۳۰	۸۹,۰۸۰,۷	۲,۵	۸۹,۰۷۸,۲	نیشکر	
۱,۸۱۶,۳	۲,۱۱۲	۱۴۲,۵۴۴	۱۰,۹۶۹	۱۲۶,۰۵۵	۶۸,۷۱۵,۱	۸,۷۹۲,۲	۵۹,۹۲۲,۹	سویا	
۱۴۵,۷	۱,۹۴۱,۷	۱۴۵,۹۷۹	۴۴,۴۴۱	۱۰,۴۳۸	۸,۱,۷۸۲	۲۹,۴۸۹	۵۲,۲۹۳	کلزا	
-	-	۵۵,۵۹۴	۱۰,۹۲۲	۴۴,۶۷۲	۶۶,۵۶۶,۴	۱۶,۲۳۶,۶	۵۰,۴۲۹,۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۱,۸۶۶,۷۶۲	۷۴,۱۱۵	۱۱,۷۹۲,۶۴۷	۴۹,۸,۸۳۳,۸	۵۶,۵۱۵,۵	۴۴۲,۲۳۱۸,۳	جمع	
۱۲,۵۰۸,۷	۳۱,۴۲۱,۹	۴,۹۸۸,۶۵۵	۷,۴۶۶	۴,۹۸۱,۱۱۹	۱۵۰,۰۷۸,۶	۵۵۲,۷	۱۵۸,۵۲۵,۹	سبزب زمینی	
۱۴,۷۱۴,۰	۳۷,۷۷۴,۷	۲۰,۶۴۵,۰۳	۸,۷۵۴	۲۰,۵۶,۷۴۹	۵۵,۰۸۲,۳	۵۹۴,۹	۵۴,۴۸۷,۴	پیاز	
۲۷,۷۷۸,۵	۳۹,۵۶۱,۷	۶,۲۴۲,۹۹۲	۲۶,۵۷۳	۶,۲۰۷,۳۱۹	۱۵۸,۲۲۲,۶	۱,۳۲۰,۲	۱۵۶,۹۰۲,۴	گوجه فرنگی	
-	۱۶۸,۵۳۲,۱	۱۸۸,۲۴۵	-	۱۸۸,۲۴۵	۱,۱۱۷	-	۱,۱۱۷	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲,۷۱۵,۳۵۹	۱۷۹,۶۴۱	۲,۵۳۵,۷۱۸	۱۲۷,۳۶۹,۹	۱۳,۲۱۰,۹	۱۱۴,۱۵۹	سایر سبزیجات	
-	-	۱۶,۲۰۱,۷۵۵	۲۲۲,۵۳۴	۱۵,۹۶۹,۲۲۱	۵۰,۰۸۷۰,۴	۱۵,۶۷۸,۷	۴۸۵,۱۹۱,۷	جمع	
۸,۲۷۶,۱	۲۰,۱۹۱,۱	۱,۵۴۹,۲۹۵	۱۱,۴۰۴	۱,۵۳۷,۹۹۱	۷۷,۵۴۹,۷	۱,۳۷۷,۹	۷۶,۱۷۱,۸	خریزه	
۲,۶۸۱,۹	۲۹,۳۶۶,۲	۴,۰۱۰,۸۰۸	۶۸,۸۵۷	۲,۹۴۱,۹۵۱	۱۵۲,۹۳۵,۶	۱۸,۷۰۱,۴	۱۳۴,۲۳۴,۲	هندوانه	
۱۰,۱۶۵,۳	۲۳,۱۷۴,۹	۱,۵۶۱,۲۷۸	۶,۹۰۴	۱,۵۵۵,۳۷۴	۶۷,۷۵۰,۶	۶۷۹,۲	۶۷,۰۷۱,۴	خیار	
-	۲۵۰,۰۶۸,۵	۱,۵۳۴,۰۹۸	-	۱,۵۳۴,۰۹۸	۰,۷۳۴,۴۸	-	۰,۷۳۴,۴۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۷۰,۴۰۰,۹	۲۰,۲۲۰	۶۸۲,۷۸۹	۴۲,۲۷۱,۵	۴,۹۲۲,۴	۳۷,۳۴۸,۱	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۹,۲۵۹,۵۸۸	۱۰,۷۳۸۵	۹,۱۵۲,۲۰۳	۳۴۶,۲۴۲,۲	۲۵۶,۸۱,۹	۳۰,۰۵۶۰,۳	جمع	
۲,۴۹۰,۷	۹,۸۰۶,۱	۰,۸۱۶,۸۶۶	۱۵,۰۲۷۲	۰,۶۸۶,۶۹۴	۶۴,۰۲۳۹,۵	۶,۰۲۳۲,۵	۵۷۹,۹۰۶	بونجه	
۱۱,۶۷۱,۳	۸,۴۷۰,۹	۵۰,۰۵۹۱	۱۲۲,۶۷۶	۳۷۷,۹۱۵	۵۵,۱۲۴,۲	۱۰,۵۱۰,۹	۴۴۶,۱۳,۳	شبدر	
۱۳,۶۷۹,۱	۴۸,۶۴۳,۳	۹,۸۰۵,۹۱۴	۲۶,۵۸۰	۹,۷۷۹,۳۳۴	۲,۰۲۹,۸۴,۷	۱,۹۴۳,۱	۲۰,۱۰۴۱,۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۲,۲۹۳,۹۹۰	۳۹۴,۲۱۰	۱,۸۹۹,۷۸۰	۱۲۱,۳۶۲,۸	۴۲,۰۲۹	۷۹,۳۳۳,۸	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۸,۴۳۷,۳۶۱	۶۹۳,۷۳۸	۱۷,۷۴۳,۶۲۳	۱,۰۱۹,۷۱۱,۲	۱۱۴,۸۱۶,۵	۹,۰۴,۱۹۴,۷	جمع	
-	-	۱۴۰,۰۸۷	۶,۴۳۶	۱۳۲,۶۵۱	۱,۰۲۰,۲۸	۱۹,۵۸۱	۸۲,۴۴۷	سایر محصولات	
-	-	۷۴,۰۷۲,۲۹۵	۵,۹۷۲,۷۷۷	۶۸,۰۹۹,۵۱۸	۱۱,۰۲۷,۹۰۸	۵,۷۰۵,۴۸۷	۶,۱۳۲,۴۲۱	جمع کل	

● وضعیت محصول گندم در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت گندم در کل کشور حدود ۶,۰۶ میلیون هکتار برآورد شده که معادل ۵۱,۲ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۷۰,۹ درصد از کل سطح غلات کشور می‌باشد که اراضی آبی ۳۷,۲۲ درصد و اراضی دیم ۶۲,۷۸ درصد است.

استان کردستان با دارا بودن ۹,۵ درصد از کل سطح برداشت گندم، بیشترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است. پس از آن استان‌های خوزستان با ۸,۴، کرمانشاه با ۷,۱، همدان با ۶,۸، فارس با ۶,۷، آذربایجان شرقی با ۶,۴ و گلستان با ۶,۱ درصد از کل اراضی گندم کشور مقام‌های دوم تا هفتم را به خود اختصاص داده‌اند. به عبارت دیگر بیش از نیمی (۵۱,۰۸٪) از اراضی گندم در این هفت استان برداشت شده است. کمترین سطح برداشت با ۸۱۸۰ هکتار (۱,۰٪ درصد) از اراضی گندم کشور متعلق به استان گیلان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید گندم کشور حدود ۱۰,۵۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۴,۲۸ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۶۰,۳ درصد از کل تولید غلات کشور است و اراضی آبی ۶۶,۹۱ درصد و اراضی دیم ۳۳,۰ درصد است. استان خوزستان با ۱۱,۹ درصد از تولید گندم کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های فارس با ۱۰,۹، کرمانشاه با ۸,۴، گلستان با ۶,۹، همدان با ۶,۲ و خراسان‌رضوی با ۵ درصد از تولید گندم کشور در مقام‌های دوم تا هفتم قرار دارند. شایان ذکر است که ۵۵ درصد از کل میزان تولید گندم کشور مربوط به هفت استان مذکور می‌باشد و سایر استان‌ها ۴۵ درصد بیشتر نبوده است. در بین استان‌های کشور استان گیلان با تولید ۸۱۲۱ تن (۰,۰۸٪ درصد) در رتبه آخر تولید گندم قرار گرفته است.

عملکرد در هکتار

عملکرد گندم آبی کشور ۳۱۳۸ کیلوگرم در هکتار و عملکرد گندم دیم ۹۲۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد گندم آبی با ۴۶۶۴ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان کرمانشاه و کمترین آن با ۲۱۴۱ کیلوگرم در هکتار به استان سیستان و بلوچستان تعلق دارد. بیشترین عملکرد گندم دیم (بین استان‌هایی که گندم دیم کاشته‌اند) با ۲۶۸۷ کیلوگرم در هکتار متعلق به استان مازندران و کمترین آن با ۳۳۱ کیلوگرم در هکتار به استان خراسان‌رضوی تعلق دارد.

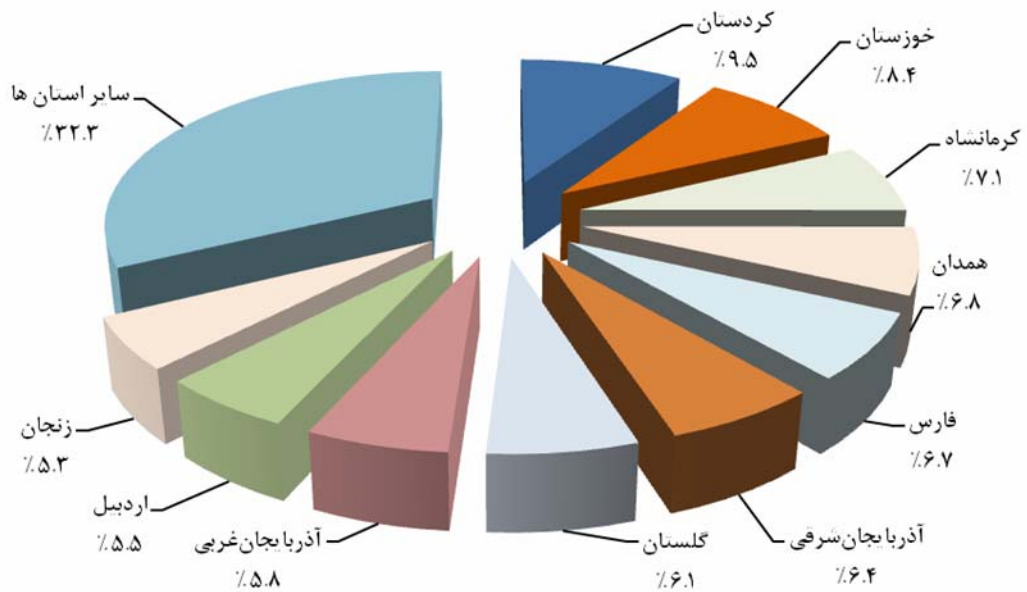
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

(واحد: هکتار- تن- کیلوگرم)

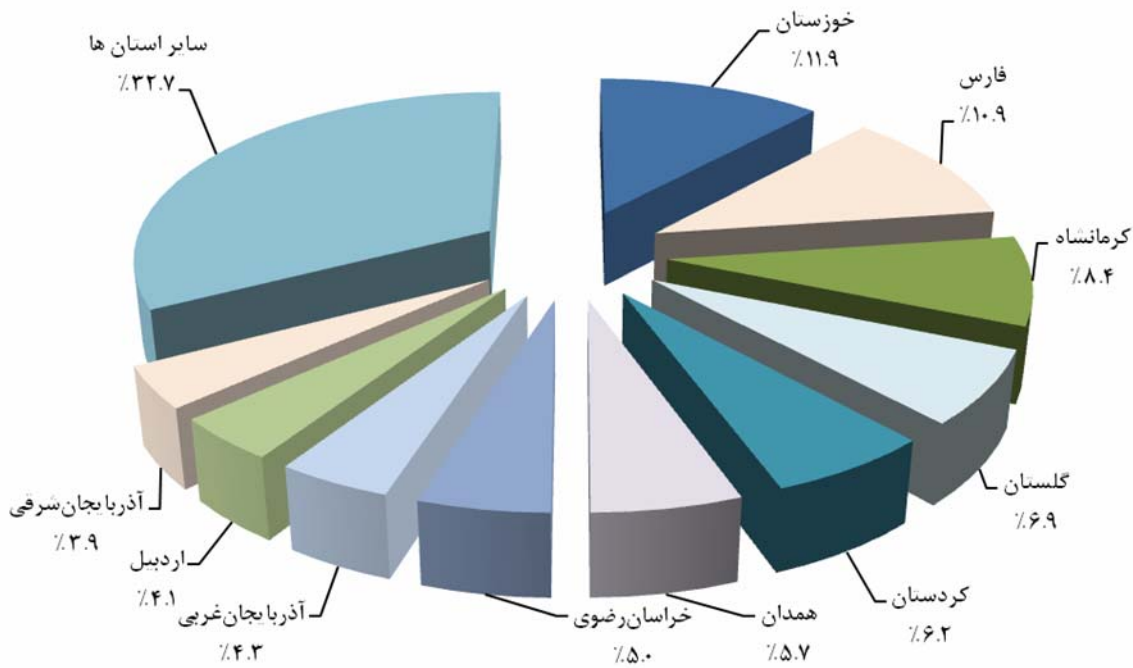
جدول شماره ۲-۲

نام استان	سطح							
	تولید				عملکرد			
	آبی	دید	آبی	جمع	آبی	دید	آبی	جمع
آذربایجان شرقی	۸۲۰.۱۳۱	۳۰۳.۶۵۴	۳۸۵.۷۸۵	۲۲۷.۰۳۴	۱۹۰.۱۵۴	۴۱۷.۱۸۸	۲.۷۶۴.۳	۶۲۶.۲
آذربایجان غربی	۸۳۰.۸۱۷	۲۶۷.۰۳۲	۳۵۰.۸۴۹	۲۲۱.۲۳۸	۲۱۶.۴۳۸	۴۵۷.۶۷۶	۲.۸۷۸.۱	۸۱۰.۵
اردبیل	۸۷۰.۳۸۰	۲۴۷.۵۰۸	۳۲۴.۸۸۸	۲۷۱.۴۶۳	۱۶۰.۹۹۸	۴۳۲.۴۶۱	۳.۰۱۶.۷	۶۵۰.۵
اصفهان	۵۹۰.۹۳۳	۲۸۰.۲۴۸	۸۸.۱۸۰	۱۸۶.۴۰۷	۱۷.۹۰۴	۲۰۴.۳۱۱	۳.۱۱۰.۳	۶۳۳.۸
البرز	۹۰.۳۶۶	۰	۹.۳۶۶	۳۵.۹۳۰	۰	۳۵.۹۳۰	۳.۸۳۶.۳	-
ایلام	۵۱۰.۴۸۸	۸۸.۹۵۶	۱۴۰.۴۴۴	۱۵۹.۱۷۲	۸۷.۴۲۶	۲۴۶.۵۹۸	۳.۰۹۱.۵	۹۸۲.۸
بوشهر	۱۸۰.۲۷۵	۱۰۳.۰۱۹	۱۲۱.۲۹۴	۵۶.۸۸۴	۱۰۹.۴۴۸	۴۰۷.۶۷۶	۲.۸۷۶.۴	۵۵۲.۲
تهران	۳۹۰.۰۰۰	۲۰۰.۰۱	۴۱.۰۰۱	۱۱۶.۲۲۹	۱۰.۰۵۳	۱۱۷.۲۸۲	۲.۹۸۰.۲	۵۲۶.۶
چهارمحال و بختیاری	۲۶۰.۳۰۷	۴۳.۵۹۲	۶۹.۰۹۹	۸۱.۸۳۴	۳۷.۳۵۷	۱۱۹.۱۹۱	۳.۱۱۰.۷	۸۵۷
خراسان جنوبی	۲۰۰.۴۹۹	۲.۵۶۱	۲۳۰.۰۶۰	۵۰.۶۶۷	۲.۷۷۲	۵۲۳.۴۳۹	۲.۴۷۱.۷	۱۰۰.۸۲۴
خراسان رضوی	۱۶۹.۷۱۸	۱۲۲.۵۹۰	۱۶۳.۰۵۲۵	۲۶۷.۸۵۸	۳۲۰.۴۷۳	۴۹۱.۱۸۵	۲.۸۹۴.۱	۳۳۰.۹
خراسان شمالی	۴۰۰.۹۳۵	۱۲۲.۵۹۰	۱۶۳.۰۵۲۵	۹۸.۱۴۰	۲۳۰.۴۷۳	۱۹۱.۱۹۰	۲.۴۱۸.۸	۷۵۱.۹
خوزستان	۳۷۶.۷۹۴	۱۳۵.۰۱۷	۵۱۱.۰۹۶	۱۱۵.۹۷۲	۱.۱۴۴.۹۸۴	۱.۲۶۰.۹۵۶	۳.۰۳۸.۸	۸۵۸
زنجان	۲۵۰.۸۵۸	۲۹۵.۶۰۳	۳۲۱.۴۶۱	۸۱.۹۲۳	۲۷۹.۰۷۷	۳۶۱.۰۰۰	۲.۱۶۸.۳	۹۴۴.۱
سمنان	۳۰۰.۵۹۳	۶.۷۲۶	۳۷.۳۱۹	۸۶.۳۰۷	۵۰.۰۹۰	۹۱.۳۹۷	۲.۸۲۱.۲	۷۵۶.۷
سیستان و بلوچستان	۸۲۰.۹۰۹	۲.۴۱۰	۸۵۰.۳۱۸	۱۷۷.۵۲۷	۱.۳۷۴	۱۷۸.۹۰۱	۲.۱۴۱.۲	۵۷۰.۲
فارس	۳۰۰.۰۴۹	۱۰۷.۰۰۰	۴۰۸.۰۴۹	۱۰۸.۸۷۳	۱.۰۴۱.۱۲۷	۱۰۸.۰۰۰	۳.۴۵۸.۳	۱۰۰.۱۷۵
قزوین	۵۴۰.۰۹۰	۱۴۰.۰۲۲	۱۵۳.۶۸۹	۲۰۶.۴۰۴	۷۶۷.۳	۲۸۳۰.۰۵۷	۳.۸۲۰.۳	۷۶۷.۳
قم	۱۰۰.۲۲	۱.۴۰۸	۱۱.۴۳۰	۳۰۳	۹۹۳	۳۱.۰۲۹	۳.۰۱۵	۷۰۵
کردستان	۲۶۰.۸۲۷	۵۳۶.۸۲۸	۵۷۳.۶۵۵	۱۶۳.۶۳۳	۴۹۷.۴۶۴	۶۶۱.۰۹۷	۴.۴۴۳.۳	۹۲۶.۷
کرمان	۴۵۰.۴۸۷	۳۲۴	۴۵۰.۸۱۱	۱۶۵.۴۰۰	۴۹۲	۱۶۵.۸۹۲	۳.۶۳۶.۲	۱۰۵۰.۷
کرمانشاه	۱۰۷.۲۰۱	۲۲۴.۶۴۴	۴۳۱.۸۴۵	۴۹۹.۹۸۸	۳۸۸.۸۴۸	۴.۶۶۴	۴.۶۶۴	۱۱۹۷.۸
کهگیلویه و بویراحمد	۲۸۰.۱۱۸	۷۸.۳۵۲	۷۸.۰۱۰	۹۴.۰۲۹	۱۶۸.۱۷۹	۱۶۸.۰۱۷	۲.۶۳۶.۸	۱۰۰.۰۰۲
گلستان	۱۶۸.۳۱۵	۲۰۱.۹۶۷	۳۷۰.۲۸۳	۴۰۲.۴۳۸	۷۲۴.۷۸۲	۷۲۴.۰۰۰	۲.۳۹۱	۱۰۶۴۵.۵
گیلان	۶۸	۸.۱۱۲	۸.۰۸۰	۱۵۱	۷.۹۷۰	۸.۰۲۱	۲.۲۳۶.۹	۹۸۲.۵
لرستان	۶۱.۰۵۸	۱۸۶.۵۳۹	۲۴۷.۶۹۷	۱۹۸.۰۰۱	۱۷۴.۱۶۳	۳۷۲.۶۶۴	۲.۲۴۵.۷	۹۳۲.۷
مازندران	۱۲۰.۴۳۷	۴۳۰.۵۵۷	۵۵۰.۹۹۳	۴۱.۳۰۶	۱۱۷.۰۳۵	۱۵۸.۳۴۱	۲.۳۲۱.۳	۲۶۸۷
مرکزی	۶۵.۰۰۱	۱۴۵.۰۰۱	۲۱۰.۰۰۲	۲۲۰.۴۳۸	۱۳۵.۶۰۶	۳۶۶.۰۴۴	۳.۵۴۵.۲	۹۳۵.۲
هرمزگان	۱۱.۹۹۶	۱۱.۹۹۶	۱۱.۹۹۶	۴۷.۴۹۷	۰	۴۷.۴۹۷	۳.۹۵۹.۴	-
همدان	۱۹۰.۲۳۷	۳۲۵.۰۰۲	۴۱۴.۲۳۸	۲۲۸.۴۸۷	۲۶۹.۵۱۳	۵۹۸.۰۰۰	۳.۶۸۱.۱	۸۲۹.۳
یزد	۱۹۰.۶۳۶	۰	۱۹۰.۶۳۶	۴۷.۱۱۰	۰	۴۷.۱۱۰	۴.۰۱۱.۰	-
جنوب استان کرمان	۴۰۰.۶۳	۰	۴۰۰.۶۳	۱۰۰.۲۲۴	۰	۱۰۰.۲۲۴	۲.۵۰۱.۷	-
کل کشور	۲.۲۵۵.۷۰۶	۲.۰۵۵.۴۲	۳.۸۰۵.۵۴۲	۶۰.۰۶۱.۲۴۸	۷۰.۰۷۷.۷۷۶	۳.۵۰۰.۹۲۳	۱۰.۰۵۷۸.۶۹۹	۹۲۰

نمودار شماره ۱-۲ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول جو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت جو در کشور حدود ۱,۷۱ میلیون هکتار برآورد شده که حدود ۱۴,۴۷ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲۰ درصد از کل سطح غلات کشور می‌باشد که اراضی آبی ۴۱,۴۵ درصد و اراضی دیم ۵۸,۵۵ درصد بوده است.

بیشترین سطح برداشت جو در کل کشور مربوط به استان خراسان‌رضوی با ۱۰,۲ درصد می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با سهم ۹,۶، فارس با ۷,۸، اردبیل با ۷,۲، لرستان با ۶,۸ و همدان با ۶,۴ درصد از سطح برداشت جو کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند.

شایان ذکر است حدود ۵۵,۰۶ درصد از سطح برداشت جو در هفت استان مذکور بوده و مابقی متعلق به سایر استان‌های کشور می‌باشد. کمترین سطح برداشت جو کشور با ۹۹۲ هکتار (۰,۰۶ درصد) از کل سطح جو متعلق به استان هرمزگان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید جو در کشور حدود ۲,۹۶ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳,۹۹ درصد از کل تولید محصولات زراعی و ۱۶,۸ درصد از کل تولید غلات کشور است و اراضی آبی ۶۵,۳ درصد و اراضی دیم ۳۴,۷ درصد می‌باشد. از لحاظ میزان تولید در کل کشور استان خراسان‌رضوی با دارا بودن ۹,۸ درصد از کل تولید جو مقام نخست را به خود اختصاص داده است و استان‌های کرمانشاه با ۸,۹، فارس با ۸,۵، همدان با ۷، اصفهان با ۶، لرستان با ۵,۵ و مرکزی با ۵,۱ درصد از کل تولید جو در کشور مقام‌های دوم تا هفتم را دارا هستند. هفت استان مذبور جمیعاً ۵۱,۲ درصد از جو کشور را تولید نموده و ۴۸,۸ درصد بقیه تولید جو مربوط به سایر استان‌های کشور است. کمترین میزان تولید جو کشور در استان هرمزگان با تولید ۱۷۸۱ تن (۰,۰۶ درصد) بوده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد جو آبی در کشور ۲۷۱۸ کیلوگرم در هکتار است که استان‌های کرمانشاه و گیلان به ترتیب با عملکرد تولید ۴۱۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۱۱۶۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد جو آبی کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

عملکرد جو دیم در کشور ۱۰۲۳ کیلوگرم در هکتار است که بیشترین مقدار با ۱۸۴۸ کیلوگرم در هکتار به استان مازندران و کمترین مقدار با ۴۰۲ کیلوگرم در هکتار به استان خراسان‌جنوبی تعلق دارد.

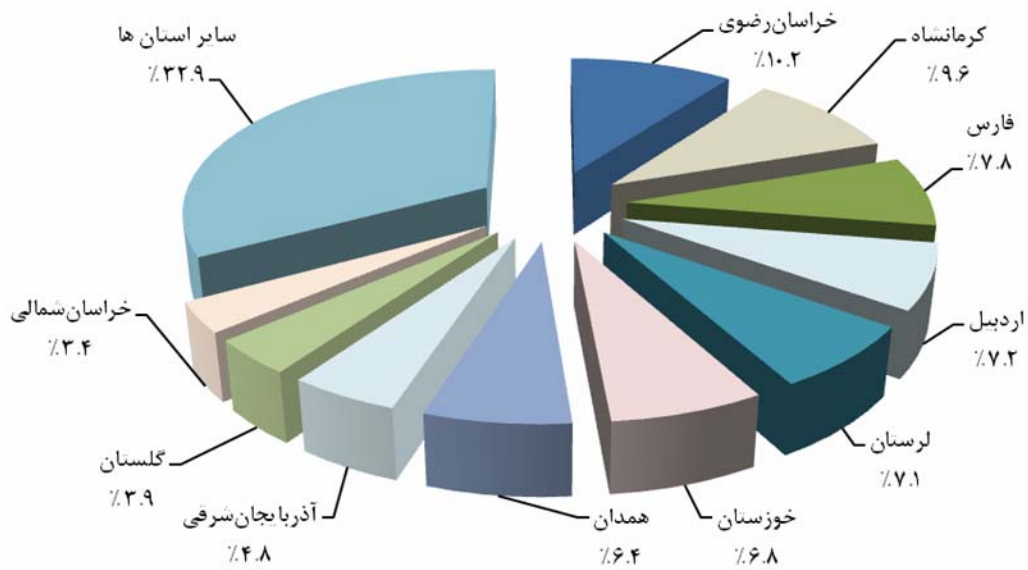
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۴

(واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

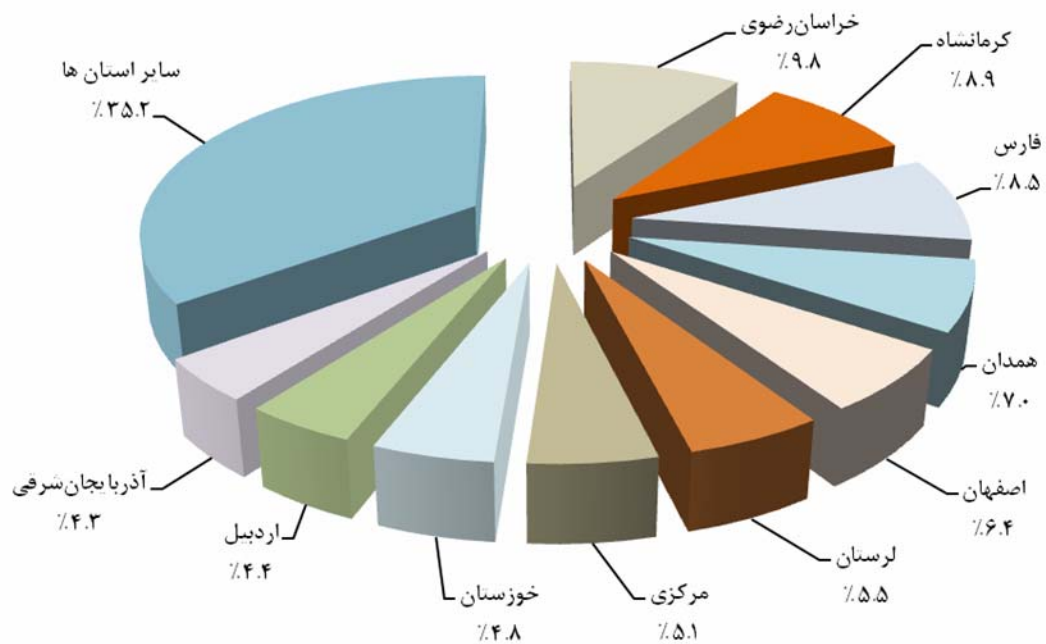
جدول شماره ۲-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۷۹۳,۴	۲,۹۹۵,۲	۱۲۷,۸۶۹	۴۲,۲۱۸	۸۴,۶۵۱	۸۲,۷۳۸	۵۴,۴۷۵	۲۸,۲۶۳	آذربایجان شرقی
۹۶۲	۲,۹۶۷	۷۶,۱۲۰	۳۴,۰۸۱	۴۱,۵۳۹	۴۹,۹۴۹	۳۵,۹۴۸	۱۴,۰۰۰	آذربایجان غربی
۷۱۴,۶	۲,۴۸۹,۸	۱۳۱,۴۹۷	۷۰,۰۷۸	۶۰,۹۱۹	۱۲۲,۲۳۱	۹۸,۷۶۳	۲۴,۴۶۸	اردبیل
۶۴۸,۲	۳,۷۵۵,۴	۱۸۸,۰۹۴	۴,۰۳۲	۱۸۳,۵۶۲	۵۵,۸۷۲	۶,۹۹۲	۴۸,۸۷۹	اصفهان
-	۳,۸۹۹,۹	۳۴,۳۸۸	-	۳۴,۳۸۸	۸,۸۱۸	-	۸,۸۱۸	البرز
۹۶۹,۹	۳,۰۳۴,۹	۴۸,۴۰۰	۴۱,۰۲۸	۷,۳۷۲	۴۴,۷۲۰	۴۲,۳۰۱	۲,۴۲۹	ایلام
۴۶۱,۷	۱,۲۱۷,۴	۱۰,۱۲۴	۷,۹۱۹	۲,۰۲۵	۱۸,۹۶۴	۱۷,۱۵۳	۱,۸۱۱	بوشهر
۴۹۹,۸	۲,۷۳۰	۹۹,۶۷۵	۳۰	۹۹,۶۴۵	۳۶,۵۶۰	۶۰	۳۶,۵۰۰	تهران
۹۲۰	۲,۷۰۰,۱	۳۵,۸۶۰	۱۴,۲۶۰	۲۱,۶۰۰	۲۳,۵۰۰	۱۵,۵۰۰	۸,۰۰۰	چهارمحال و بختیاری
۴۰۱,۳	۲,۵۷۰,۴	۴۶,۹۸۳	۲۲۵	۴۶,۶۴۸	۱۸,۹۸۳	۸۳۴	۱۸,۱۴۹	خراسان جنوبی
۴۵۰	۲,۰۰۰	۲۸۹,۵۵۰	۱۷,۰۵۰	۲۷۲,۰۰۰	۱۷۵,۰۰۱	۳۹,۰۰۰	۱۳۶,۰۰۰	خراسان رضوی
۸۵۱	۲,۰۲۲,۵	۷۷,۵۰۳	۲۸,۱۱۰	۴۹,۳۹۳	۵۷,۴۴۱	۳۳,۰۳۲	۲۴,۴۰۹	خراسان شمالی
۸۲۴,۶	۱,۹۳۲,۸	۱۴۳,۲۸۱	۶۰,۶۵۳	۸۲,۶۲۸	۱۱۶,۳۰۹	۷۳,۵۵۹	۴۲,۷۵۰	خوزستان
۸۳۰	۲,۰۰۰,۱	۳۶,۰۳۷	۱۷,۷۳۷	۱۸,۳۰۰	۳۰,۵۲۰	۲۱,۳۷۰	۹,۱۵۰	زنجان
۶۵۶,۵	۲,۶۴۴	۴۶,۸۸۸	۲,۶۲۶	۴۴,۲۶۲	۲۰,۷۴۰	۴,۰۰۰	۱۶,۷۴۱	سمنان
۸۲۵	۱,۷۲۴,۵	۲۷,۳۰۴	۱,۰۲۸	۲۶,۲۷۶	۱۶,۳۹۴	۱,۲۴۶	۱۵,۱۴۹	سیستان و بلوچستان
۹۹۰,۵	۳,۰۵۰,۷	۲۵۱,۵۲۳	۷۴,۳۰۳	۱۷۷,۲۲۰	۱۳۳,۱۱۲	۷۵,۰۱۹	۵۸,۰۹۳	فارس
۶۱۰	۲,۹۱۴,۳	۱۰۶,۳۳۴	۴,۳۳۴	۱۰۲,۰۰۰	۴۲,۱۰۵	۷,۱۰۵	۳۵,۰۰۰	قزوین
-	۲,۹۹۲,۹	۶۹,۰۴۶	-	۶۹,۰۴۶	۲۳,۰۷۰	-	۲۳,۰۷۰	قم
۱,۰۰۶,۷	۳,۰۸۰	۴۱,۴۷۸	۲۳,۰۴۳	۱۷,۶۳۵	۲۹,۴۱۰	۲۳,۶۸۵	۵,۷۲۶	کردهستان
-	۲,۷۰۰	۵۴,۰۰۰	-	۵۴,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	-	۲۰,۰۰۰	کرمان
۱,۴۰۰	۴,۱۵۰,۱	۲۶۲,۶۰۰	۲۱۲,۸۰۰	۴۹,۸۰۰	۱۶۴,۰۰۰	۱۵۲,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	کرمانشاه
۹۰۰	۲,۴۰۰,۳	۳۳,۳۰۰	۲۶,۱۰۰	۷,۲۰۰	۳۲,۰۰۰	۲۹,۰۰۰	۳,۰۰۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱,۶۷۳,۶	۲,۱۶۵,۴	۱۲۰,۲۱۳	۷۷,۵۸۵	۴۲,۶۲۸	۶۶,۰۴۳	۴۶,۳۵۸	۱۹,۶۸۶	گلستان
۱,۰۷۰,۳	۱,۱۶۳,۴	۷,۲۸۰	۷,۲۱۱	۶۹	۶,۷۹۷	۶,۷۳۷	۶۰	گیلان
۱,۲۵۸,۳	۲,۷۵۲,۸	۱۶۲,۰۱۶	۱۴۴,۸۱۹	۱۷,۱۹۷	۱۲۱,۳۴۲	۱۱۵,۰۹۵	۶,۲۴۷	لرستان
۱,۸۴۷,۵	۲,۸۹۵,۳	۴۵,۸۰۴	۴۰,۴۶۵	۵,۳۳۹	۲۳,۷۴۷	۲۱,۹۰۳	۱,۸۴۴	مازندران
۷۴۴	۳,۶۲۱,۹	۱۵۱,۸۹۷	۸,۸۰۹	۱۴۳,۰۸۸	۵۱,۳۴۸	۱۱,۸۴۱	۳۹,۵۰۷	مرکزی
-	۱,۷۹۵,۹	۱,۷۸۱	-	۱,۷۸۱	۹۹۲	-	۹۹۲	همزگان
۸۷۲,۶	۳,۶۵۳,۵	۲۰۷,۸۷۲	۶۱,۰۴۲	۱۴۶,۸۳۰	۱۱۰,۱۴۴	۶۹,۹۵۵	۴۰,۱۸۹	همدان
-	۲,۶۴۱,۹	۹,۸۵۷	-	۹,۸۵۷	۳,۷۳۱	-	۳,۷۳۱	یزد
-	۱,۹۸۳,۵	۱۰,۸۶۰	-	۱۰,۸۶۰	۵,۴۷۶	-	۵,۴۷۶	جنوب استان کرمان
۱,۰۲۲,۵	۲,۷۱۷,۷	۲,۹۵۵,۴۳۷	۱۰,۲۵,۴۹۸	۱,۹۲۹,۹۳۹	۱,۷۱۳,۰۶۴	۱,۰۰۲,۹۳۰	۷۱۰,۱۳۴	کل کشور

نمودارشماره ۳-۲ درصد توزیع سطح محصول جو در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودارشماره ۴-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول شلتوك در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح انواع واریته‌های شلتوك در کشور حدود ۵۳۹ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴,۵۵ درصد کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶,۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد که استان مازندران با دارا بودن ۳۷ درصد از سطح برداشت اراضی زیرکشت برنج مقام نخست کشور را به خود اختصاص داده است و استان گیلان نیز با برداشت ۲۸,۲ درصد از اراضی شالی‌کاری کشور در جایگاه دوم قرار گرفته است. این دو استان جمعاً ۶۵,۲ درصد از سطح برداشت انواع شلتوك کشور را دارا هستند.

استان‌های خوزستان با ۱۳,۶، گلستان با ۸,۸ و فارس با ۶,۴ درصد از کل سطح برداشت اراضی شالی‌کاری کشور رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند و پنج استان مازندران، گیلان، خوزستان، گلستان و فارس جمعاً ۹۳,۹ درصد از سطح اراضی برنج خیز کشور را به خود اختصاص داده‌اند و سایر استان‌های برنج خیز کشور ۶,۱ درصد می‌باشد. از بین استان‌های برنج خیز، کمترین سطح برداشت برنج متعلق به استان خراسان جنوبی با ۱۲ هکتار می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید انواع گونه‌های شلتوك کشور حدود ۲,۳۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۳,۱۷ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۳,۴ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد که ۳۸,۴ درصد آن توسط شالی‌کاران مازندرانی و ۲۴,۷ درصد توسط شالی‌کاران گیلانی تولید شده است. جمعاً ۶۳,۱ درصد از تولید شلتوك کشور متعلق به این دو استان ساحلی می‌باشد.

سه استان خوزستان با ۱۴، گلستان با ۸,۸ و فارس با ۸,۲ درصد مقام‌های سوم تا پنجم تولید شلتوك در کشور را دارا هستند. شایان ذکر است که شالی‌کاران پنج استان اشاره شده ۹۴,۲ درصد شلتوك کشور را تولید کرده‌اند. از بین استان‌های برنج خیز، استان خراسان جنوبی با میزان تولید ۳۵ تن کمترین میزان تولید شلتوك کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

میانگین عملکرد انواع گونه‌های شلتوك کشور ۴۳۵۴ کیلوگرم در هکتار بوده است. استان‌های آذربایجان شرقی و اردبیل به ترتیب با ۵۹۷۷ کیلوگرم در هکتار و ۲۷۰۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد را به خود اختصاص داده‌اند.

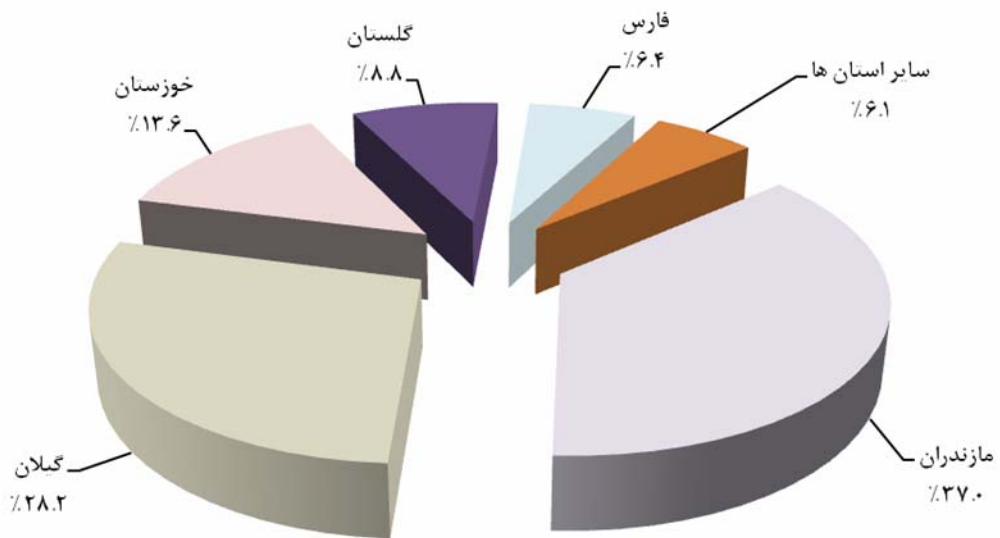
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوك به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار- تن- کیلوگرم))

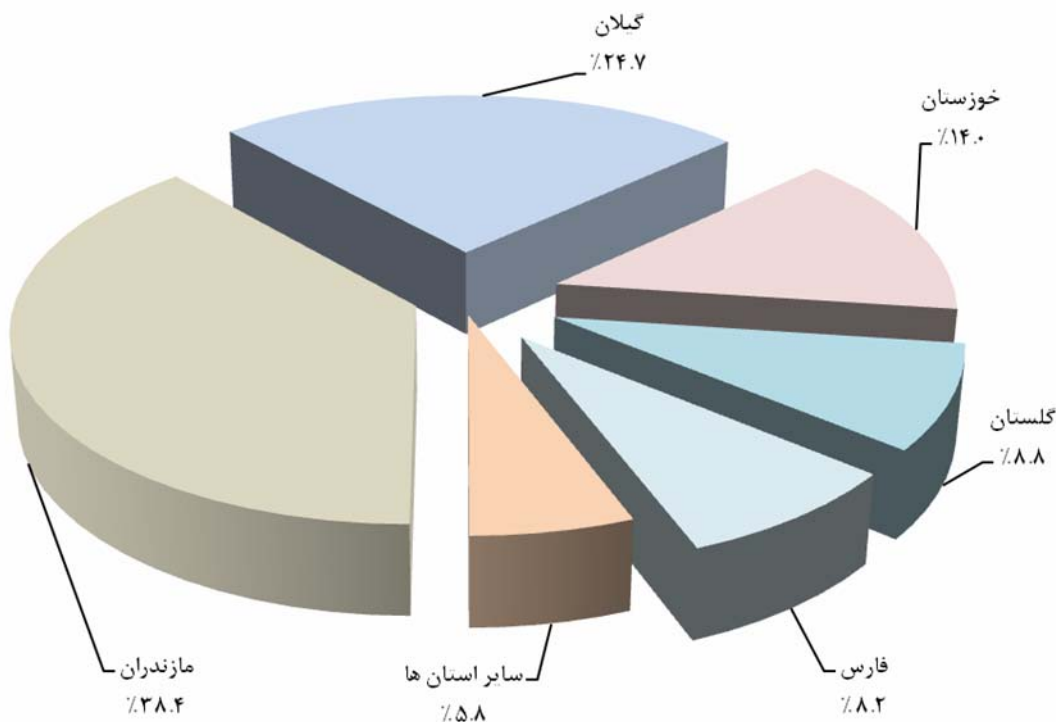
جدول شماره ۴-۲

عملکرد			تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۵,۹۷۶,۸	۱۳۰۷۱	۰	۱۳۰۷۱	۲,۱۸۷	۰	۲,۱۸۷		آذربایجان شرقی
-	۴,۱۰۰	۱۲۳	۰	۱۲۳	۳۰	۰	۳۰		آذربایجان غربی
-	۲,۷۰۲,۱	۱,۳۹۷	۰	۱,۳۹۷	۵۱۷	۰	۵۱۷		اردبیل
-	۵,۴۹۸,۳	۲۷,۱۲۰	۰	۲۷,۱۲۰	۴,۹۳۳	۰	۴,۹۳۳		اصفهان
-	۴,۵۱۳,۵	۱۳,۴۷۱	۰	۱۳,۴۷۱	۲,۹۸۵	۰	۲,۹۸۵		ایلام
-	۳,۶۳۲	۱۳,۱۴۰	۰	۱۳,۱۴۰	۳,۶۱۸	۰	۳,۶۱۸		چهارمحال و بختیاری
-	۲,۹۰۰	۳۵	۰	۳۵	۱۲	۰	۱۲		خراسان جنوبی
-	۲,۳۴۵,۹	۶,۵۷۳	۰	۶,۵۷۳	۱,۹۶۴	۰	۱,۹۶۴		خراسان رضوی
-	۲,۳۵۲,۵	۴,۸۶۸	۰	۴,۸۶۸	۱,۴۵۲	۰	۱,۴۵۲		خراسان شمالی
-	۴,۵۰۸,۲	۳۲۹,۵۷۰	۰	۳۲۹,۵۷۰	۷۲۳,۱۰۴	۰	۷۲۳,۱۰۴		خوزستان
-	۳,۳۴۲,۶	۲,۳۰۴	۰	۲,۳۰۴	۶۸۹	۰	۶۸۹		زنجان
-	۳,۷۳۵,۷	۱۰,۳۰۴	۰	۱۰,۳۰۴	۲,۷۵۸	۰	۲,۷۵۸		سیستان و بلوچستان
-	۵,۵۸۸,۳	۱۹۳,۵۸۷	۰	۱۹۳,۵۸۷	۳۴,۶۴۲	۰	۳۴,۶۴۲		فارس
-	۳,۱۷۵,۶	۷,۳۷۸	۰	۷,۳۷۸	۲,۳۲۳	۰	۲,۳۲۳		قزوین
-	۴,۵۰۵,۵	۱,۱۶۳	۰	۱,۱۶۳	۲۵۸	۰	۲۵۸		کرمانشاه
-	۳,۷۹۱,۸	۲۰,۷۰۱	۰	۲۰,۷۰۱	۵,۴۵۹	۰	۵,۴۵۹		کهگیلویه و بویراحمد
-	۴,۳۸۲,۷	۲۰۶,۷۷۱	۰	۲۰۶,۷۷۱	۴۷,۱۷۹	۰	۴۷,۱۷۹		گلستان
-	۳,۸۰۸,۷	۵۷۸,۷۲۰	۰	۵۷۸,۷۲۰	۱۵۱,۹۴۹	۰	۱۵۱,۹۴۹		گیلان
-	۴,۰۳۳,۳	۱۴,۷۸۸	۰	۱۴,۷۸۸	۳,۶۶۶	۰	۳,۶۶۶		لرستان
-	۴,۵۲۵,۴	۹۰۲,۲۰۶	۰	۹۰۲,۲۰۶	۱۹۹,۳۶۶	۰	۱۹۹,۳۶۶		مازندران
-	۴,۳۵۴,۲	۲,۳۴۷,۲۹۱	۰	۲,۳۴۷,۲۹۱	۵۳۹,۰۹۱	۰	۵۳۹,۰۹۱		کل کشور

نمودار شماره ۲-۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوق در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲-۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوق در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول ذرت‌دانه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح ذرت‌دانه‌ای کشور حدود ۲۳۴ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۹۷ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲,۷ درصد از کل سطح برداشت غلات با کشت آبی می‌باشد. استان خوزستان با ۳۳,۵ درصد از کل سطح برداشت ذرت‌دانه‌ای بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با ۱۴,۵، فارس با ۱۱,۸، جنوب استان کرمان با ۷,۹ و اردبیل با ۵,۴ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۷۳,۲ درصد از برداشت اراضی ذرت‌دانه‌ای در کشور را دارا هستند. کمترین سطح ذرت‌دانه‌ای کشور با ۳۲ هکتار متعلق به استان گیلان می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت‌دانه‌ای در کشور حدود ۱,۶۶ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۲۴ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۹,۵ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد. بیشترین میزان تولید ذرت‌دانه‌ای کشور با ۲۹,۷ درصد به استان خوزستان تعلق دارد و استان‌های کرمانشاه با ۱۸,۴، فارس با ۱۲,۶، جنوب استان کرمان با ۷,۲ و کرمان با ۶,۲ درصد در تولید ذرت‌دانه‌ای کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمماً ۷۴,۰۶ درصد از تولید ذرت‌دانه‌ای کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید ذرت‌دانه‌ای کشور با ۱۸۶ تن متعلق به استان گیلان می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت‌دانه‌ای کشور در اراضی آبی ۷۱۰,۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان قزوین با عملکرد ۱۱۱۰,۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی و استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۴۵۲۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی را در کشور دارا هستند.

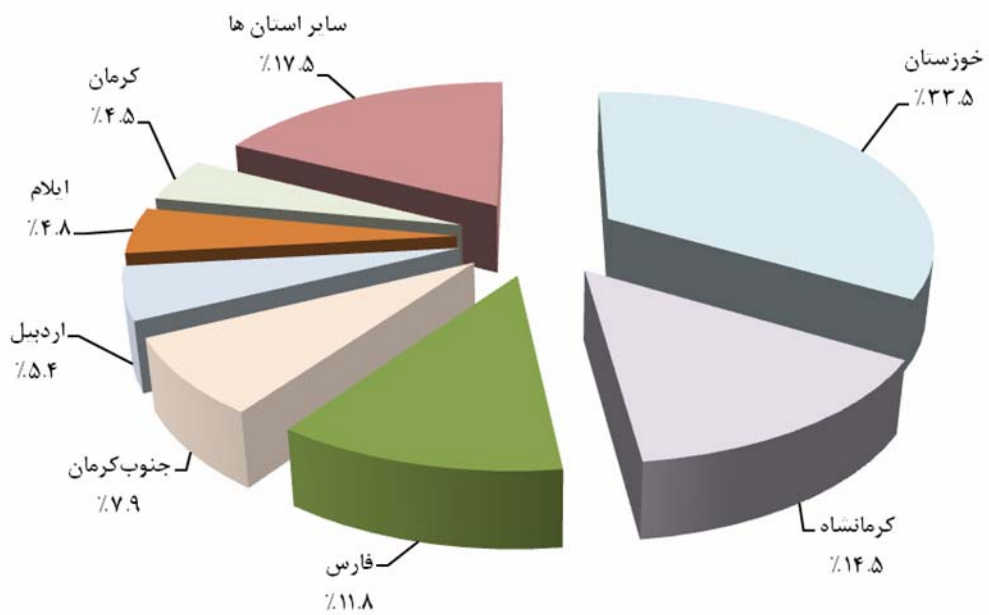
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

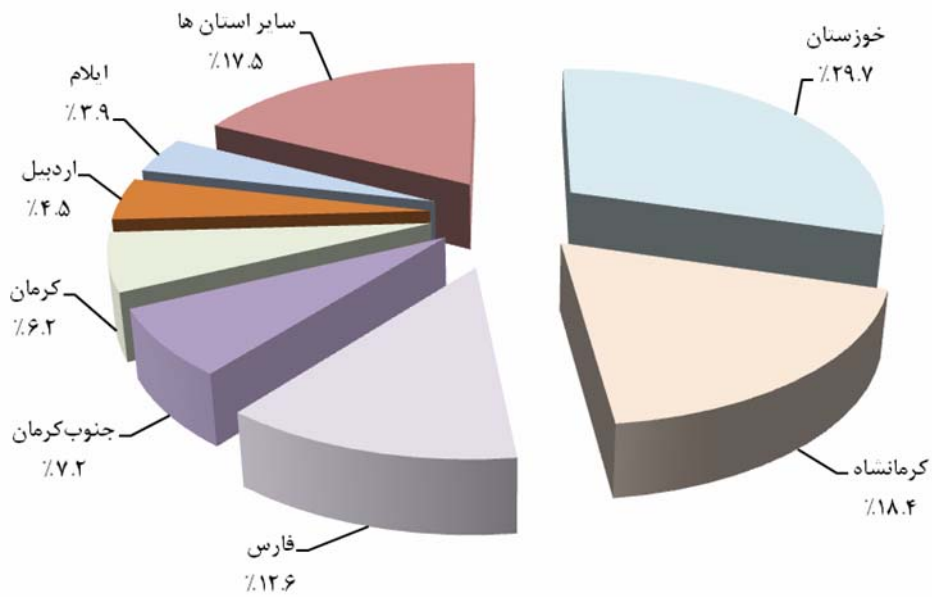
جدول شماره ۲-۵

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۷,۱۶۵,۵	۳,۵۴۳	۰	۳,۵۴۳	۴۹۵	۰	۴۹۵	آذربایجان شرقی
-	۷,۱۰۹,۵	۳۹,۸۵۸	۰	۳۹,۸۵۸	۵,۶۰۶	۰	۵,۶۰۶	آذربایجان غربی
-	۵,۸۹۷,۶	۷۴,۹۰۴	۰	۷۴,۹۰۴	۱۲,۷۰۱	۰	۱۲,۷۰۱	اردبیل
-	۷,۰۵۰,۵,۶	۹,۰۷۵	۰	۹,۰۷۵	۱,۲۰۹	۰	۱,۲۰۹	اصفهان
-	۵,۰۸۰,۵,۳	۶۴,۸۱۳	۰	۶۴,۸۱۳	۱۱,۱۶۵	۰	۱۱,۱۶۵	ایلام
-	۸,۰۸۴,۶	۲,۱۲۰	۰	۲,۱۲۰	۲۴۰	۰	۲۴۰	بوشهر
-	۶,۰۲۸۱,۷	۴۹۱,۹۶۳	۰	۴۹۱,۹۶۳	۷۸,۳۱۷	۰	۷۸,۳۱۷	خوزستان
-	۴,۰۵۲۶,۲	۲۵,۸۴۵	۰	۲۵,۸۴۵	۵,۷۱۰	۰	۵,۷۱۰	سیستان و بلوچستان
-	۷,۰۵۵۷,۷	۲۰۸,۴۸۷	۰	۲۰۸,۴۸۷	۲۷,۵۸۶	۰	۲۷,۵۸۶	فارس
-	۱۱,۰۱۴,۹	۴۸,۶۲۹	۰	۴۸,۶۲۹	۴,۳۷۹	۰	۴,۳۷۹	قزوین
-	۷,۰۴۹۹	۲۲,۷۵۴	۰	۲۲,۷۵۴	۳,۰۳۴	۰	۳,۰۳۴	کردستان
-	۹,۰۷۷۳,۶	۱۰۳,۰۲۹۰	۰	۱۰۳,۰۲۹۰	۱۰,۵۶۸	۰	۱۰,۵۶۸	کرمان
-	۹,۰۱۳,۱	۳۰۵,۶۰۸	۰	۳۰۵,۶۰۸	۳۳,۹۰۷	۰	۳۳,۹۰۷	کرمانشاه
-	۷,۰۰۰,۵	۱۳,۰۰۰	۰	۱۳,۰۰۰	۱,۸۵۷	۰	۱,۸۵۷	کهگیلویه و بویراحمد
-	۵,۰۶۲۶,۳	۵,۰۴۲۴	۰	۵,۰۴۲۴	۹۶۴	۰	۹۶۴	گلستان
-	۵,۰۸۵۶,۳	۱۸۶	۰	۱۸۶	۳۲	۰	۳۲	گیلان
-	۸,۰۵۰,۱	۱۸,۴۲۲	۰	۱۸,۴۲۲	۲,۱۵۵	۰	۲,۱۵۵	لرستان
-	۵,۰۲۶۳,۶	۴۰۰	۰	۴۰۰	۷۵	۰	۷۵	مازندران
-	۴,۰۱۸,۹	۲۶۲	۰	۲۶۲	۵۴	۰	۵۴	مرکزی
-	۶,۰۱۶,۹	۳۷,۰۶۹	۰	۳۷,۰۶۹	۶,۰۶۰	۰	۶,۰۶۰	هرمزگان
-	۷,۰۵۴۸,۴	۴۳,۸۸۰	۰	۴۳,۸۸۰	۵,۰۸۱۳	۰	۵,۰۸۱۳	همدان
-	۶,۰۲۶۶,۸	۲۰,۰۵۴	۰	۲۰,۰۵۴	۳,۰۲۰۰	۰	۳,۰۲۰۰	یزد
-	۶,۰۴۵۰,۱	۱۱۹,۰۲۹۰	۰	۱۱۹,۰۲۹۰	۱۸,۰۴۹۴	۰	۱۸,۰۴۹۴	جنوب استان کرمان
-	۷,۰۱۰۰,۷	۱,۶۵۸,۰۸۷۵	۰	۱,۶۵۸,۰۸۷۵	۲۳۳,۰۶۲۱	۰	۲۳۳,۰۶۲۱	کل کشور

نمودار شماره ۷-۲ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۸-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۶

تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۵۶۱.۶۷۱	۲۲۳.۳۷۲	۲۲۸.۲۹۹	۴۷۱.۲۰۴	۳۵۸.۱۲۹	۱۱۳.۰۷۵	آذربایجان شرقی
۵۷۳.۷۷۸	۲۵۱.۰۲۰	۳۲۲.۷۵۸	۴۰۶.۴۳۴	۳۰۲.۹۸۰	۱۰۳.۴۵۴	آذربایجان غربی
۶۴۰.۲۵۹	۲۳۱.۵۷۶	۴۰۸.۶۸۳	۴۷۱.۳۳۷	۳۴۶.۲۷۱	۱۲۵.۰۶۶	اردبیل
۴۳۷.۶۶۱	۲۲.۴۳۶	۴۱۵.۲۲۵	۱۵۰.۳۹۶	۳۵.۲۴۰	۱۱۵.۱۵۶	اصفهان
۷۰.۳۱۹	۰	۷۰.۳۱۹	۱۸.۱۸۴	۰	۱۸.۱۸۴	البرز
۳۷۳.۲۸۲	۱۲۸.۴۵۳	۲۴۴.۸۲۹	۱۹۹.۳۲۳	۱۳۱.۲۵۷	۶۸.۰۶۶	ایلام
۱۲۱.۶۹۳	۶۴.۸۰۳	۵۶.۸۹۰	۱۴۰.۴۹۸	۱۲۰.۱۷۲	۲۰.۳۲۶	بوشهر
۲۱۶.۹۵۷	۱۰.۸۳	۲۱۵.۸۷۴	۷۷.۵۶۰	۲.۰۶۱	۷۵.۵۰۰	تهران
۱۶۸.۱۹۲	۵۱.۶۱۷	۱۱۶.۵۷۵	۹۷.۰۱۶	۵۹.۰۹۲	۳۷.۹۲۵	چهارمحال و بختیاری
۱۰۰.۴۵۷	۳.۱۰۷	۹۷.۳۵۰	۴۲۰.۰۵۵	۳.۳۹۶	۳۸.۶۵۹	خراسان جنوبی
۸۱۹.۷۸۲	۵۰.۰۲۴	۷۶۹.۷۵۸	۴۴۴.۸۲۳	۱۳۷.۱۴۱	۳۰۷.۶۸۳	خراسان رضوی
۲۷۳.۵۶۱	۱۲۰.۲۸۸	۱۵۳.۲۷۳	۲۲۲.۰۴۸	۱۵۵.۶۲۲	۶۶.۷۹۶	خراسان شمالی
۲.۲۲۵.۷۷۱	۱۷۶.۶۲۶	۲۰.۴۹.۱۴۵	۷۷۹.۶۹۵	۲۰۸.۷۲۹	۵۷۰.۹۶۵	خوزستان
۳۹۹.۲۴۱	۲۹۶.۸۱۴	۱۰۲.۰۵۷	۳۵۲.۶۷۰	۳۱۶.۹۷۳	۳۵.۶۹۷	زنجان
۱۳۸.۲۸۵	۷.۷۱۶	۱۳۰.۵۶۹	۵۸۰.۰۵۹	۱۰.۷۲۶	۴۷.۳۳۳	سمنان
۲۴۲.۳۵۲	۲.۴۰۱	۲۳۹.۹۵۱	۱۱۰.۱۸۱	۳.۶۵۵	۱۰۶.۵۲۶	سیستان و بلوچستان
۱.۸۰۵.۰۲۰	۱۸۳.۰۱۷	۱.۶۲۲.۰۰۴	۶۰۴.۰۱۴	۱۸۲.۰۱۹	۴۲۱.۹۹۵	فارس
۴۴۵.۳۹۹	۸۰.۷۵۱	۳۶۴.۶۴۸	۲۰۲.۴۹۷	۱۰۶.۷۰۴	۹۵.۷۹۳	قزوین
۱۰۰.۲۵۶	۹۹۳	۹۹.۰۲۶۳	۳۴.۵۰۰	۱.۴۰۸	۳۳.۰۹۲	قم
۷۲۵.۸۰۹	۵۲۱.۷۴۲	۲۰۴.۰۶۷	۶۰۶.۷۲۲	۵۶۱.۰۱۵	۴۵.۶۱۷	کردستان
۳۲۳.۱۸۲	۴۹۲	۳۲۲.۶۹۰	۷۶.۳۸۰	۳۲۴	۷۶.۰۵۶	کرمان
۱.۴۵۸.۲۱۹	۶۰.۱۶۶۰	۸۵۶.۰۵۹	۶۳۰.۰۱۰	۴۷۶.۶۴۴	۱۵۳.۳۶۷	کرمانشاه
۲۳۵.۱۸۲	۱۲۰.۱۴۰	۱۱۵.۰۴۲	۱۴۵.۷۸۶	۱۰۷.۳۵۲	۳۸.۴۲۴	کهگیلویه و بویراحمد
۱.۰۶۷.۱۹۱	۴۰.۹.۹۲۹	۶۵۷.۲۶۲	۴۸۴.۴۶۹	۲۴۸.۳۲۵	۲۳۶.۱۴۴	گلستان
۵۹۴.۳۰۸	۱۵.۱۸۲	۵۷۹.۱۲۶	۱۶۶.۹۵۷	۱۴.۸۵۰	۱۵۲.۱۰۸	گیلان
۵۶۷.۱۹۱	۳۱۸.۹۸۳	۲۴۸.۹۰۸	۳۷۴.۸۶۰	۳۰۱.۶۳۴	۷۳.۲۲۶	لرستان
۱.۱۰۶.۷۵۱	۱۵۷.۰۵۰	۹۴۹.۰۵۱	۲۷۹.۱۸۱	۶۵.۴۶۰	۲۱۳.۷۲۱	مازندران
۵۱۸.۲۰۳	۱۴۴.۴۱۵	۳۷۳.۷۸۸	۲۶۱.۴۰۴	۱۵۶.۸۴۲	۱۰۴.۵۶۲	مرکزی
۸۶.۳۴۷	۰	۸۶.۳۴۷	۱۹.۰۴۸	۰	۱۹.۰۴۸	هرمزگان
۸۴۹.۷۵۲	۳۳۰.۰۵۵	۵۱۹.۱۹۷	۵۳۰.۱۹۶	۳۹۴.۹۵۷	۱۳۵.۲۳۹	همدان
۷۴.۰۲۰	۰	۷۴.۰۲۰	۲۶.۵۶۷	۰	۲۶.۵۶۷	یزد
۲۳۰.۳۷۴	۰	۲۳۰.۳۷۴	۶۴.۰۳۳	۰	۶۴.۰۳۳	جنوب استان کرمان
۱۷.۵۵۱.۴۴۵	۴.۰۲۶.۸۵۶	۱۳۰.۰۲۴.۵۸۹	۸.۰۴۸.۴۷۴	۴.۰۹۰.۰۶۵	۳.۷۳۹.۴۰۹	کل کشور

● وضعیت محصول نخود در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح نخود کشور حدود ۵۲۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴,۴۶ درصد از کل سطح محصولات زراعی و حدود ۶۴,۳ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی دیم ۹۸,۲۸ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان کرمانشاه با ۲۴,۷ درصد از کل سطح برداشت نخود بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های لرستان با ۲۰، کردستان با ۱۹، آذربایجان غربی با ۱۵,۲ و آذربایجان شرقی با ۷,۱ درصد به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمیعاً ۸۵,۹۱ درصد از برداشت اراضی نخود در کشور را دارا هستند. کمترین سطح نخود کشور با ۴ هکتار متعلق به مازندران می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید نخود در کشور حدود ۲۶۹ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳۶ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۴۳,۷ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۵,۲۶ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است. بیشترین میزان تولید نخود کشور با ۲۴,۴ درصد به استان کرمانشاه تعلق دارد و استان‌های لرستان با ۲۴، آذربایجان غربی با ۱۵,۵، کردستان با ۱۲,۲ و آذربایجان شرقی با ۸,۱ درصد در تولید نخود کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمیعاً ۸۴,۲ درصد از تولید نخود کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید نخود کشور با ۵ تن متعلق به استان مازندران می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد نخود کشور در اراضی آبی ۱۴۰۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۹۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان گلستان با عملکرد ۳۱۹۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد نخود آبی و استان البرز با عملکرد ۳۸۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود آبی را در کشور دارا هستند. استان مازندران با عملکرد حدود ۱۲۰۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان رضوی با عملکرد ۲۱۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود دیم کشور را دارند.

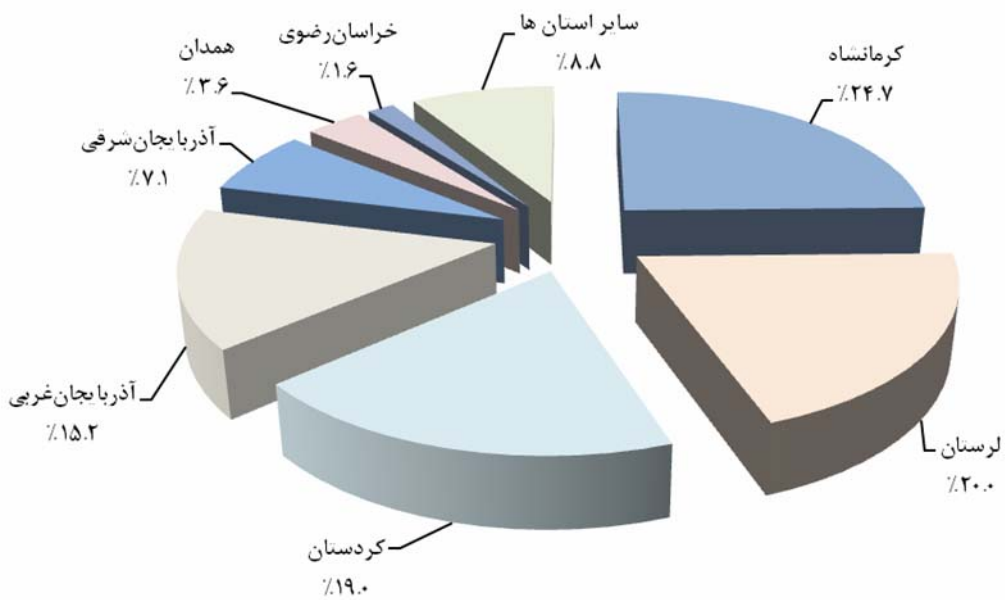
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

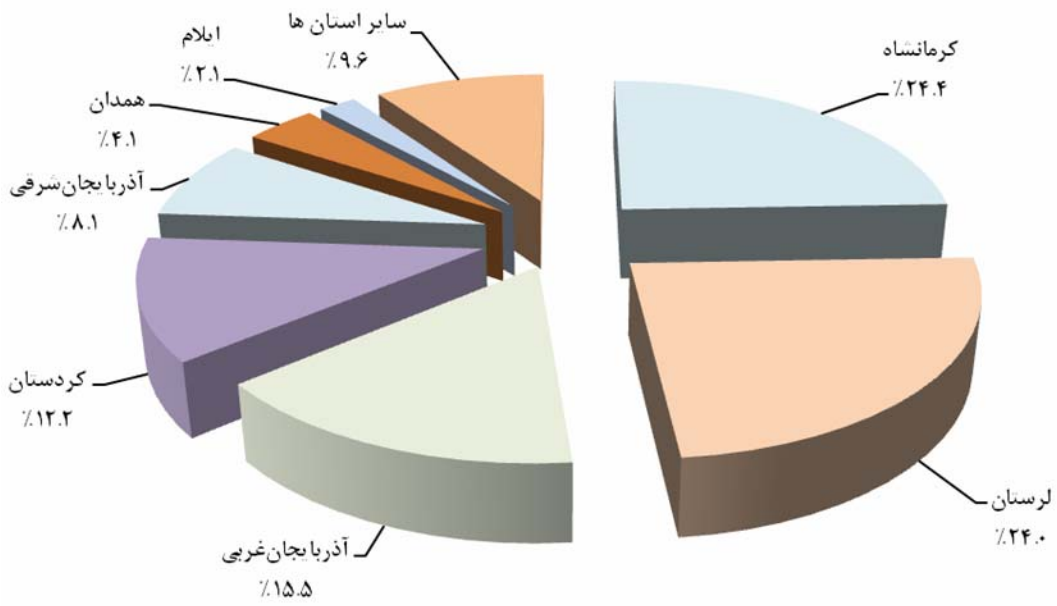
جدول شماره ۷-۲

نام استان	سطح							
	تولید		عملکرد		تولید		عملکرد	
آبی	دینم	آبی	دینم	آبی	دینم	آبی	دینم	
آذربایجان شرقی	۵۶۷	۳۶.۷۳۴	۳۷.۳۰۱	۲۰.۵۰۵	۲۱.۶۷۹	۲۰۷۰	۵۵۸.۲	
آذربایجان غربی	۲۸۰	۷۹.۹۸۴	۸۰.۲۶۴	۴۱.۳۰۰	۴۱.۶۱۴	۱.۱۲۱.۸	۵۱۶.۴	
اردبیل	۰	۴.۱۸۴	۴.۱۸۴	۰	۲۰.۳۳	۲۰.۳۳	-	۴۸۵.۸
اصفهان	۵۳۴	۳۰.۰۱۵	۳.۵۵۰	۶۳۲	۱.۲۴۴	۱.۸۷۶	۱.۱۸۳.۱	۴۱۲.۵
البرز	۴۳	۹	۵۲	۱۷	۶	۲۳	۳۸۹.۳	۷۰۰
ایلام	۰	۷.۸۴۱	۷.۸۴۱	۰	۵.۷۰۱	۵.۷۰۱	-	۷۲۷.۱
چهارمحال و بختیاری	۲۱۵	۹۳۹	۱.۱۵۴	۲۶۷	۶۳۹	۹۰۶	۱.۲۴۰.۳	۶۸۰.۴
خراسان جنوبی	۲۳۹	۸۶	۳۲۵	۲۳۶	۲۹	۲۶۵	۹۸۷.۸	۳۳۴.۳
خراسان رضوی	۱.۶۲۸	۷۰.۰۸۱	۸.۷۰۹	۱.۰۵۱	۱.۰۴۹	۳۰.۰۸۰	۹۴۰.۲	۲۱۸.۷
خراسان شمالی	۰	۵.۲۱۰	۵.۲۱۰	۰	۲.۹۶۱	۲.۹۶۱	-	۵۶۸.۳
زنجان	۳۹۲	۷.۰۱۵	۷.۵۴۳	۶۰۱	۳.۱۹۵	۳.۷۹۶	۱.۰۳۰.۸	۴۴۶.۸
سیستان و بلوچستان	۹۰	۰	۹۰	۱۴۱	۰	۱۴۱	۱.۰۶۷.۲	-
فارس	۱.۳۲۰	۲.۸۲۵	۴.۱۴۴	۲.۶۸۱	۱.۲۰۵	۳.۸۸۶	۲.۰۳۲	۴۲۶.۸
قزوین	۱۵	۲.۶۶۹	۲.۶۸۴	۲۷	۱.۲۳۷	۱.۲۶۴	۱.۰۰	۴۶۳.۵
قم	۴۹	۰	۴۹	۲۰	۰	۲۰	۴۱۶.۸	-
کردستان	۶۹۶	۹۹.۸۱۴	۱۰۰.۵۱۰	۸۰۹	۳۱.۹۱۷	۳۲.۷۲۶	۱.۱۶۲.۹	۳۱۹.۸
کرمان	۵۳۰	۰	۵۳۰	۹۶۳	۰	۹۶۳	۱.۸۱۶.۸	-
کرمانشاه	۴۳۵	۱۳۰.۰۰۱	۱۳۰.۴۳۶	۸۳۴	۶۴.۸۵۶	۶۵.۶۹۰	۱.۹۱۷.۳	۴۹۸.۹
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۱.۰۲۵	۱.۱۲۵	۸۴۳	۸۴۳	۸۴۳	-	۷۴۹.۳
گلستان	۶۰	۳۷۰	۴۳۰	۲۹۶	۱۹۳	۴۸۹	۳.۱۹۸	۸۰۰
گیلان	۰	۱۵۸	۱۵۸	۰	۱۳۵	۱۳۵	-	۸۵۴.۶
لرستان	۸۶۲	۱۰۴.۶۷۰	۱۰۵.۵۳۳	۸۰۶	۶۳.۷۶۸	۶۴.۵۷۴	۹۳۵	۶۰۹.۲
مازندران	۰	۴	۴	۰	۰	۵	-	۱.۲۰۰
مرکزی	۳۳۸	۷.۱۳۲	۷.۴۶۹	۴۹۳	۲.۰۵۱۲	۳.۰۰۰۵	۱.۴۶۰.۲	۳۵۲.۲
همدان	۶۳۰	۱۸.۴۱۳	۱۹.۰۴۳	۸۳۱	۱۰۰.۰۵۵	۱۰.۰۸۸۶	۱.۳۱۹.۵	۵۴۶.۱
یزد	۷۱	۱۵	۸۷	۷۹	۵	۸۴	۱.۱۰۶.۸	۳۲۸
جنوب استان کرمان	۸۲	۰	۸۲	۸۹	۰	۸۹	۱.۰۰۸۳.۸	-
کل کشور	۹۰۰۷۸	۵۱۹.۴۲۸	۵۲۸.۰۵۰۶	۱۲.۷۴۰	۲۵۵.۹۹۵	۲۶۸.۷۳۵	۱.۴۰۳.۴	۴۹۲.۸

نمودار شماره ۹-۲ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱۰-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول لوپیا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح لوپیا کشور حدود ۱۱۶ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۹۸ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۴,۱ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی آبی ۹۷,۹۶ درصد و بقیه به صورت کشت دیم می‌باشد.

استان فارس با ۲۴,۱ درصد از کل سطح برداشت لوپیا بیشترین سطح این محصول را دارا می‌باشد. استان‌های خوزستان با ۱۵,۴، لرستان با ۱۴,۷، زنجان با ۱۱,۴ و مرکزی با ۱۱,۳ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۷۶,۹۱ درصد از برداشت اراضی لوپیا در کشور را دارا هستند. کمترین سطح لوپیا در کشور با ۱۱ هکتار متعلق به استان تهران می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید لوپیا در کشور حدود ۲۲۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۳۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۳۶,۸ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۷,۷۷ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید لوپیا کشور با ۲۷,۶ درصد به استان فارس تعلق دارد و استان‌های زنجان با ۱۴,۸، لرستان با ۱۳,۲، مرکزی با ۱۲,۹ و خوزستان با ۱۰ درصد تولید لوپیا در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمماً ۷۸,۵۵ درصد از تولید لوپیا در کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید لوپیا کشور با ۳۵ تن متعلق به استان تهران می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد لوپیا کشور در اراضی آبی ۱۹۴۴ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۲۱۲۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان تهران با عملکرد ۳۱۹۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد لوپیا آبی و استان البرز با عملکرد ۵۱۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوپیا آبی را در کشور دارا هستند. استان گیلان با عملکرد ۲۴۰۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۲۳۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوپیا دیم کشور را دارند.

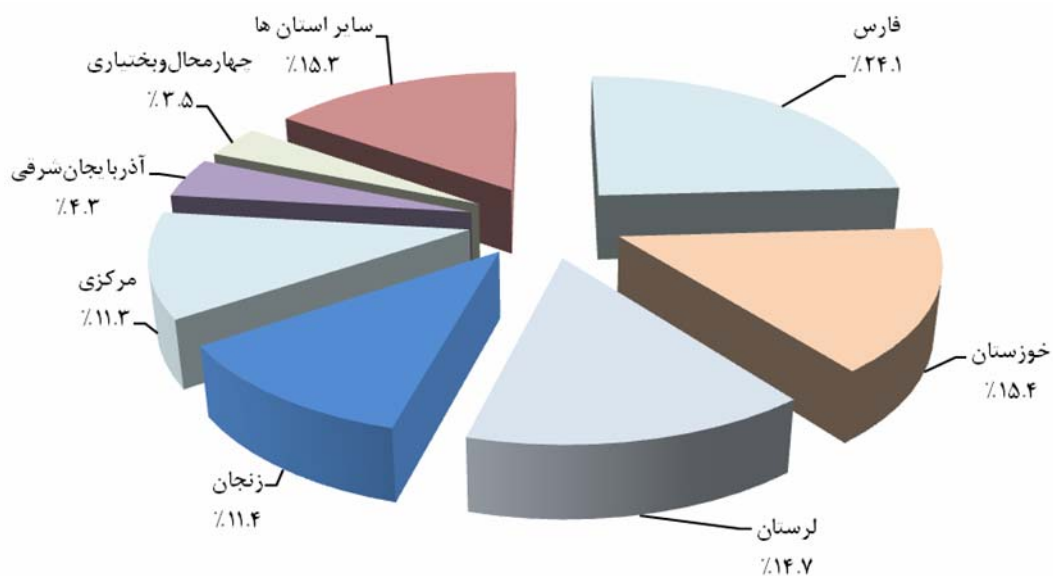
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

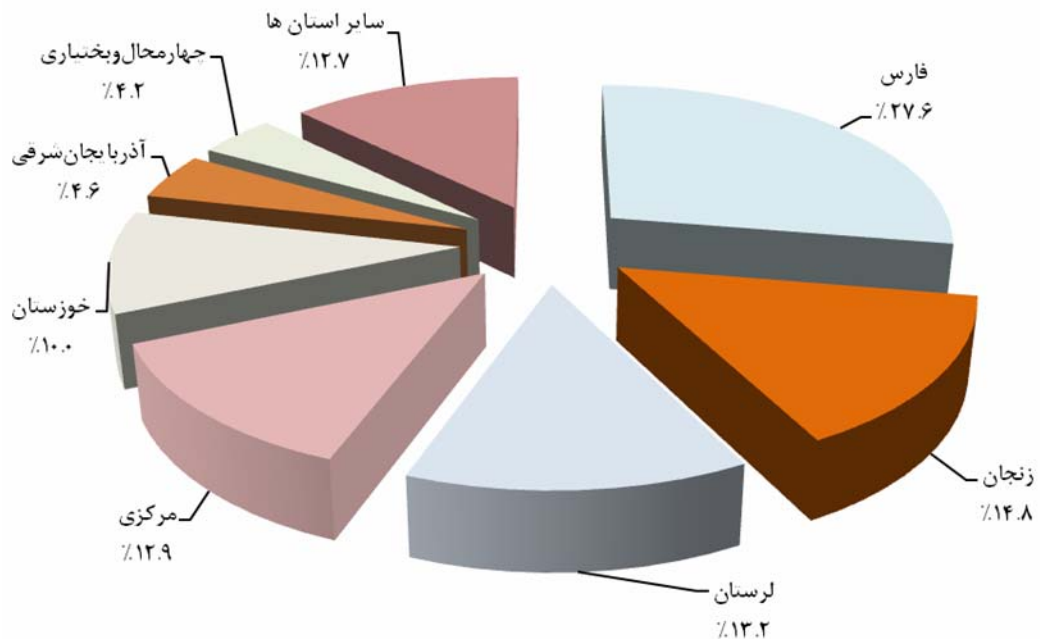
جدول شماره ۸-۲

نام استان	سطح							
	تولید				عملکرد			
آبی	دیم	آبی	جمع	آبی	دیم	آبی	جمع	
آذربایجان شرقی	۴,۹۹۴	۰	۴,۹۹۴	۱۰,۳۳۰	۰	۲,۰۶۸,۵	۱۰,۳۳۰	-
آذربایجان غربی	۱,۲۶۰	۸۶	۱,۳۴۶	۲,۰۳۸	۱۲۸	۲,۱۷۶	۲,۱۷۶	۱,۶۰۰,۹
اردبیل	۲,۰۲۵	۳	۲,۰۲۲	۲,۰۲۳۵	۲	۱,۶۱۷,۵	۲,۰۲۳۵	۱,۰۳۷,۳
اصفهان	۳,۰۰۳	۰	۳,۰۰۳	۶,۱۸۲	۰	۲,۰۵۸,۸	۶,۱۸۲	-
البرز	۲۱۱	۰	۲۱۱	۱۰۸	۰	۵۱۱,۱	۱۰۸	-
ایلام	۱۵۳	۰	۱۵۳	۱۲۷	۰	۸۹۶,۲	۱۲۷	-
تهران	۱۱	۰	۱۱	۳۵	۰	۳۱۹۲,۲	۳۵	-
چهارمحال و بختیاری	۴,۰۶۳	۰	۴,۰۶۳	۹,۵۸۹	۰	۲,۳۵۹,۹	۹,۵۸۹	-
خراسان جنوبی	۸۲	۰	۸۲	۵۹	۰	۷۱۰,۹	۵۹	۲۸۵
خراسان رضوی	۸۲۷	۰	۸۲۷	۷۷۲	۰	۹۳۳,۸	۷۷۲	-
خراسان شمالی	۷۰۷	۶	۷۰۷	۷۴۸	۱	۷۴۹	۷۴۹	۲۲۷,۵
خوزستان	۱۷,۸۵۵	۰	۱۷,۸۵۵	۲۲,۰۷۴	۰	۱,۲۶۴,۳	۲۲,۰۷۴	-
زنجان	۱۳,۲۸۰	۰	۱۳,۲۸۰	۳۲,۴۵۷	۰	۲,۰۱۹,۴	۳۲,۴۵۷	-
سمنان	۹۰	۱۷۱	۹۰	۱۳۰	۵۲	۱,۴۴۵,۶	۱۸۲	۳۰۵,۷
سیستان و بلوچستان	۸۲	۰	۸۲	۱۴۲	۰	۱,۷۴۸,۷	۱۴۲	-
فارس	۲۸,۰۱۷	۰	۲۸,۰۱۷	۶۲,۵۴۵	۰	۲,۲۳۲,۴	۶۲,۵۴۵	-
قزوین	۱,۴۳۵	۰	۱,۴۳۵	۱,۹۷۶	۰	۱,۳۷۷,۴	۱,۹۷۶	-
قم	۱۱۰	۰	۱۱۰	۱۷۶	۰	۱,۶۰۳,۲	۱۷۶	-
کردستان	۵۳۷	۰	۵۳۷	۱,۰۵۹	۰	۱,۹۷۰,۳	۱,۰۵۹	-
کرمان	۱۰۷	۰	۱۰۷	۲۵۰	۰	۲,۰۳۵,۷	۲۵۰	-
کرمانشاه	۵۶۲	۰	۵۶۲	۸۷۹	۰	۱,۵۶۵,۲	۸۷۹	-
کهگیلویه و بویراحمد	۳۵۴	۰	۳۵۴	۷۲۸	۰	۲,۰۵۶,۴	۷۲۸	-
گلستان	۸۶۳	۱۳۴	۸۶۳	۱,۰۸۵	۱۱۹	۱,۰۲۳۵,۵	۱,۰۱۸۵	۸۸۶,۸
گیلان	۷۶۶	۱,۹۱۸	۷۶۶	۵,۶۷۴	۴,۶۲۰	۱,۳۷۶,۸	۵,۶۷۴	۲,۴۰۹
لرستان	۱۷,۰۸۰	۰	۱۷,۰۸۰	۲۹,۹۸۶	۰	۱,۷۵۵,۶	۲۹,۹۸۶	-
مازندران	۷۴۸	۴۴	۷۴۸	۱,۸۱۰	۸۷	۱,۲۳۰,۴	۱,۸۱۰	۱,۹۹۲,۴
مرکزی	۱۳,۰۵۸	۰	۱۳,۰۵۸	۲۹,۰۲۴۸	۰	۲,۰۲۲,۹	۲۹,۰۲۴۸	-
همدان	۶۸۴	۰	۶۸۴	۱,۳۰۳	۰	۱,۹۰۶,۵	۱,۳۰۳	-
بزد	۱۳۵	۰	۱۳۵	۲۷۷	۰	۲,۰۴۸,۶	۲۷۷	-
جنوب استان کرمان	۴۶۳	۰	۴۶۳	۵۴۳	۰	۱,۱۷۳	۵۴۳	-
کل کشور	۱۱۳,۸۷۰	۲,۳۶۲	۱۱۳,۸۷۰	۱۱۶,۲۲۲	۲۲۱,۳۴۸	۵۰,۰۲۱	۲۲۶,۳۶۹	۱,۹۴۳,۹
						۲,۰۲۶,۱	۱,۹۴۳,۹	۸,۱۲۶,۱

نمودارشماره ۱۱-۲ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودارشماره ۱۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول عدس در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح عدس کشور حدود ۱۴۱,۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۲ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۷,۳ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می‌باشد و اراضی دیم ۹۳,۷۴ درصد و بقیه به صورت کشت آبی می‌باشد.

استان آذربایجان شرقی با ۲۰,۴ درصد از کل سطح برداشت عدس بیشترین سطح این محصول را دارد می‌باشد. استان‌های زنجان با ۱۷,۹، اردبیل با ۱۷,۴، خراسان شمالی با ۱۰,۶ و کهگیلویه و بویراحمد با ۴ درصد به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۷۰,۲۹ درصد از برداشت اراضی عدس در کشور را دارا هستند. کمترین سطح عدس کشور با ۵۸ هکتار متعلق به استان یزد می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید عدس در کشور حدود ۷۱,۵ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۱ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۱,۶ درصد از کل میزان تولید حبوبات می‌باشد و ۹۱,۲۹ درصد آن از اراضی کشت دیم به دست آمده است.

بیشترین میزان تولید عدس کشور با ۳۱,۳ درصد به استان آذربایجان شرقی تعلق دارد و استان‌های اردبیل با ۱۵,۲، خراسان شمالی با ۸,۳، زنجان با ۶,۹ و کهگیلویه و بویراحمد با ۵,۹ درصد در تولید عدس کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمماً ۶۷,۶۵ درصد از تولید عدس کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید عدس کشور با ۶۰ تن متعلق به استان مازندران می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد عدس کشور در اراضی آبی ۷۰۱ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۹۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان کرمان با عملکرد ۱۶۰۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد عدس آبی و استان اردبیل با عملکرد ۲۰۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس آبی را در کشور دارا هستند. استان گلستان با عملکرد ۹۵۷ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان زنجان با عملکرد ۱۹۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد عدس دیم کشور را دارند.

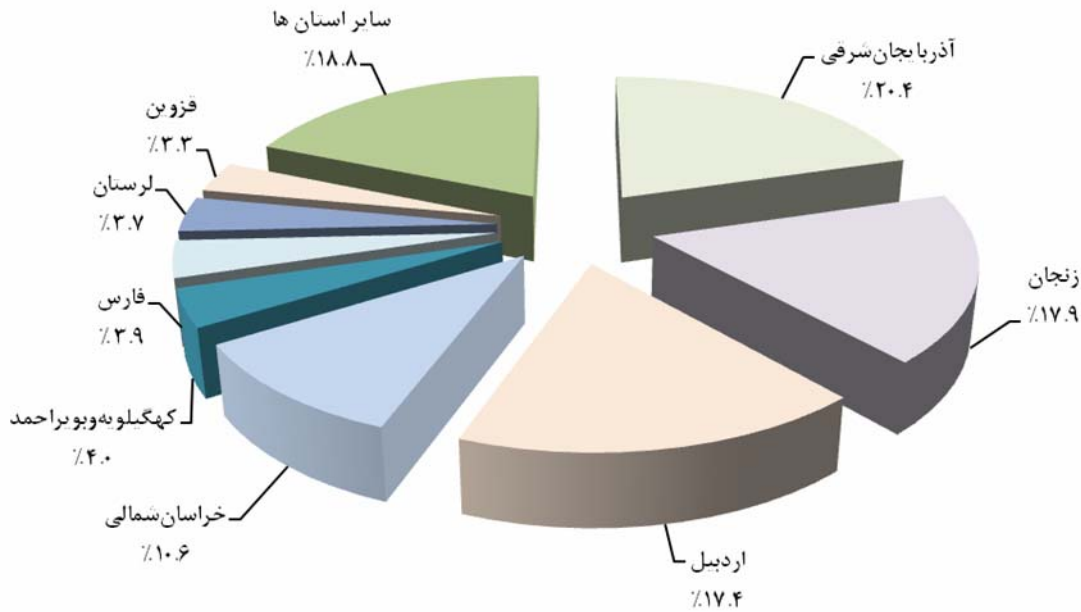
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

(واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

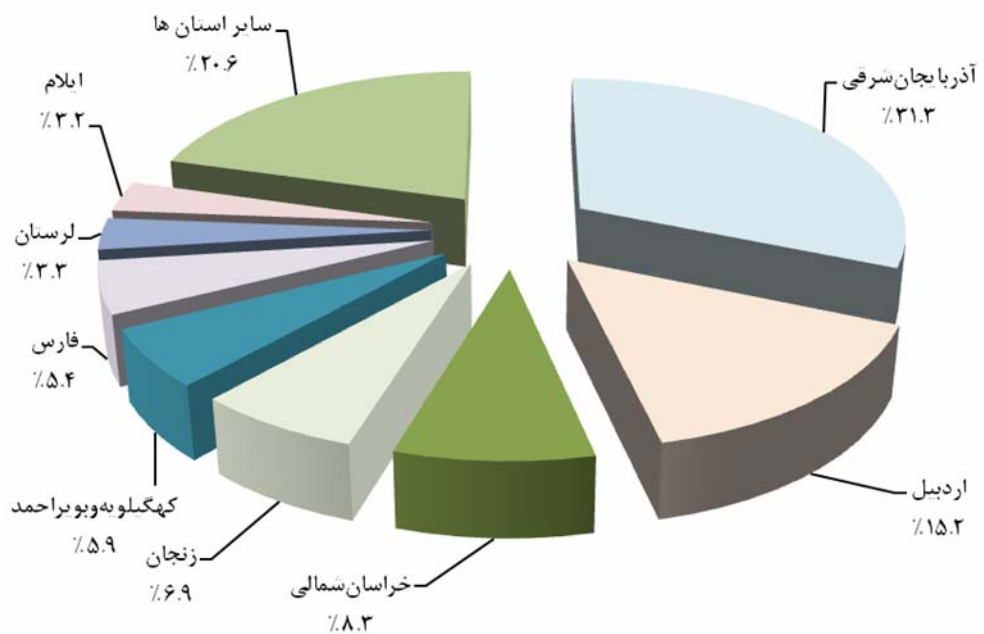
جدول شماره ۹-۲

نام استان	سطح							
	عملکرد		تولید			جمع		
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
آذربایجان شرقی	۷۷۰	۱,۳۳۹,۵	۲۲,۳۶۱	۲۲,۲۱۸	۱۴۳	۲۸,۹۶۳	۲۸,۸۵۶	۱۰۷
آذربایجان غربی	۳۴۵,۴	۱,۵۰۰	۷۴۸	۷۴۷	۱	۲,۱۶۴	۲,۱۶۴	۱
اردبیل	۴۸۰,۹	۲۰۰	۱۰,۸۶۹	۱۰,۱۶۹	۷۰۰	۲۴,۶۴۵	۲۱,۱۴۵	۳,۵۰۰
اصفهان	۴۸۲,۳	۸۹۸,۸	۶۲۹	۲۳۵	۲۹۴	۱,۰۲۰	۶۹۳	۳۲۷
ایلام	۷۴۶,۱	-	۲,۲۵۸	۲,۲۵۸	۰	۳,۰۲۷	۳,۰۲۷	۰
چهارمحال و بختیاری	۷۶۰,۱	۱,۲۱۷,۶	۱,۵۴۰	۶۹۷	۸۴۳	۱,۶۰۹	۹۱۷	۶۹۳
خراسان جنوبی	-	۱,۰۷۱	۸۷	۰	۸۷	۸۱	۰	۸۱
خراسان رضوی	۲۷۵,۴	۱,۰۴۱,۵	۹۶۸	۵۶۳	۴۰۵	۲,۴۳۲	۲,۰۴۳	۳۸۹
خراسان شمالی	۳۹۶,۱	۷۰۰	۵,۹۳۵	۵,۹۲۸	۷	۱۴,۹۷۵	۱۴,۹۶۵	۱۰
خوزستان	۵۹۴	-	۲۴۷	۲۴۷	۰	۴۱۵	۴۱۵	۰
زنجان	۱۹۲,۱	۴۲۸,۱	۴,۹۵۵	۴,۸۰۸	۱۴۷	۲۵,۳۷۰	۲۵,۰۲۸	۳۴۳
سمنان	۴۵۹,۲	۶۱۸,۵	۵۸۷	۵۶۲	۲۵	۱,۲۶۳	۱,۲۲۳	۴۰
سیستان و بلوچستان	-	۱,۱۹۷,۱	۷۲۸	۰	۷۲۸	۶۰۸	۰	۶۰۸
فارس	۵۵۶,۶	۱,۲۴۰	۳,۸۳۵	۲,۴۹۳	۱,۳۴۲	۵,۰۵۱	۴,۴۷۹	۱,۰۸۲
قزوین	۳۵۱,۳	-	۱,۶۳۸	۱,۶۳۸	۰	۴,۶۶۴	۴,۶۶۴	۰
کردستان	۲۶۶,۹	۸۷۷,۵	۶۲۹	۵۶۲	۷۷	۲,۱۹۱	۲,۰۴	۸۷
کرمان	-	۱,۶۰۴,۸	۳۲۵	۰	۳۲۵	۲۰۳	۰	۲۰۳
کرمانشاه	۵۰۸	-	۱,۹۶۶	۱,۹۶۶	۰	۳,۸۶۹	۳,۸۶۹	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۷۲۵,۹	۱,۰۰۵,۲	۴,۲۵۲	۳,۹۱۳	۳۳۹	۵,۷۲۸	۵,۳۹۱	۳۳۷
گلستان	۹۵۶,۶	-	۱,۰۵۷	۱,۰۵۷	۰	۱,۱۰۵	۱,۱۰۵	۰
گیلان	۶۹۹,۸	۴۲۲,۳	۷۶۲	۷۳۹	۲۳	۱,۱۰۹	۱,۰۵۷	۵۳
لرستان	۴۳۳,۷	۵۰۵,۲	۲,۳۳۷	۲,۰۵۶	۲۸۱	۵,۲۹۷	۴,۷۴۱	۵۵۶
مازندران	۴۲۷	۸۵۵,۷	۶۰	۵۹	۱	۱۳۸	۱۳۷	۱
مرکزی	۲۹۵,۶	۱,۱۳۸	۵۰۷	۴۵۹	۴۸	۱,۵۹۵	۱,۵۵۳	۴۲
همدان	۵۳۷,۶	۱,۰۷۹,۹	۱,۸۳۷	۱,۸۰۹	۲۸	۳,۳۹۱	۳,۳۶۵	۲۶
یزد	-	۱,۰۵۳,۵	۶۱	۰	۶۱	۵۸	۰	۵۸
جنوب استان کرمان	-	۹۴۴,۶	۲۲۲	۰	۲۲۲	۳۴۱	۰	۳۴۱
کل کشور	۴۹۱,۱	۷۰۰,۸	۷۱,۵۰۷	۶۵,۲۸۲	۶,۲۲۵	۱۴۱,۸۲۴	۱۳۲,۹۴۱	۸,۸۸۳

نمودار شماره ۱۳-۲ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱۴-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۱-۹۲

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۰

تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۳۰۸	۰	۳۰۸	۱۳۹	۰	۱۳۹	آذربایجان شرقی
۱۲	۰	۱۲	۶	۰	۶	آذربایجان غربی
۱.۳۵۱	۴۲۴	۹۱۷	۲.۳۱۲	۱.۲۸۴	۱.۰۲۸	اردبیل
۱.۴۲۳	۰	۱.۴۲۳	۱۱۷	۰	۱۱۷	اصفهان
۱۷۱	۰	۱۷۱	۱۸۴	۰	۱۸۴	ایلام
۱۳	۰	۱۳	۱۰	۰	۱۰	چهارمحال و بختیاری
۸	۰	۸	۸	۰	۸	خراسان جنوبی
۳۱۵	۵	۳۱۰	۱۵۳	۲۰	۱۳۳	خراسان رضوی
۲۲.۸۵۵	۰	۲۲.۸۵۵	۱۶.۶۱۰	۰	۱۶.۶۱۰	خوزستان
۲۰.۹۴	۰	۲۰.۹۴	۵۸۴	۰	۵۸۴	زنجان
۳۹	۳۸	۱	۱۱۶	۱۱۵	۱	سمنان
۵.۹۹۷	۲.۲۴۳	۲.۷۵۴	۸.۰۹۷	۵.۹۸۱	۲.۱۱۷	سیستان و بلوچستان
۳.۱۰۰	۰	۳.۱۰۰	۱.۳۸۱	۰	۱.۳۸۱	فارس
۶۲۹	۴۶	۵۸۳	۵۳۸	۱۰۰	۴۳۹	قزوین
۶۶۰	۰	۶۶۰	۲۱۴	۰	۲۱۴	کرمان
۲۸۰	۰	۲۸۰	۱۹۳	۰	۱۹۳	کرمانشاه
۷۶	۰	۷۶	۵۳	۰	۵۳	کهگیلویه و بویراحمد
۲.۹۰۴	۱.۴۴۸	۱.۴۵۶	۱.۹۶۶	۱.۰۴۷	۴۱۹	گلستان
۴۷	۴۷	۰	۱۹	۱۹	۰	گیلان
۴.۱۸۹	۰	۴.۱۸۹	۱.۰۷۱	۰	۱.۰۷۱	لرستان
۱.۳۳۴	۱.۱۵۴	۱۸۰	۴۱۸	۳۵۲	۶۶	مازندران
۹۶	۰	۹۶	۳۴	۰	۳۴	مرکزی
۷۴	۰	۷۴	۳۶	۰	۳۶	یزد
۷۱۳	۰	۷۱۳	۴۲۸	۰	۴۲۸	جنوب استان کرمان
۴۸.۶۸۷	۵.۴۱۵	۴۳.۲۷۲	۳۵.۱۸۷	۹.۴۱۸	۲۵.۷۶۹	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید محبوبات به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

جدول شماره ۱۱ - ۲

((واحد : هکتار-تن))

تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۵۴,۶۷۸	۴۲,۷۲۳	۱۱,۹۵۵	۷۱,۳۹۷	۶۵,۵۹۰	۵,۸۰۷	آذربایجان شرقی
۴۴,۵۵۱	۴۲,۱۸۶	۲,۳۶۵	۸۳,۷۸۰	۸۲,۲۳۴	۱,۵۴۷	آذربایجان غربی
۱۶,۴۸۷	۱۲,۶۳۸	۳,۸۴۹	۲۳,۳۸۰	۲۶,۶۱۷	۶,۷۶۳	اردبیل
۱۰,۱۰۹	۱,۵۷۹	۸,۵۳۰	۷,۶۸۹	۳,۷۰۸	۳,۹۸۰	اصفهان
۱۳۱	۶	۱۲۵	۲۶۳	۹	۲۵۴	البرز
۸,۲۶۷	۷,۹۵۹	۳۰۸	۱۱,۲۰۴	۱۰,۸۶۸	۳۲۶	ایلام
۳۵	۰	۳۵	۱۱	۰	۱۱	تهران
۱۲۰,۰۴۸	۱,۳۳۶	۱۰,۷۱۲	۶,۸۳۷	۱,۸۵۶	۴,۹۸۱	چهارمحال و بختیاری
۴۱۸	۲۹	۳۸۹	۴۹۶	۸۶	۴۱۰	خراسان جنوبی
۵۰,۱۳۴	۲,۱۱۶	۳۰,۱۸	۱۲,۱۲۲	۹,۱۴۴	۲,۹۷۷	خراسان رضوی
۹,۶۴۵	۸,۸۹۰	۷۵۵	۲۰,۸۹۸	۲۰,۱۸۱	۷۱۷	خراسان شمالی
۴۵,۶۷۶	۲۴۷	۴۵,۴۲۹	۳۴,۸۸۰	۴۱۵	۳۴,۴۶۵	خوزستان
۴۴,۳۰۲	۸,۰۰۳	۳۶,۲۹۹	۴۶,۷۷۷	۳۲,۱۷۸	۱۴,۵۹۹	زنجان
۸۰۷	۶۵۲	۱۵۵	۱,۶۳۹	۱,۵۰۹	۱۳۱	سمنان
۷,۰۰۹	۲,۲۴۳	۴,۷۶۶	۸,۰۷۷	۰,۹۸۱	۲,۸۹۷	سیستان و بلوچستان
۷۳,۳۶۷	۳,۶۹۹	۶۹,۶۶۸	۳۹,۱۰۳	۷,۳۰۴	۳۱,۷۹۹	فارس
۵,۰۵۰۸	۲,۹۲۱	۲,۵۸۷	۹,۳۲۱	۷,۴۳۳	۱,۸۸۹	قزوین
۱۹۷	۰	۱۹۷	۱۵۹	۰	۱۵۹	قم
۳۴,۴۲۴	۳۲,۴۷۹	۱,۹۴۵	۱۰۳,۲۳۸	۱۰۱,۹۱۷	۱,۳۲۱	کردستان
۲,۱۹۹	۰	۲,۱۹۹	۱,۰۵۴	۰	۱,۰۵۴	کرمان
۶۸,۸۱۵	۶۶,۸۲۲	۱,۹۹۳	۱۳۵,۰۶۰	۱۳۲,۸۷۰	۱,۱۹۰	کرمانشاه
۵,۰۹۹	۴,۷۵۷	۱,۱۴۲	۷,۲۶۱	۶,۵۱۷	۷۴۴	کهگیلویه و بویراحمد
۵,۶۳۵	۲,۹۲۰	۲,۷۱۵	۴,۴۹۸	۳,۱۵۶	۱,۳۴۲	گلستان
۶,۶۱۹	۵,۰۴۲	۱,۰۷۷	۳,۹۷۰	۳,۱۵۲	۸۱۸	گیلان
۱۰۱,۰۸۷	۶۵,۸۲۴	۳۵,۰۶۳	۱۲۹,۴۸۱	۱۰۹,۴۱۲	۲۰,۰۶۹	لرستان
۳,۲۰۸	۱,۳۰۵	۱,۹۰۳	۱,۳۵۱	۵۳۷	۸۱۴	مازندران
۳۲,۸۵۶	۲,۹۷۱	۲۹,۸۸۵	۲۲,۲۵۶	۸,۶۸۴	۱۳,۵۷۱	مرکزی
۱۴۰,۰۲۷	۱۱,۸۶۴	۲,۱۶۳	۲۳,۱۱۸	۲۱,۷۷۸	۱,۳۴۰	همدان
۴۹۶	۵	۴۹۱	۳۱۶	۱۵	۳۰۱	یزد
۱,۶۶۷	۰	۱,۶۶۷	۱,۳۱۴	۰	۱,۳۱۴	جنوب استان کرمان
۶۱۵,۲۹۷	۳۳۱,۷۱۲	۲۸۳,۵۸۵	۸۲۱,۷۴۸	۶۶۴,۱۴۸	۱۵۷,۶۰۰	کل کشور

● وضعیت محصول پنبه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت پنبه کشور حدود ۸۴,۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۷۲ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۷,۷۶ درصد آن متعلق به اراضی با کشت آبی است. اراضی کشت دیم پنبه حدود ۲ درصد است و فقط در استان‌های گلستان و مازندران دیم‌کاری پنبه وجود داشته است.

استان خراسان‌رضوی با ۳۲,۸ درصد سطح برداشت پنبه، در رتبه اول قرار دارد. استان‌های فارس با ۱۷,۱ گلستان با ۱۵، خراسان‌جنوبی با ۱۱,۲ و خراسان‌شمالی با ۸,۸ درصد در سطح برداشت پنبه کشور به ترتیب، مقام‌های دوم تا پنجم را دارا می‌باشند.

کمترین سطح پنبه کشور با سطح برداشت ۶۰ هکتار متعلق به استان قزوین می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید پنبه در کشور حدود ۱۸۴ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۲۵ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۶ درصد از میزان تولید کل محصولات صنعتی می‌باشد و ۹۸,۵۵ درصد آن از اراضی با کشت آبی به دست آمده است.

استان‌های خراسان‌رضوی با ۳۲,۲ و فارس با ۱۹,۱ درصد در تولید پنبه کشور در جایگاه اول و دوم قرار گرفته‌اند. ۵۱,۳۴ درصد از پنبه کشور در این دو استان تولید شده است. سه استان گلستان با ۱۳,۹، خراسان‌جنوبی با ۱۰,۸ و خراسان‌شمالی با ۹ درصد در تولید پنبه کشور، رتبه‌های سوم تا پنجم را دارا هستند.

کمترین میزان تولید پنبه کشور با تولید ۱۲۷ تن متعلق به استان قزوین می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول پنبه کشور در اراضی کشت آبی ۲۱۸۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۴۰۵,۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان یزد با عملکرد ۲۵۵۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مازندران با عملکرد ۲۰۶۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پنبه آبی را در کشور دارا هستند.

استان گلستان با عملکرد ۱۴۰۸ کیلوگرم در هکتار و استان مازندران با عملکرد ۱۳۹۵ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای پنبه دیم در کشور هستند.

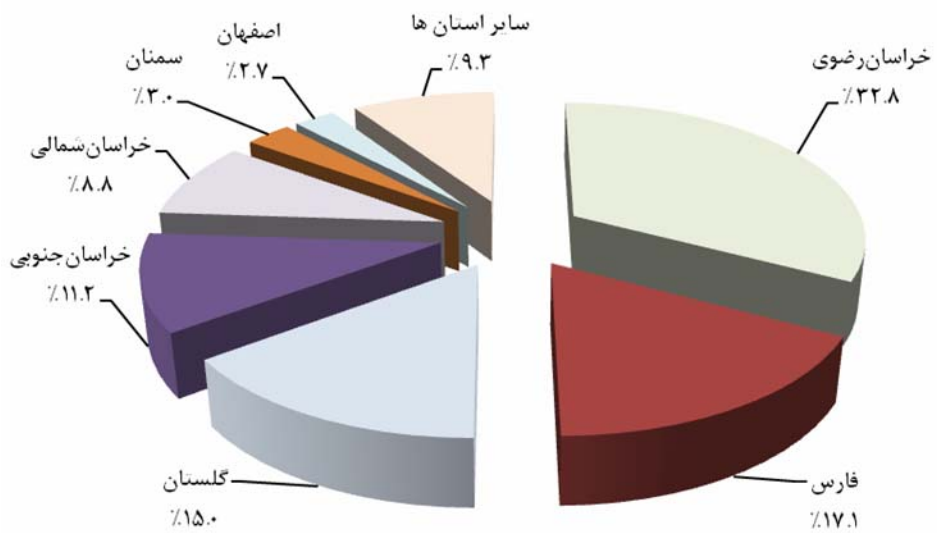
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

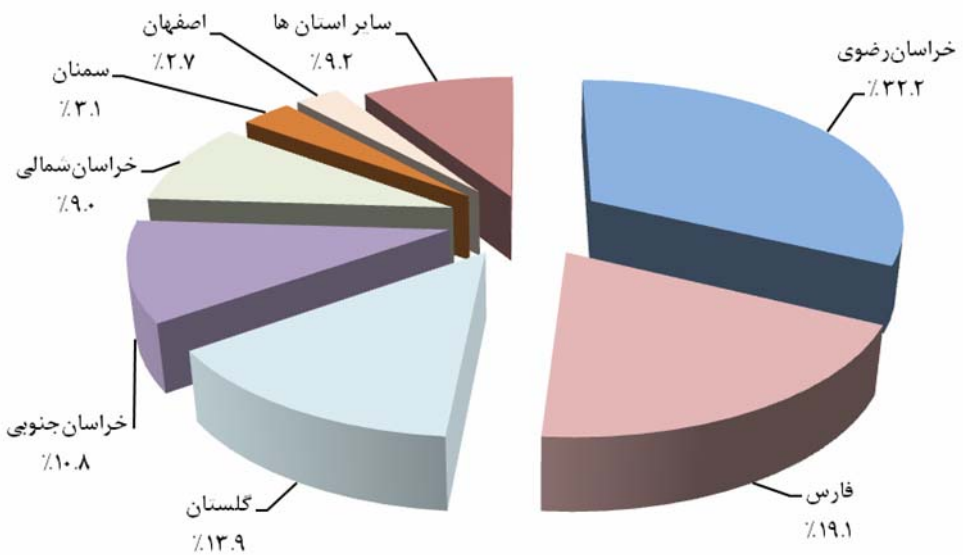
جدول شماره ۱۲-۲

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۲,۱۴۹,۳	۱,۷۲۰	۰	۱,۷۲۰	۸۰۰	۰	۸۰۰	آذربایجان شرقی
-	۲,۱۱۴	۲,۸۶۴	۰	۲,۸۶۴	۱,۳۵۵	۰	۱,۳۵۵	اردبیل
-	۲,۱۹۰,۳	۵,۰۳۷	۰	۵,۰۳۷	۲,۳۰۰	۰	۲,۳۰۰	اصفهان
-	۲,۲۳۸,۱	۹۳۵	۰	۹۳۵	۴۰۰	۰	۴۰۰	البرز
-	۲,۱۵۰	۵۱۶	۰	۵۱۶	۲۴۰	۰	۲۴۰	تهران
-	۲,۰۹۱,۸	۱۹,۸۷۴	۰	۱۹,۸۷۴	۹,۵۰۱	۰	۹,۵۰۱	خراسان جنوبی
-	۲,۱۳۰,۷	۵۹,۲۳۵	۰	۵۹,۲۳۵	۲۷,۸۰۰	۰	۲۷,۸۰۰	خراسان رضوی
-	۲,۰۲۰,۱	۱۶,۵۲۳	۰	۱۶,۵۲۳	۷,۵۰۰	۰	۷,۵۰۰	خراسان شمالی
-	۲,۰۲۲۶,۷	۵,۷۰۳	۰	۵,۷۰۳	۲,۵۵۰	۰	۲,۵۵۰	سمنان
-	۲,۰۴۲۶,۸	۳۵,۲۲۵	۰	۳۵,۲۲۵	۱۴,۵۱۵	۰	۱۴,۵۱۵	فارس
-	۲,۰۱۱۹,۸	۱۲۷	۰	۱۲۷	۶۰	۰	۶۰	قزوین
-	۲,۰۱۴۲,۶	۳,۸۷۸	۰	۳,۸۷۸	۱,۸۱۰	۰	۱,۸۱۰	قم
-	۲,۰۲۲۵,۷	۲,۰۱۲	۰	۲,۰۱۲	۹۴۰	۰	۹۴۰	کرمان
۱,۴۰۸,۱	۲۰,۸۸,۹	۲۵,۰۵۴	۲,۱۴۰	۲۲,۳۹۴	۱۲,۷۱۹	۱,۰۲۰	۱۱,۱۹۹	گلستان
۱,۳۹۴,۷	۲۰,۶۹,۱	۲,۹۰۹	۵۳۰	۲,۳۷۹	۱,۰۳۰	۳۸۰	۱,۱۵۰	مازندران
-	۲,۰۲۹۴,۷	۸۷۲	۰	۸۷۲	۳۸۰	۰	۳۸۰	مرکزی
-	۲,۰۲۹۲,۹	۶۸۸	۰	۶۸۸	۳۰۰	۰	۳۰۰	همزگان
-	۲,۰۵۵۸,۹	۲۵۶	۰	۲۵۶	۱۰۰	۰	۱۰۰	یزد
۱,۴۰۵,۵	۲,۰۱۸۷,۳	۱۸۳,۹۹۷	۲,۰۷۰	۱۸۱,۳۲۷	۸۴,۷۹۹	۱,۹۰۰	۸۲,۸۹۹	کل کشور

نمودار شماره ۱۵-۲ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۱۶-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح توتون و تنباکو کشور حدود ۱۰,۶۹ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰,۰۹ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۲,۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و اراضی با کشت آبی ۹۹,۱۱ درصد می‌باشد.

استان بوشهر با ۳۶ درصد از کل اراضی توتون و تنباکو در کشور، مقام اول را داشته و استان‌های گلستان با ۱,۳۰، مازندران با ۱۳,۶، کردستان با ۵,۱ و گیلان با ۳,۶ درصد به ترتیب در سطح توتون و تنباکو کشور رتبه‌های دوم تا پنجم را دارا هستند.

پنج استان مزبور ۸۸,۴ درصد اراضی برداشت شده توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده و ۱۱,۶ درصد بقیه در سایر استان‌ها برداشت شده است. استان فارس با ۹ هکتار سطح برداشت شده، کمترین سطح برداشت توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید توتون و تنباکو کشور حدود ۱۹,۰۴ هزار تن برآورد شده است که معادل ۰,۰۳ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۰,۲ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و استان بوشهر در تولید توتون و تنباکو کشور با ۴۶,۲ درصد در جایگاه نخست قرار گرفته است. استان‌های گلستان با ۲۷,۹، مازندران با ۵,۸، کردستان با ۵,۵ و خراسان‌رضوی با ۳,۶ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۸۹ درصد تولید توتون و تنباکو کشور را دارا هستند. استان فارس با ۱۳ تن تولید، کمترین میزان تولید توتون و تنباکو در کشور را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد توتون و تنباکو کشور در اراضی با کشت آبی ۱۷۸۷ کیلوگرم در هکتار است. بیشترین مقدار عملکرد آبی توتون و تنباکو مربوط به استان مرکزی با عملکرد ۳۲۰۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین مقدار عملکرد آبی با ۷۶۱ کیلوگرم در هکتار مربوط به استان مازندران می‌باشد.

استان گیلان با عملکرد ۱۱۴۴ کیلوگرم در هکتار تنها استان دارای کشت دیم توتون و تنباکو در کشور می‌باشد.

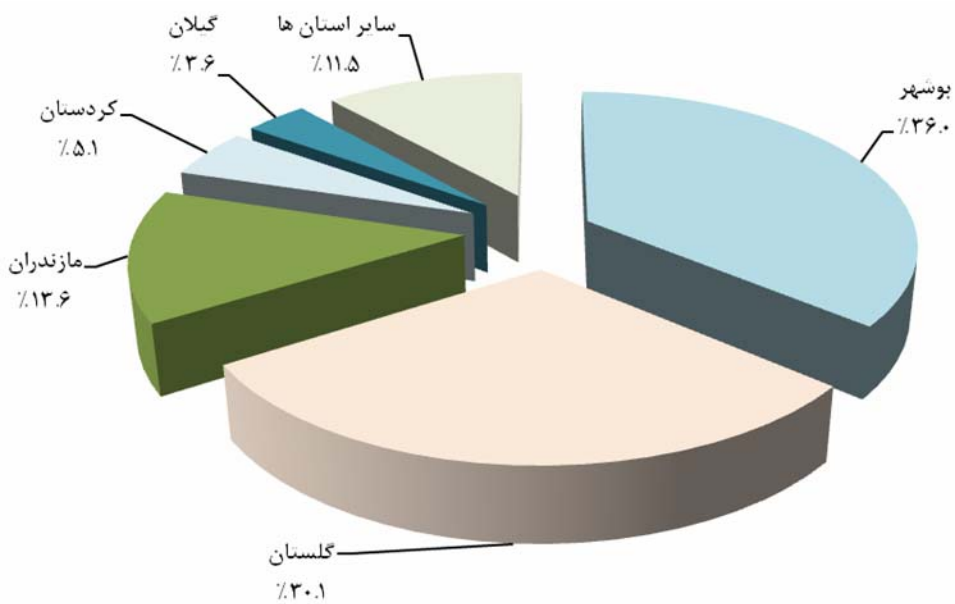
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توون و تنباکو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

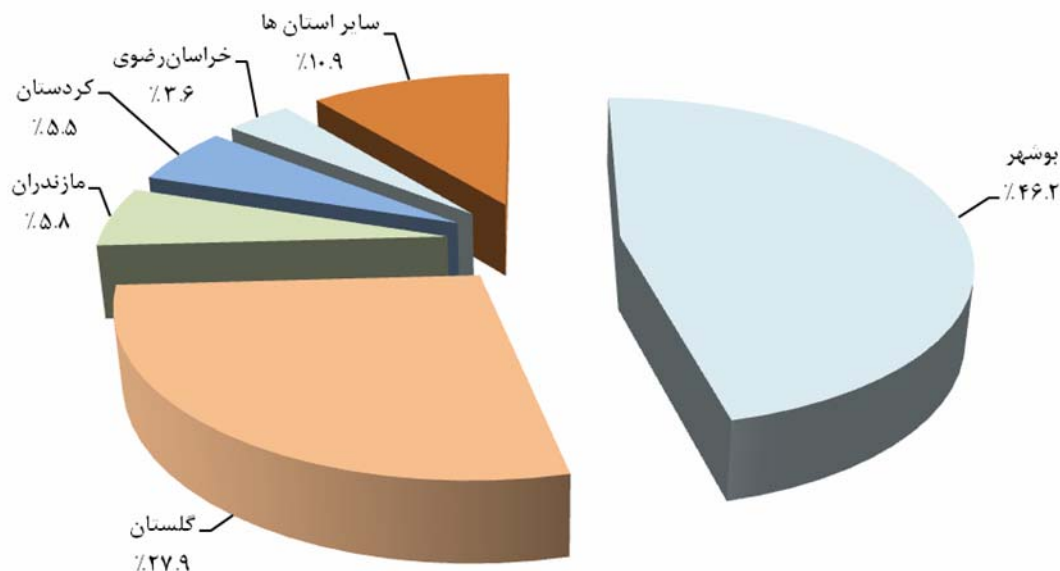
جدول شماره ۲-۱۳

عملکرد		تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۱.۵۰۰	۱۵۰	۰	۱۵۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	آذربایجان غربی
-	۲,۰۰۰,۶	۶۰۰	۰	۶۰۰	۳۰۰	۰	۳۰۰	اصفهان
-	۲.۲۸۶	۸.۸۰۱	۰	۸.۸۰۱	۳.۸۵۰	۰	۳.۸۵۰	بوشهر
-	۲,۱۹۹,۵	۶۸۲	۰	۶۸۲	۳۱۰	۰	۳۱۰	خراسان رضوی
-	۹۹۹,۶	۳۵۰	۰	۳۵۰	۳۵۰	۰	۳۵۰	سیستان و بلوچستان
-	۱,۴۷۱,۳	۱۳	۰	۱۳	۹	۰	۹	فارس
-	۱.۹۳۱,۱	۱۰۰۴	۰	۱۰۰۴	۵۴۶	۰	۵۴۶	کردستان
-	۱.۶۵۱,۸	۵.۳۱۱	۰	۵.۳۱۱	۳.۲۱۵	۰	۳.۲۱۵	گلستان
۱,۱۴۴,۳	۱.۳۷۹,۲	۵۱۲	۱۰۹	۴۰۳	۳۸۷	۹۵	۲۹۲	گیلان
-	۷۶۱,۳	۱.۱۱۰	۰	۱.۱۱۰	۱.۴۵۸	۰	۱.۴۵۸	مازندران
-	۳,۲۰۰	۲۰۸	۰	۲۰۸	۶۵	۰	۶۵	مرکزی
-	۲,۵۰۰,۲	۲۵۰	۰	۲۵۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	هرمزگان
۱,۱۴۴,۳	۱.۷۸۶,۹	۱۹.۰۳۹	۱۰۹	۱۸.۹۳۰	۱۰.۶۸۹	۹۵	۱۰.۵۹۴	کل کشور

نمودار شماره ۱۷-۲ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۳-۹۲



نمودار شماره ۱۸-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
سال زراعی ۹۳-۹۲



● وضعیت محصول چندرقند در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح چندرقند در کشور حدود ۹۷,۱ هزار هکتار برآورد شده است که معادل ۰,۸۲ درصد از کل سطح محصولات زراعی و ۱۹,۵ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد. استان آذربایجان غربی با ۳۲ درصد بیشترین سطح برداشت را به خود اختصاص داده است. استان‌های خراسان‌رضوی با ۱۷، فارس با ۱۱,۱ و کرمانشاه با ۹,۳ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمیعاً حدود ۶۹ درصد سطح برداشت چندرقند کشور را دارا هستند.

استان کهگیلویه و بویراحمد با ۸ هکتار از سطح برداشت چندرقند کشور، کمترین سطح را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید چندرقند کل کشور ۴,۷۳ میلیون تن برآورد شده است که معادل ۶,۳۹ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۳۹,۹ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد. استان آذربایجان غربی با ۳۸,۸ درصد از تولید کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های خراسان‌رضوی با ۱۵,۱، فارس با ۱۰,۶ و کرمانشاه با ۹ درصد در تولید محصول چندرقند به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمیعاً ۷۳,۵۵ درصد از کل میزان تولید چندرقند کشور را دارا می‌باشند.

استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۲۸۸ تن چندرقند کشور، کمترین مقدار را به خود اختصاص داده است.

عملکرد در هکتار

عملکرد چندرقند کشور ۴۸۷۲۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان آذربایجان غربی با عملکرد ۵۸۹۷۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گلستان با عملکرد ۲۴۷۲۴ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد چندر در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

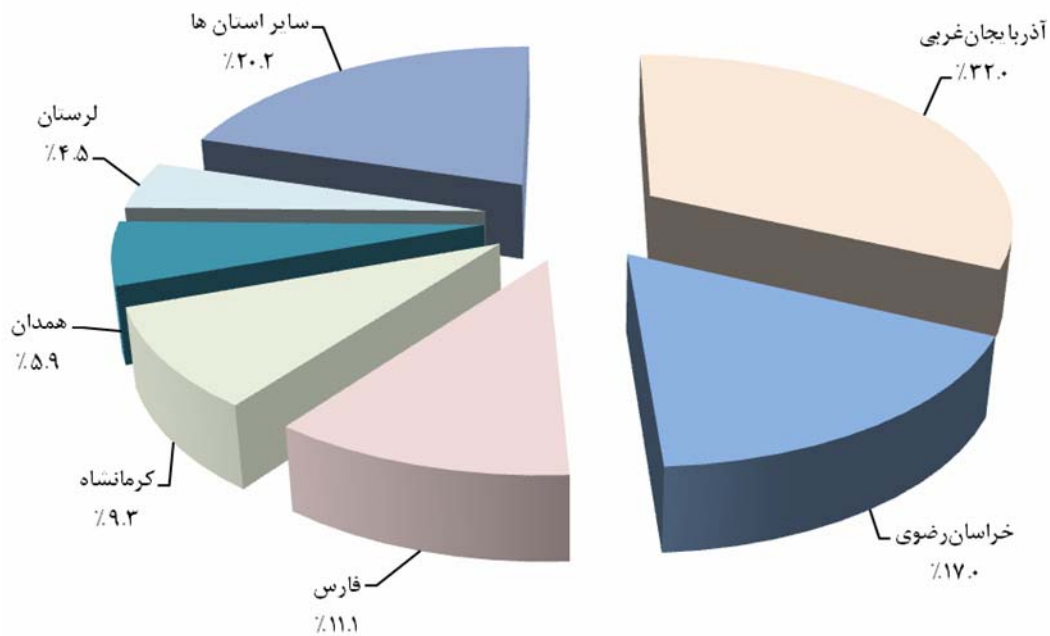
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندرقند به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۴

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

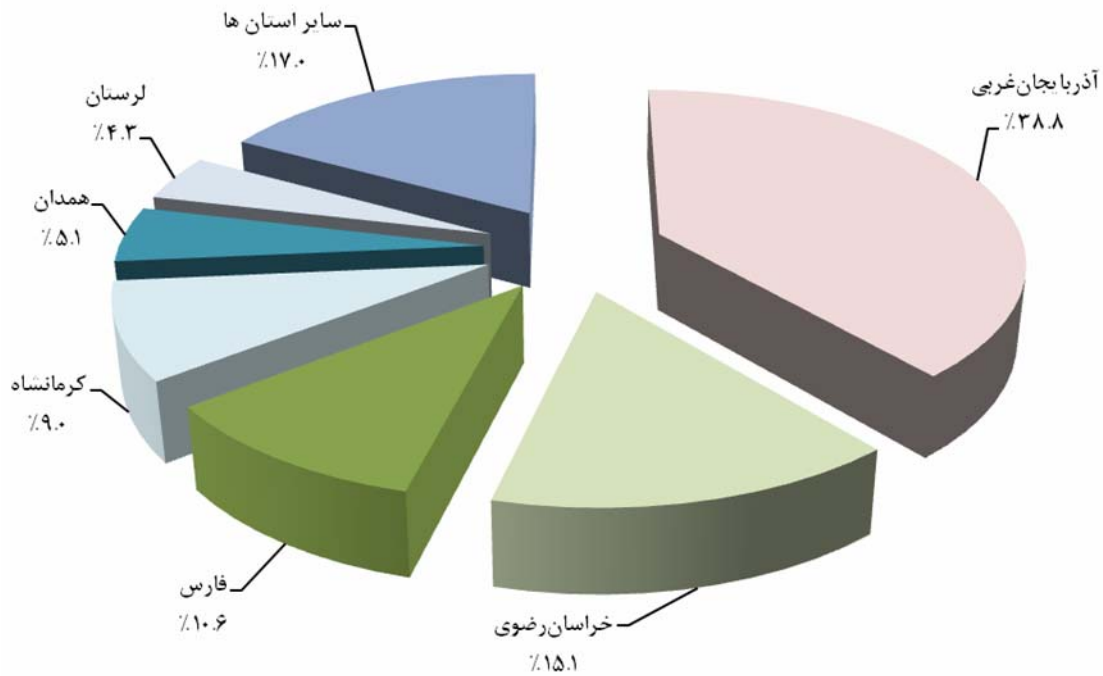
جدول شماره ۲ ۱۴-۲

نام استان	سطح				تولید				عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۵۰	۰	۱۱۰۶۵	۱۱۰۶۵	۰	۴۴,۱۸۹,۷	-	-	۴۴,۱۸۹,۷	-
آذربایجان غربی	۳۱,۱۱۳	۰	۱,۸۳۵,۰۰۰	۱,۸۳۵,۰۰۰	۰	۵۸,۹۷۸,۲	-	-	۵۸,۹۷۸,۲	-
اردبیل	۱,۷۶۲	۰	۸۲۰۰۱	۸۲۰۰۱	۰	۴۶,۵۳۸,۹	-	-	۴۶,۵۳۸,۹	-
اصفهان	۱,۵۰۰	۰	۵۳,۷۵۵	۵۳,۷۵۵	۰	۳۵,۸۳۶,۶	-	-	۳۵,۸۳۶,۶	-
ایلام	۱,۰۹	۰	۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	۰	۴۵,۷۰۰,۶	-	-	۴۵,۷۰۰,۶	-
چهارمحال و بختیاری	۱,۲۰۴	۰	۴۷,۷۰۰	۴۷,۷۰۰	۰	۳۹,۶۱۷,۵	-	-	۳۹,۶۱۷,۵	-
خراسان جنوبی	۸۳۰	۰	۲۶,۶۰۰	۲۶,۶۰۰	۰	۳۲۰,۵۶	-	-	۳۲۰,۵۶	-
خراسان رضوی	۱۶,۵۰۰	۰	۷۱۶,۳۶۹	۷۱۶,۳۶۹	۰	۴۳,۴۱۵,۳	-	-	۴۳,۴۱۵,۳	-
خراسان شمالی	۴۰,۰۸۸	۰	۱۶۱,۶۵۰	۱۶۱,۶۵۰	۰	۳۹,۵۳۸,۷	-	-	۳۹,۵۳۸,۷	-
خوزستان	۲,۰۰۰	۰	۱۱۵,۰۰۰	۱۱۵,۰۰۰	۰	۵۷,۴۹۴,۱	-	-	۵۷,۴۹۴,۱	-
زنجان	۴۵	۰	۱,۰۵۷۵	۱,۰۵۷۵	۰	۳۵,۰۰۰	-	-	۳۵,۰۰۰	-
سمنان	۲,۵۴۱	۰	۱۱۵,۰۰۱	۱۱۵,۰۰۱	۰	۴۵,۲۵۲,۹	-	-	۴۵,۲۵۲,۹	-
فارس	۱۰,۰۸۱	۰	۵۰۳,۳۱۴	۵۰۳,۳۱۴	۰	۴۶,۰۵۲۴,۳	-	-	۴۶,۰۵۲۴,۳	-
قزوین	۲,۷۰۰	۰	۹۲,۰۰۰	۹۲,۰۰۰	۰	۳۴,۰۶۹	-	-	۳۴,۰۶۹	-
کردستان	۱,۰۰۱	۰	۴۳,۵۰۰	۴۳,۵۰۰	۰	۴۳,۴۷۸,۱	-	-	۴۳,۴۷۸,۱	-
کرمانشاه	۹,۰۰۰	۰	۴۲۵,۱۳۳	۴۲۵,۱۳۳	۰	۴۷,۲۳۶	-	-	۴۷,۲۳۶	-
کهگیلویه و بویراحمد	۸	۰	۲۸۸	۲۸۸	۰	۳۶,۰۰۰	-	-	۳۶,۰۰۰	-
گلستان	۷۲۵	۰	۱۷,۹۲۵	۱۷,۹۲۵	۰	۲۴,۰۷۲۴,۱	-	-	۲۴,۰۷۲۴,۱	-
لرستان	۴,۳۵۵	۰	۲۰۲۰۴۱	۲۰۲۰۴۱	۰	۴۶,۳۹۴	-	-	۴۶,۳۹۴	-
مرکزی	۱۴۱	۰	۳۳,۵۰۰	۳۳,۵۰۰	۰	۳۹,۸۱۴,۱	-	-	۳۹,۸۱۴,۱	-
همدان	۵,۷۰۹	۰	۲۴۲,۰۷۹	۲۴۲,۰۷۹	۰	۴۲,۴۹۲,۸	-	-	۴۲,۴۹۲,۸	-
کل کشور	۹۷,۱۰۱	۰	۴,۷۳۰,۹۹۵	۴,۷۳۰,۹۹۵	۰	۴۸,۷۲۲,۲	-	-	۴۸,۷۲۲,۲	-

نمودار شماره ۱۹-۲ درصد توزیع سطح محصول چغندرقند در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲۰-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندرقند در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱۵

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۷۳,۹۶۴,۶	۶,۵۸۸,۶۳۰	۰	۶,۵۸۸,۶۳۰	۸۹,۰۷۸	۰	۸۹,۰۷۸	خوزستان
۹۰۵,۸	-	۲	۲	۰	۲	۲	۰	گیلان
۲۰,۰۰۰	-	۲	۲	۰	۰	۰	۰	مازندران
۱,۶۶۹,۶	۷۳,۹۶۴,۶	۶,۵۸۸,۶۳۴	۴	۶,۵۸۸,۶۳۰	۸۹,۰۸۱	۲,۵	۸۹,۰۷۸	کل کشور

● وضعیت محصول سویا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح سویا در کشور حدود ۶۸,۷ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۵۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۳,۸ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و فقط در پنج استان کشت گردیده است که درصد اراضی با کشت آبی و ۱۲,۸ درصد اراضی با کشت دیم بوده است.

استان گلستان با ۶۸,۴ درصد از سطح برداشت سویا در کشور مقام اول و استان‌های اردبیل با ۲۰,۸ درصد و مازندران با ۱۰,۵ درصد از سطح سویا در کشور مقام‌های دوم و سوم را به خود اختصاص داده‌اند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹,۷ درصد سطح سویا کشور را برداشت کرده‌اند.

کمترین سطح سویا کشور با ۴ هکتار متعلق به استان خراسان شمالی می‌باشد.

میزان تولید

میزان تولید سویا کشور حدود ۱۴۲,۵ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۱۹ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۲ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۸۸,۸ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۱۱,۲ درصد بقیه از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان گلستان با ۶۹,۳ درصد از تولید سویا کشور همانند سطح در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته است و استان‌های اردبیل با ۱۹,۸ درصد و مازندران با ۱۰,۴ درصد در تولید سویا در کشور به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را دارا می‌باشند. سه استان مزبور جمعاً ۹۹,۵ درصد از تولید این محصول در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان خراسان شمالی با دارا بودن ۵ تن از میزان تولید سویا در کشور کمترین تولیدکننده این محصول می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول سویا کشور در اراضی با کشت آبی ۲۱۱۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۸۱۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان لرستان با عملکرد ۲۸۸۱ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۱۱۲۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سویا آبی را به خود اختصاص داده‌اند.

استان‌های گیلان با عملکرد ۳۰۰۰ و مازندران با عملکرد ۲۰۰۲ کیلوگرم در هکتار و گلستان با عملکرد ۱۳۸۶ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای کشت سویا دیم در کشور هستند.

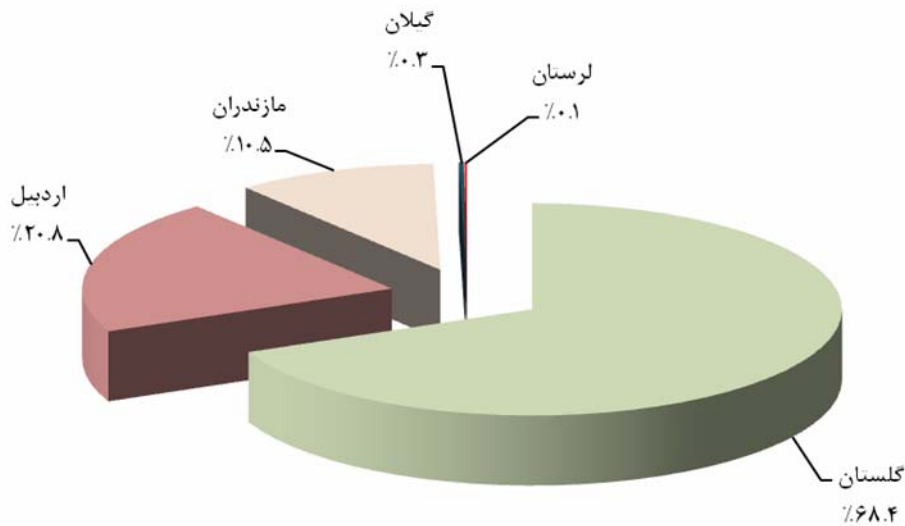
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصول سویا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

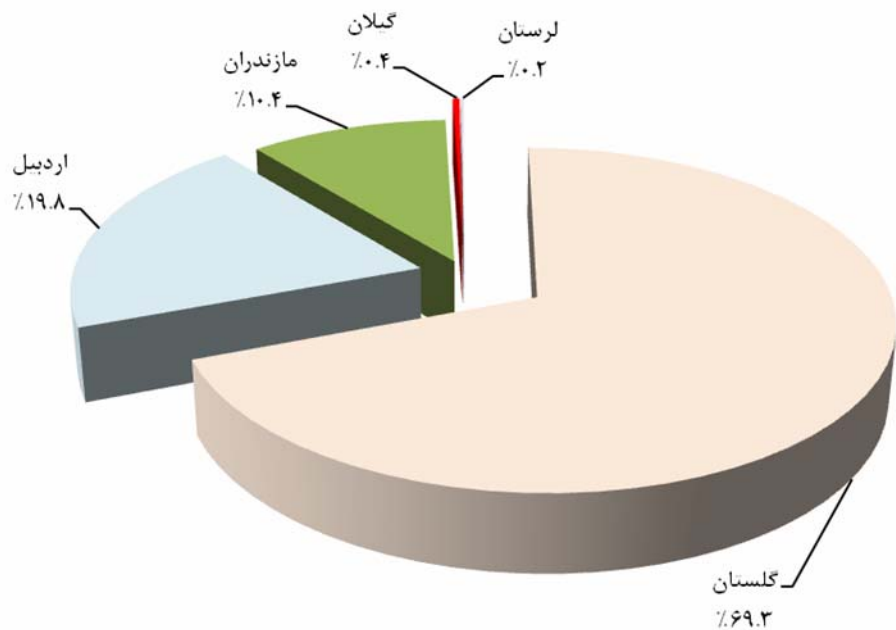
جدول شماره ۲-۱۶

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۱,۹۷۳,۷	۲۸,۰۱۵۷	۰	۲۸,۰۱۵۷	۱۴,۲۶۶	۰	۱۴,۲۶۶	اردبیل
-	۱,۱۲۵	۵	۰	۵	۴	۰	۴	خراسان شمالی
۱,۳۸۵,۹	۲,۱۴۸,۸	۹۸,۷۳۹	۴,۰۶۳	۹۴,۶۷۶	۴۶,۹۹۳	۲,۹۳۲	۴۴,۰۶۱	گلستان
۳,۰۰۰	-	۵۲۷	۵۲۷	۰	۱۷۶	۱۷۶	۰	گیلان
-	۲,۸۸۱,۲	۲۲۶	۰	۲۲۶	۷۸	۰	۷۸	لرستان
۲,۰۰۱,۷	۲,۳۰۶	۱۴,۸۷۰	۱۱,۳۷۹	۳,۴۹۱	۷,۱۹۹	۵,۶۸۵	۱,۵۱۴	مازندران
۱,۸۱۶,۳	۲,۰۱۲	۱۴۲,۰۵۲۳	۱۰,۹۶۹	۱۲۶,۰۵۵۴	۶۸,۷۱۵	۸,۷۹۲	۵۹,۹۲۳	کل کشور

نمودار شماره ۲۱-۲ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول کلزا در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح کلزا در کشور حدود ۸۱,۷۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۶۹ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد و ۶۳,۹ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۳۶,۱ درصد بقیه به صورت اراضی کشت دیم می‌باشد.

استان گلستان با ۲۶,۷ درصد در سطح برداشت کلزا، بیشترین سطح را دارد و استان‌های خوزستان با ۱۹,۴ مازندران با ۱۰,۵، ایلام با ۹,۲، اردبیل با ۷,۹ درصد از سطح کلزا کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مذبور جمیعاً ۷۳,۸ درصد سطح کلزا کشور را داشته‌اند.

استان سمنان با دارا بودن سطح ۲۸ هکتار کلزا کمترین سطح را در کشور به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید کلزا کشور حدود ۱۴۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۰,۲ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱,۲ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد و ۶۹,۵۶ درصد آن از اراضی با کشت آبی و ۳۰,۴۴ درصد هم از اراضی با کشت دیم به دست آمده است.

استان گلستان با ۳۱,۲ درصد تولید کلزا کشور در جایگاه نخست تولید این محصول قرار گرفته و استان‌های خوزستان با ۱۷,۲، مازندران با ۱۱,۲، اردبیل با ۸,۶ و قزوین با ۵,۵ درصد از تولید کلزا به ترتیب در مقام‌های دوم تا پنجم قرار گرفته‌اند و پنج استان مذبور جمیعاً ۷۳,۷ درصد از تولید کلزا در کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان سمنان با دارا بودن ۷۱ تن تولید کلزا کمترین میزان تولید کلزا در کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول کلزا کشور در اراضی آبی ۱۹۴۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۱۵۰۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان قزوین با عملکرد ۵۵۴۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کرمان با عملکرد ۲۷۸ کیلوگرم در هکتار دارای کمترین عملکرد کلزا آبی کشور هستند. استان مازندران با عملکرد ۲۰۱۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان ایلام با عملکرد ۱۲۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد کلزا دیم کشور را دارند.

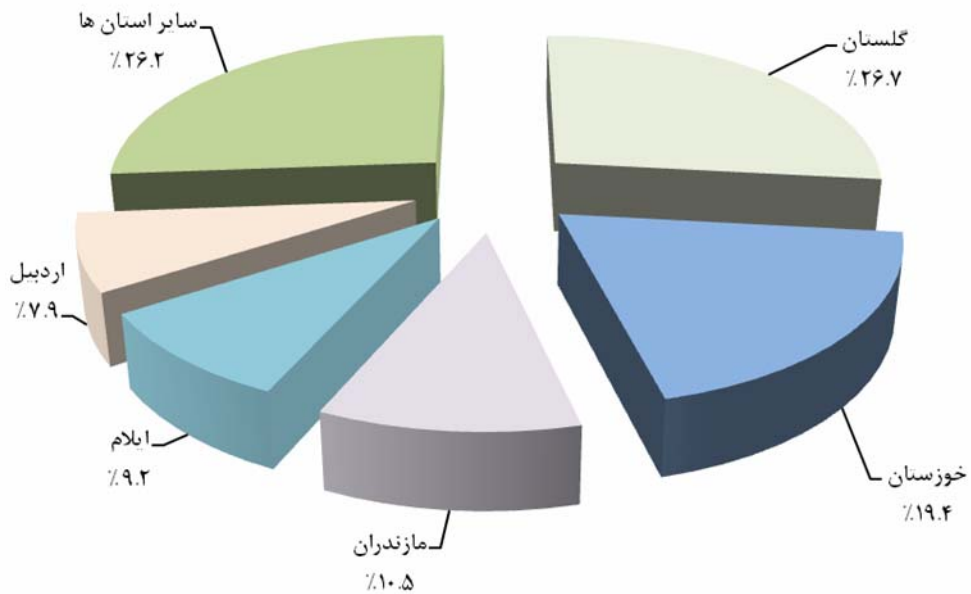
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصول کلزا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هكتار-تن - کيلوگرم))

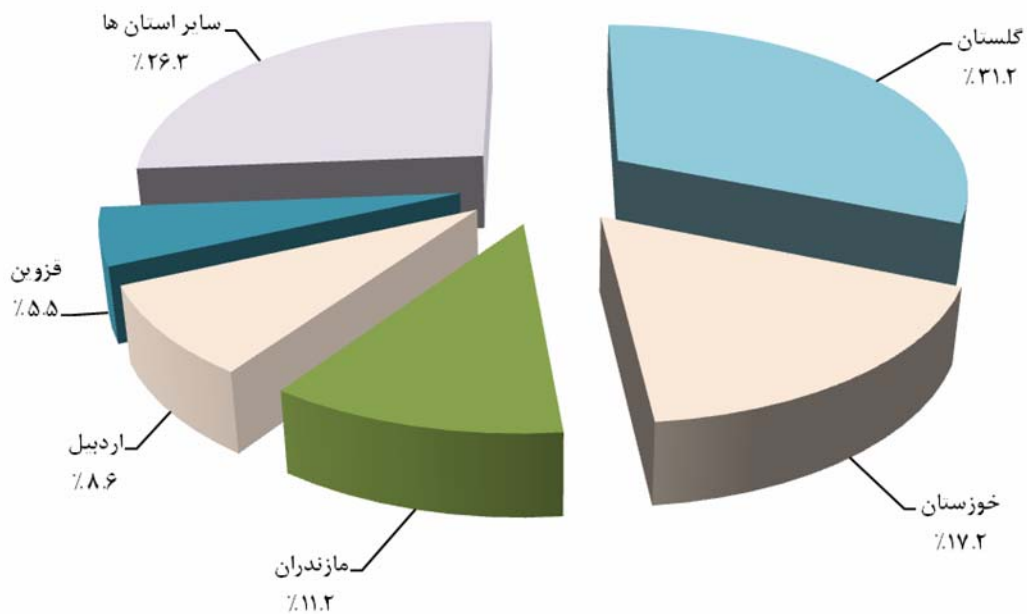
جدول شماره ۱۷-۲

عملکرد دیم	میزان تولید			سطح			نام استان
	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
- ۱.۲۵۹.۵	۱.۹۰۳	۰	۱.۹۰۳	۱.۵۱۱	۰	۱.۵۱۱	آذربایجان شرقی
- ۲.۴۳۴.۹	۱.۷۳۲	۰	۱.۷۳۲	۷۱۱	۰	۷۱۱	آذربایجان غربی
۱.۰۵۵.۵	۱.۹۸۶.۹	۱۲.۰۴۳	۲۵۷	۱۲.۲۸۶	۶.۴۲۷	۲۴۴	اردبیل
- ۲.۹۹۶.۳	۴۰۲	۰	۴۰۲	۱۳۴	۰	۱۳۴	اصفهان
- ۲.۹۸۹.۵	۶۳۶	۰	۶۳۶	۲۱۳	۰	۲۱۳	البرز
۱۲۱	۸۴۱.۹	۴.۷۱۴	۲۷۴	۴.۴۴۰	۷.۵۳۶	۲.۲۶۲	ایلام
- ۱.۳۹۸.۹	۵۲۶	۰	۵۲۶	۳۷۶	۰	۳۷۶	تهران
- ۲.۱۹۱.۲	۲۴۲	۰	۲۴۲	۱۱۰	۰	۱۱۰	چهارمحال و بختیاری
- ۱.۳۵۳.۷	۲۰۸۹	۰	۲۰۸۹	۱.۵۴۳	۰	۱.۵۴۳	خراسان رضوی
- ۱.۰۴۴.۹	۴۶۳	۰	۴۶۳	۳۰۰	۰	۳۰۰	خراسان شمالی
۹۲۹.۵	۱.۹۴۸.۲	۲۵۰.۰۵۶	۵۰.۳۸۶	۱۹.۶۷۰	۱۵.۸۹۲	۵.۷۹۵	خوزستان
- ۱.۸۷۵.۷	۳۱۷	۰	۳۱۷	۱۶۹	۰	۱۶۹	زنجان
- ۲.۰۳۵.۷	۷۱	۰	۷۱	۲۸	۰	۲۸	سمنان
- ۱.۶۰۳.۶	۱.۶۵۴	۰	۱.۶۵۴	۱.۰۳۲	۰	۱.۰۳۲	سیستان و بلوچستان
- ۳.۰۱۸.۸	۳.۰۷۹	۰	۳.۰۷۹	۹۸۱	۰	۹۸۱	فارس
- ۵.۵۴۷.۷	۸.۰۲۰	۰	۸.۰۲۰	۱.۰۴۶	۰	۱.۰۴۶	قزوین
- ۱.۶۱۲.۲	۱.۴۳۵	۰	۱.۴۳۵	۸۹۰	۰	۸۹۰	قم
- ۲.۴۸۳.۸	۱.۲۱۹	۰	۱.۲۱۹	۴۹۱	۰	۴۹۱	کردستان
- ۲۷۷.۸	۱۲۵	۰	۱۲۵	۴۵۰	۰	۴۵۰	کرمان
- ۱.۱۶۵.۸	۴.۱۹۱	۰	۴.۱۹۱	۳.۵۹۵	۰	۳.۵۹۵	کرمانشاه
- ۲.۵۰۰	۱۷۵	۰	۱۷۵	۷۰	۰	۷۰	کهگیلویه و بویر احمد
۱.۷۲۴	۲.۷۴۹.۳	۴۵.۰۵۰	۲۴.۴۷۵	۲۱.۰۸۵	۲۱.۸۶۶	۱۴.۱۹۷	گلستان
۱.۰۰۲.۴	۱.۶۴۲.۹	۳.۶۷۹	۱۸	۳.۶۶۱	۲.۲۴۷	۱۸	لرستان
۲.۰۱۲	۱.۴۴۱.۶	۱۶.۴۱۰	۱۴.۰۳۰	۲.۳۸۰	۸.۶۲۴	۶.۹۷۴	مازندران
- ۱.۱۸۷.۱	۱.۰۵۸	۰	۱.۰۵۸	۱.۰۳۲۱	۰	۱.۰۳۲۱	مرکزی
- ۷۲۲.۶	۱۴۲	۰	۱۴۲	۱۹۷	۰	۱۹۷	هرمزگان
- ۲.۰۹۹.۷	۶.۸۰۲	۰	۶.۸۰۲	۲.۶۱۶	۰	۲.۶۱۶	همدان
- ۱.۰۰۲.۲	۱۴۱	۰	۱۴۱	۱۴۰	۰	۱۴۰	یزد
- ۱.۲۵۱.۳	۱.۰۸۵	۰	۱.۰۸۵	۸۶۷	۰	۸۶۷	جنوب استان کرمان
۱.۵۰۷	۱.۹۴۱.۷	۱۴۵.۹۷۹	۴۴.۴۴۱	۱۰۱.۰۳۸	۸۱.۷۸۲	۲۹.۴۸۹	کل کشور

نمودار شماره ۲۳-۲ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲۴-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه های روغنی به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۱۸-۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۵۱	۰	۱۵۱	۱۰۳	۰	۱۰۳	آذربایجان شرقی
۴,۴۸۸	۱۰۲	۴,۳۸۶	۳,۶۵۶	۴۰۶	۳,۲۵۰	آذربایجان غربی
۲۲۸	۰	۲۲۸	۳۸۸	۰	۳۸۸	اردبیل
۴۴۰	۰	۴۴۰	۳۱۳	۰	۳۱۳	اصفهان
۲۸۵	۰	۲۸۵	۴۹۵	۰	۴۹۵	ایلام
۱,۵۵۹	۰	۱,۵۵۹	۱,۱۵۸	۰	۱,۱۵۸	بوشهر
۳۲۶	۰	۳۲۶	۴۱۴	۰	۴۱۴	خراسان جنوبی
۲,۱۹۵	۹۴۴	۱,۲۵۱	۵,۶۰۳	۴,۴۰۶	۱,۱۹۷	خراسان رضوی
۸۶۵	۲۰۶	۶۵۹	۱,۳۹۲	۶۷۳	۷۱۹	خراسان شمالی
۱۱,۴۱۲	۰	۱۱,۴۱۲	۱۴,۳۱۸	۰	۱۴,۳۱۸	خوزستان
۳۰۷	۰	۳۰۷	۳۲۰	۰	۳۲۰	زنجان
۲,۲۳۰	۱,۹۳۵	۲۹۵	۳,۴۵۹	۳,۲۴۶	۲۱۳	سمنان
۲,۱۳۱	۰	۲,۱۳۱	۱,۷۹۶	۰	۱,۷۹۶	سیستان و بلوچستان
۷,۷۷۷	۱۵۰	۷,۶۲۷	۸,۴۲۰	۱۰۰	۸,۳۲۰	فارس
۹۰۲	۰	۹۰۲	۶۰۲	۰	۶۰۲	قزوین
۴۰۴	۴۰۴	۰	۱,۰۶۸	۱,۰۶۸	۰	کردستان
۲۲۴	۰	۲۲۴	۲۵۰	۰	۲۵۰	کرمان
۵۰۰	۱۰	۴۹۰	۵۰۶	۱۳	۴۹۳	کرمانشاه
۳	۰	۳	۵	۰	۵	کهگیلویه و بویراحمد
۲,۹۰۹	۸۱۴	۲,۰۹۵	۱۱,۱۸۰	۴,۸۹۳	۶,۲۸۷	گلستان
۶,۲۸۹	۶,۲۶۰	۲۹	۱,۳۵۰	۱,۳۴۵	۶	گیلان
۶۵	۶۵	۰	۲۲	۲۲	۰	مازندران
۶۹۵	۳۱	۶۶۴	۴۰۹	۶۴	۳۴۵	مرکزی
۴۹۶	۰	۴۹۶	۵۴۹	۰	۵۴۹	هرمزگان
۱,۳۸۱	۰	۱,۳۸۱	۷۶۸	۰	۷۶۸	همدان
۱,۳۸۱	۰	۱,۳۸۱	۱,۱۶۷	۰	۱,۱۶۷	یزد
۵,۸۴۰	۰	۵,۸۴۰	۶,۹۵۶	۰	۶,۹۵۶	جنوب استان کرمان
۵۵,۵۹۴	۱۰,۹۲۲	۴۴,۶۷۲	۶۶,۶۶۶	۱۶,۲۳۷	۵۰,۴۳۰	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۹

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۴,۸۳۹	۰	۱۴,۸۳۹	۲,۶۶۴	۰	۲,۶۶۴	آذربایجان شرقی
۱,۸۴۱,۳۷۰	۱۰۲	۱,۸۴۱,۲۶۸	۳۵,۵۸۰	۴۰۶	۳۵,۱۷۴	آذربایجان غربی
۱۲۵,۸۰۴	۲۵۷	۱۲۵,۵۴۷	۲۴,۱۹۸	۲۴۴	۲۳,۹۵۴	اردبیل
۶۰,۲۳۳	۰	۶۰,۲۳۳	۴,۵۴۶	۰	۴,۵۴۶	اصفهان
۱,۰۷۱	۰	۱,۰۷۱	۶۱۳	۰	۶۱۳	البرز
۱۰۰,۹۹	۲۷۴	۹,۸۲۵	۸,۱۴۰	۲,۲۶۲	۵,۸۷۸	ایلام
۱۰,۳۶۱	۰	۱۰,۳۶۱	۵,۰۰۸	۰	۵,۰۰۸	بوشهر
۱,۰۴۲	۰	۱,۰۴۲	۶۱۶	۰	۶۱۶	تهران
۴۷,۹۴۱	۰	۴۷,۹۴۱	۱,۳۱۴	۰	۱,۳۱۴	چهارمحال و بختیاری
۴۶,۷۹۹	۰	۴۶,۷۹۹	۱۰,۷۴۴	۰	۱۰,۷۴۴	خراسان جنوبی
۷۸۰,۵۷۰	۹۴۴	۷۷۹,۶۲۶	۵۱,۷۵۷	۴,۴۰۶	۴۷,۳۵۱	خراسان رضوی
۱۷۹,۵۰۵	۲۰۶	۱۷۹,۲۹۹	۱۳,۲۸۴	۶۷۳	۱۲,۶۱۱	خراسان شمالی
۶,۷۴۰,۰۹۷	۵۰,۳۸۶	۶,۷۳۴,۷۱۱	۱۲۱,۲۸۸	۵,۷۹۵	۱۱۵,۴۹۳	خوزستان
۲,۱۹۹	۰	۲,۱۹۹	۵۲۴	۰	۵۲۴	زنجان
۱۲۳,۰۰۵	۱,۹۳۵	۱۲۱,۰۷۰	۸,۵۷۸	۳,۲۴۶	۵,۳۳۲	سمنان
۴,۰۱۵	۰	۴,۰۱۵	۳,۰۷۸	۰	۳,۰۷۸	سیستان و بلوچستان
۵۴۹,۴۰۷	۱۵۰	۵۴۹,۲۵۷	۳۴,۷۴۲	۱۰۰	۳۴,۶۴۲	فارس
۱۰۱,۰۴۹	۰	۱۰۱,۰۴۹	۴,۸۰۸	۰	۴,۸۰۸	قزوین
۵,۰۳۱۲	۰	۵,۰۳۱۲	۲,۷۰۰	۰	۲,۷۰۰	قم
۴۶,۱۷۶	۴۰۴	۴۵,۷۷۲	۳,۱۰۵	۱,۰۶۸	۲,۰۳۷	کردستان
۲,۴۵۱	۰	۲,۴۵۱	۱,۶۴۰	۰	۱,۶۴۰	کرمان
۴۲۹,۸۲۵	۱۰	۴۲۹,۸۱۵	۱۳,۱۰۲	۱۳	۱۳,۰۸۹	کرمانشاه
۴۶۶	۰	۴۶۶	۸۳	۰	۸۳	کهگیلویه و بویراحمد
۱۹۵,۹۷۸	۳۱,۴۹۲	۱۶۴,۴۸۶	۹۶,۶۹۸	۲۲,۰۴۲	۷۲,۰۱۶	گلستان
۷,۳۳۰	۶,۸۹۸	۴۳۲	۱,۹۱۵	۱,۶۱۷	۲۹۸	گیلان
۲۰۵,۹۴۶	۱۸	۲۰۵,۹۲۸	۶,۶۸۰	۱۸	۶,۶۶۲	لرستان
۳۵,۳۶۷	۲۶,۰۰۷	۹,۳۶۰	۱۸,۸۲۳	۱۳,۰۶۰	۵,۷۷۲	مازندران
۲۶,۸۴۳	۳۱	۲۶,۸۱۲	۳,۰۱۷	۶۴	۲,۹۵۳	مرکزی
۱,۰۷۵	۰	۱,۰۷۵	۱,۱۴۵	۰	۱,۱۴۵	هرمزگان
۲۵۰,۷۶۱	۰	۲۵۰,۷۶۱	۹,۰۹۳	۰	۹,۰۹۳	همدان
۱,۷۷۷	۰	۱,۷۷۷	۱,۴۰۷	۰	۱,۴۰۷	یزد
۶,۹۲۵	۰	۶,۹۲۵	۷,۸۲۳	۰	۷,۸۲۳	جنوب استان کرمان
۱۱,۸۶۶,۷۶۲	۷۴,۱۱۵	۱۱,۷۹۲,۶۷۷	۴۹۸,۸۴۴	۵۶,۵۱۶	۴۴۲,۳۱۸	کل کشور

● وضعیت محصول سیبزمینی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت سیبزمینی کشور حدود ۱۵۹ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۳۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۱,۸ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات میباشد و ۹۹,۶۵ درصد آن اراضی با کشت آبی و بقیه هم سطح برداشت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان همدان با ۱۷,۸ درصد سطح برداشت سیبزمینی کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های اردبیل با ۱۵، اصفهان با ۱۰,۴، آذربایجان شرقی با ۶,۷ و کردستان با ۶,۵ درصد از سطح برداشت سیبزمینی به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۵۶,۳۸ درصد از سطح برداشت سیبزمینی کل کشور را دارا هستند و ۴۳,۶۲ درصد بقیه سطح در سایر استان‌ها برداشت شده است. استان یزد با داشتن ۴۸ هکتار سطح سیبزمینی کمترین سطح برداشت سیبزمینی کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید سیبزمینی در کشور حدود ۴,۹۹ میلیون تن برآورد شده که معادل ۶,۷۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۰,۸ درصد از کل میزان تولید سبزیجات میباشد و ۹۹,۸۵ درصد آن اراضی با کشت آبی است. استان همدان با داشتن ۲۱,۳ درصد از تولید سیبزمینی کشور مقام اول در تولید این محصول را به خود اختصاص داده و استان‌های اردبیل با ۱۵,۶، اصفهان با ۹,۳، آذربایجان شرقی با ۷,۱، کردستان با ۶,۹ و جنوب استان کرمان با ۵,۴ درصد از تولید سیبزمینی کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمماً ۶۵,۶ درصد از تولید سیبزمینی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان یزد با تولید ۹۷۷ تن کمترین تولیدکننده سیبزمینی کشور میباشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد سیبزمینی در اراضی با کشت آبی کشور ۳۱۴۲۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۳۵۰۹ کیلوگرم در هکتار میباشد.

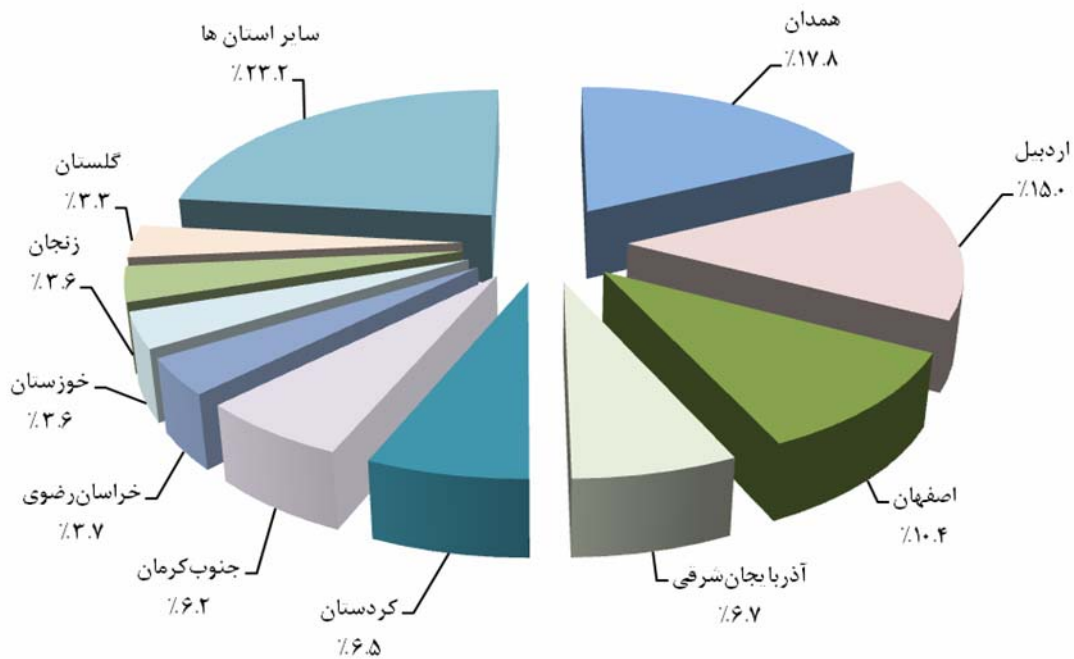
استان کرمانشاه با عملکرد ۳۷۹۹۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۳۶۳۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیبزمینی آبی کشور را دارا هستند.

استان گیلان با عملکرد ۱۸۴۹۴ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان مازندران با عملکرد ۱۲۴۸۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیبزمینی دیم کشور را دارند.

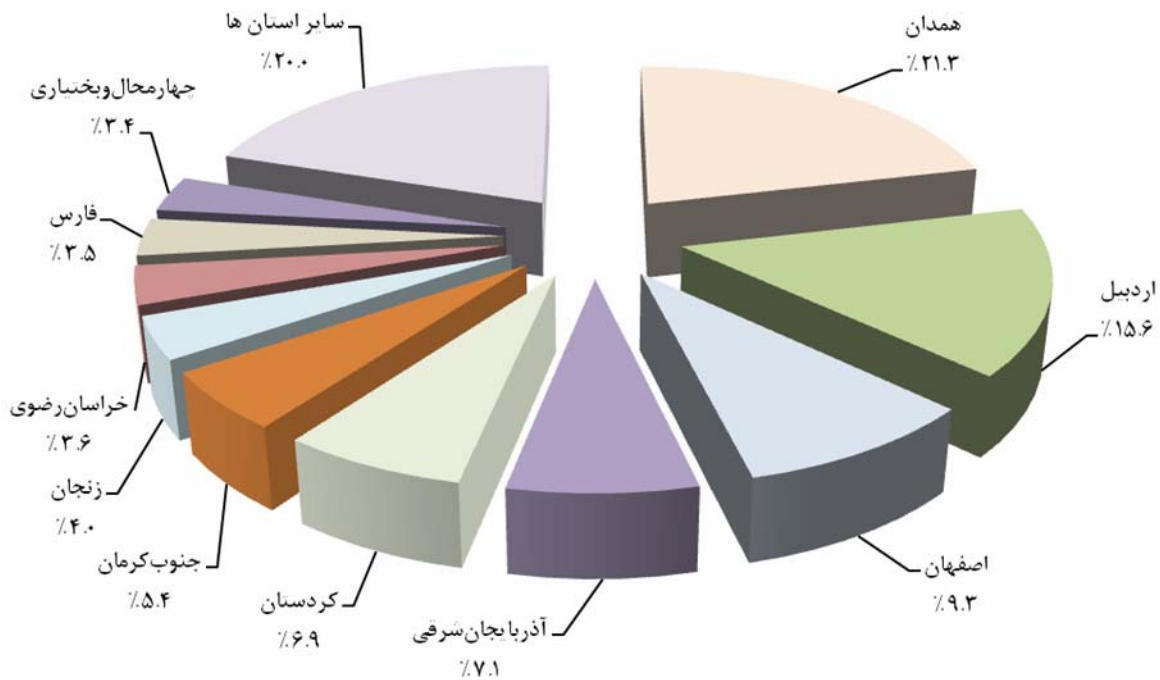
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصول سیب زمینی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲
 جدول شماره ۲۰-۲
 ((واحد : هكتار-تن - کیلوگرم))

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۳۳۰۵۱,۳	۳۵۱۸۴۵	-	۳۵۱۸۴۵	۱۰۶۴۵	-	۱۰۶۴۵	آذربایجان شرقی
-	۲۶۸۶۳,۱	۶۰۵۷۶	-	۶۰۵۷۶	۲۲۵۵	-	۲۲۵۵	آذربایجان غربی
-	۳۲۷۶۵,۹	۷۷۹۵۰۶	-	۷۷۹۵۰۶	۲۳۷۹۰	-	۲۳۷۹۰	اردبیل
-	۲۷۸۴۳	۴۶۱۵۸۸	-	۴۶۱۵۸۸	۱۶۵۷۸	-	۱۶۵۷۸	اصفهان
-	۲۲۰۸۷,۹	۱۱۰۴	-	۱۱۰۴	۵۰	-	۵۰	البرز
-	۱۶۵۸۲,۴	۲۸۱۹	-	۲۸۱۹	۱۷۰	-	۱۷۰	ایلام
-	۲۰۳۱۱,۹	۱۳۸۹	-	۱۳۸۹	۶۸	-	۶۸	بوشهر
-	۲۷۰۰۵,۶	۷۶۹۵۰	-	۷۶۹۵۰	۲۸۴۹	-	۲۸۴۹	تهران
-	۳۴۷۵۸	۱۶۷۴۷۴	-	۱۶۷۴۷۴	۴۸۱۸	-	۴۸۱۸	چهارمحال و بختیاری
-	۱۶۰۶۰,۳	۲۰۸۱	-	۲۰۸۱	۱۳۰	-	۱۳۰	خراسان جنوبی
-	۳۰۰۵۹,۹	۱۷۹۴۲۶	-	۱۷۹۴۲۶	۵۸۷۱	-	۵۸۷۱	خراسان رضوی
-	۲۲۰۸۷۸,۹	۱۴۴۴۴	-	۱۴۴۴۴	۶۰۵	-	۶۰۵	خراسان شمالی
-	۲۵۰۰۷,۱	۱۴۴۷۶۹	-	۱۴۴۷۶۹	۵۷۸۹	-	۵۷۸۹	خوزستان
-	۳۴۰۵۹۴,۷	۱۹۷۳۷۰	-	۱۹۷۳۷۰	۵۷۰۵	-	۵۷۰۵	زنجان
-	۱۶۹۰۵,۸	۵۴۸۶۴	-	۵۴۸۶۴	۳۲۴۵	-	۳۲۴۵	سمنان
-	۲۸۰۹۸,۳	۴۷۲۱	-	۴۷۲۱	۱۶۸	-	۱۶۸	سیستان و بلوچستان
-	۳۵۰۲۳۲,۴	۱۷۵۷۶۰	-	۱۷۵۷۶۰	۴۹۸۹	-	۴۹۸۹	فارس
-	۲۶۰۸۰۳,۷	۲۰۹۹۵	-	۲۰۹۹۵	۷۸۳	-	۷۸۳	قزوین
-	۲۲۰۹۹۰	۱۱۱۵۰	-	۱۱۱۵۰	۵۰	-	۵۰	قم
-	۳۳۰۰۴۹,۱	۳۴۴۳۴۹	-	۳۴۴۳۴۹	۱۰۴۱۹	-	۱۰۴۱۹	کردهستان
-	۳۱۰۳۱۳,۹	۱۱۶۱۴۶	-	۱۱۶۱۴۶	۳۷۰۹	-	۳۷۰۹	کرمان
-	۳۷۰۹۹۸,۷	۱۲۰۰۴۲	-	۱۲۰۰۴۲	۳۱۵۹	-	۳۱۵۹	کرمانشاه
-	۲۱۰۳۷۸	۱۱۳۶۵۰	-	۱۱۳۶۵۰	۵۰۳۱۶	-	۵۰۳۱۶	گلستان
۱۸۰۴۹۳,۵	۱۳۰۶۳۰,۹	۲۰۶۵۶	۱۷۴۰	۹۱۶	۱۶۱	۹۴	۶۷	گیلان
-	۳۰۰۰۲۱,۷	۱۳۳۸۴۵	-	۱۳۳۸۴۵	۴۴۵۷	-	۴۴۵۷	لرستان
۱۲۰۴۸۵,۹	۱۴۰۷۸۵,۷	۱۸۰۵۳۵	۵۰۷۲۶	۱۲۰۸۰	۱۳۲۵	۴۵۹	۸۶۶	مازندران
-	۲۷۰۸۹۷,۴	۸۷۰۱۷۴	-	۸۷۰۱۷۴	۳۱۲۵	-	۳۱۲۵	مرکزی
-	۲۵۰۰۴۷,۶	۱۷۰۱۲۵	-	۱۷۰۱۲۵	۶۸۴	-	۶۸۴	هرمزگان
-	۳۷۰۶۵۲,۲	۱۰۰۶۳۰۹۴۹	-	۱۰۰۶۳۰۹۴۹	۲۸۰۲۵۷	-	۲۸۰۲۵۷	همدان
-	۲۰۰۲۲۱,۵	۹۷۷	-	۹۷۷	۴۸	-	۴۸	یزد
-	۲۷۰۵۲۹,۷	۲۷۱۳۷۷	-	۲۷۱۳۷۷	۹۰۸۵۸	-	۹۰۸۵۸	جنوب استان کرمان
۱۳۰۵۰۸,۷	۲۱۰۴۲۱,۹	۴۹۸۸۰۶۵۵	۷۴۶۶	۴۹۸۱۰۱۸۹	۱۰۹۰۷۹	۵۵۳	۱۵۸۰۵۲۶	کل کشور

نمودار شماره ۲۵-۲ درصد توزیع سطح محصول سیبزمینی در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲۶-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سیبزمینی در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول پیاز در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح برداشت پیاز کشور حدود ۵۵,۰۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۴۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۱ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد و ۹۸,۹۲ درصد آن اراضی با کشت آبی و بقیه اراضی با کشت دیم بوده است.

بیشترین سطح پیاز در کشور با ۱۹,۹ درصد متعلق به استان هرمزگان می‌باشد. استان‌های جنوب استان کرمان با ۹,۷، خوزستان با ۹,۵، سیستان و بلوچستان با ۹,۲، آذربایجان شرقی با ۹ و فارس با ۶,۹ درصد از سطح برداشت شده پیاز به ترتیب در مقام‌های دوم تا ششم در کشور قرار دارند. شش استان مذبور جمعاً ۶۴,۲ درصد از سطح برداشت پیاز کشور را دارند.

استان کهگیلویه و بویراحمد با ۳۶ هکتار سطح برداشت، کمترین سطح پیاز کشور را به خود اختصاص داده است.

میزان تولید

میزان تولید پیاز در کشور حدود ۲,۰۷ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۷۹ درصد از کل میزان تولید محصولات زراعی و ۱۲,۷ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد و ۹۹,۵۸ درصد آن از اراضی کشت آبی به دست آمده است. بیشترین میزان تولید پیاز کشور با ۱۳ درصد از تولید به استان هرمزگان و جنوب استان کرمان تعلق دارد و استان‌های اصفهان با ۱۱,۸، آذربایجان شرقی با ۱۱,۲، خوزستان با ۸,۴، فارس با ۷,۲، زنجان با ۶,۸ و سیستان و بلوچستان با ۶,۶ درصد از میزان تولید پیاز کشور به ترتیب در رتبه‌های دوم تا هفتم تولید پیاز کشور قرار دارند. هشت استان مذبور جمعاً ۷۸ درصد از میزان تولید پیاز کشور به ترتیب در رتبه‌های دوم تا هفتم تولید پیاز کشور را دارا هستند. استان قم با ۳۰۰ تن تولید کمترین تولید کننده پیاز کشور می‌باشد.

عملکرد در هکتار

عملکرد محصول پیاز کشور در اراضی کشت آبی ۳۷۷۴۷ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۴۷۱۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان اصفهان با عملکرد ۶۶۷۷۳ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان قم با عملکرد ۶۰۰۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد پیاز آبی کشور را دارا هستند.

استان گلستان با عملکرد ۱۵۰۰۰ کیلوگرم در هکتار، استان مازندران با عملکرد ۱۴۷۷۵ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۸۹۵۵ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای پیاز دیم در کشور هستند.

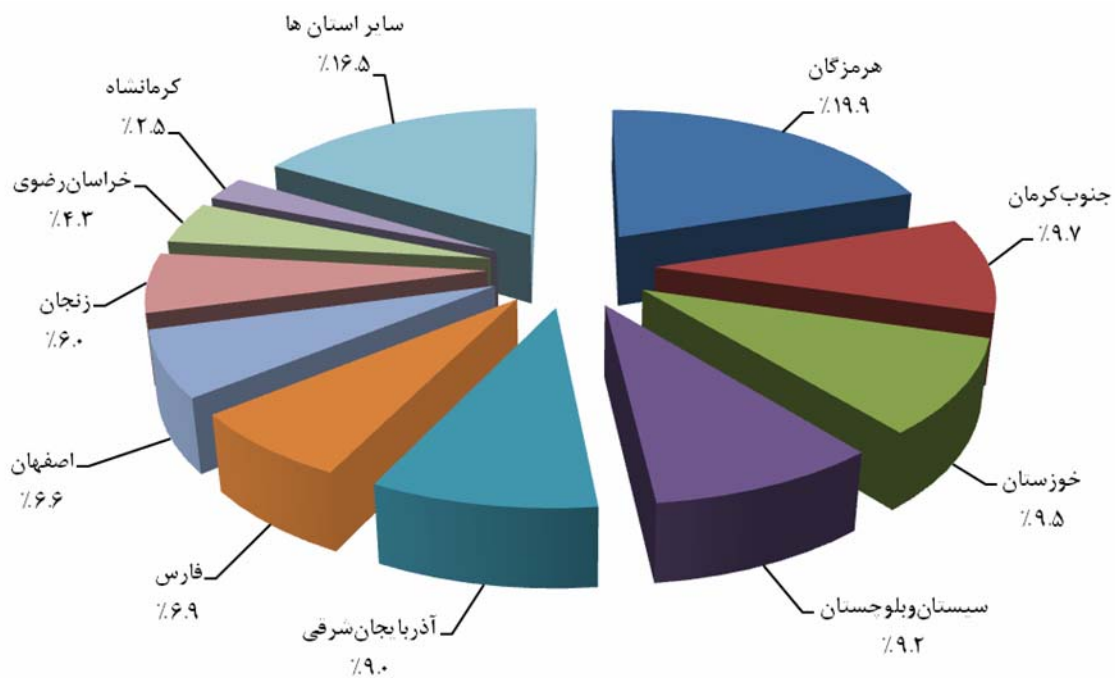
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول بیاز به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

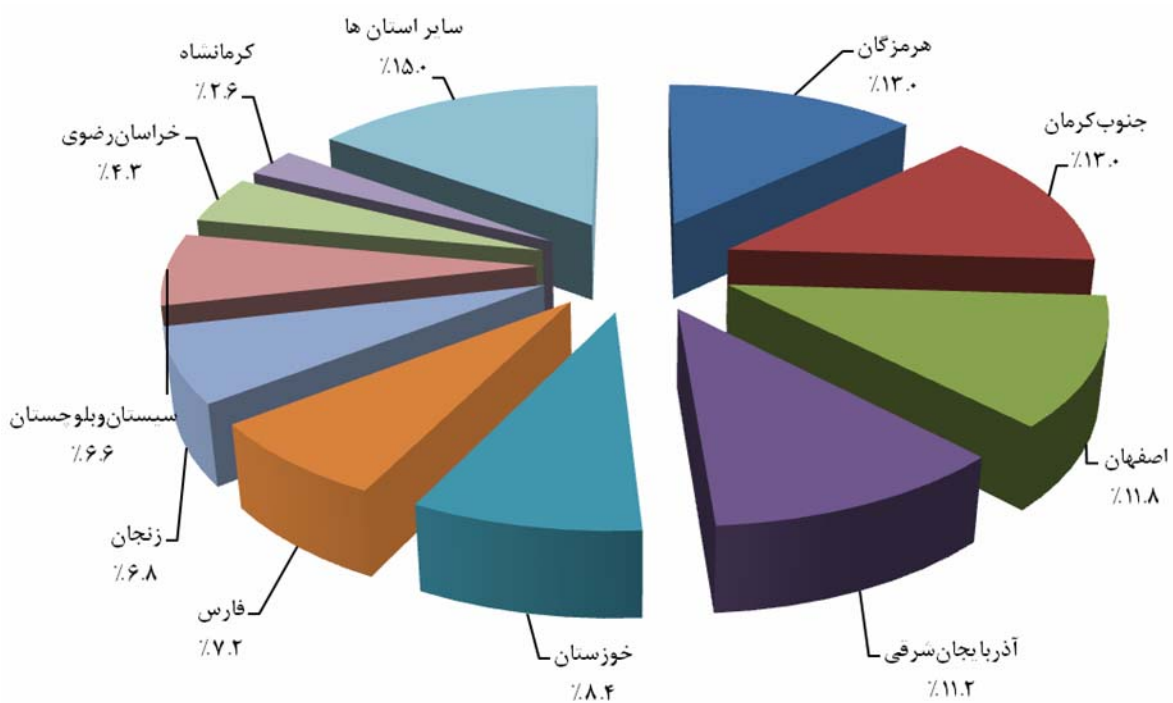
جدول شماره ۲۱-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۴۶.۵۱۵	۲۳۰.۷۹۴	۰	۲۳۰.۷۹۴	۴.۹۶۲	۰	۴.۹۶۲	آذربایجان شرقی
-	۳۶.۹۸۲.۶	۴۴.۳۰۱	۰	۴۴.۳۰۱	۱.۱۹۸	۰	۱.۱۹۸	آذربایجان غربی
-	۳۰.۸۸۵.۶	۳.۴۱۰	۰	۳.۴۱۰	۱۱۰	۰	۱۱۰	اردبیل
-	۶۶.۷۷۳	۲۴۳.۴۰۱	۰	۲۴۳.۴۰۱	۳.۶۴۵	۰	۳.۶۴۵	اصفهان
-	۳۵.۰۰۰.۴	۴.۹۰۰	۰	۴.۹۰۰	۱۴۰	۰	۱۴۰	البرز
-	۳۲.۹۲۲.۶	۲.۹۳۱	۰	۲.۹۳۱	۸۹	۰	۸۹	ایلام
-	۲۲.۲۵۸.۱	۱۷.۶۶۱	۰	۱۷.۶۶۱	۷۹۰	۰	۷۹۰	بوشهر
-	۵۷.۲۲۲.۲	۲۵.۷۵۰	۰	۲۵.۷۵۰	۴۵۰	۰	۴۵۰	تهران
-	۴۲.۴۰۱.۲	۱۲.۱۰۶	۰	۱۲.۱۰۶	۲۸۶	۰	۲۸۶	چهارمحال و بختیاری
-	۱۵.۰۲۶.۲	۳.۴۰۰	۰	۳.۴۰۰	۲۲۶	۰	۲۲۶	خراسان جنوبی
-	۳۸.۲۵۳.۵	۸۹.۷۰۱	۰	۸۹.۷۰۱	۲.۳۴۵	۰	۲.۳۴۵	خراسان رضوی
-	۳۶.۸۹۴.۸	۴۵.۱۴۸	۰	۴۵.۱۴۸	۱.۲۲۴	۰	۱.۲۲۴	خراسان شمالی
-	۳۳.۲۸۸.۸	۱۷۳.۳۴۱	۰	۱۷۳.۳۴۱	۵.۲۰۷	۰	۵.۲۰۷	خوزستان
-	۴۲.۷۸۵.۲	۱۴۱.۲۰۰	۰	۱۴۱.۲۰۰	۳.۳۰۰	۰	۳.۳۰۰	زنجان
-	۳۱.۱۷۵.۲	۹.۷۵۵	۰	۹.۷۵۵	۳۱۳	۰	۳۱۳	سمنان
-	۲۶.۹۶۵	۱۳۶.۷۵۶	۰	۱۳۶.۷۵۶	۵۰.۷۲	۰	۵۰.۷۲	سیستان و بلوچستان
-	۳۹.۱۶۰.۴	۱۴۹.۲۲۲	۰	۱۴۹.۲۲۲	۳.۸۱۱	۰	۳.۸۱۱	فارس
-	۳۴.۸۹۴	۹.۸۶۸	۰	۹.۸۶۸	۲۸۳	۰	۲۸۳	قزوین
-	۶.۰۰۵	۳۰۰	۰	۳۰۰	۵۰	۰	۵۰	قم
-	۲۳.۲۰۹.۱	۱۱.۱۴۳	۰	۱۱.۱۴۳	۴۸۰	۰	۴۸۰	کردستان
-	۲۶.۹۰۵	۶.۰۵۹	۰	۶.۰۵۹	۲۲۵	۰	۲۲۵	کرمان
-	۳۹.۹۹۹.۸	۵۴.۲۰۰	۰	۵۴.۲۰۰	۱.۳۵۵	۰	۱.۳۵۵	کرمانشاه
-	۱۸.۶۰۱.۷	۶۶۴	۰	۶۶۴	۳۶	۰	۳۶	کهگیلویه و بویراحمد
۱۵.۰۰۰	۱۹.۵۷۲.۳	۹.۱۰۰	۲.۲۵۰	۶.۸۵۰	۵۰۰	۱۵۰	۳۵۰	گلستان
۸.۹۵۴.۶	۱۹.۹۱۱	۱.۱۵۴	۱۰۷	۱.۰۴۷	۶۵	۱۲	۵۳	گیلان
-	۴۷.۹۷۷.۸	۴۵.۶۱۳	۰	۴۵.۶۱۳	۹۵۱	۰	۹۵۱	لرستان
۱۴.۷۷۵.۳	۱۳.۴۴۴.۳	۷.۶۳۲	۶.۳۹۶	۱.۲۳۶	۵۲۵	۴۳۳	۹۲	مازندران
-	۳۳.۲۸۷.۶	۱۹.۷۹۹	۰	۱۹.۷۹۹	۵۹۵	۰	۵۹۵	مرکزی
-	۲۴.۴۲۰.۶	۲۶۸.۲۶۲	۰	۲۶۸.۲۶۲	۱۰.۹۸۵	۰	۱۰.۹۸۵	هرمزگان
-	۲۶.۸۲۶.۲	۲.۵۲۳	۰	۲.۵۲۳	۹۴	۰	۹۴	همدان
-	۶۰.۲۱۰.۲	۲۷.۳۹۹	۰	۲۷.۳۹۹	۴۵۴	۰	۴۵۴	یزد
-	۵۰.۳۹۴.۹	۲۶۸.۰۰۰	۰	۲۶۸.۰۰۰	۵.۳۱۸	۰	۵.۳۱۸	جنوب استان کرمان
۱۴.۷۱۴.۵	۳۷.۷۴۷.۲	۲۰.۶۵.۵۰۳	۸.۷۵۴	۲۰.۵۶.۷۴۹	۵۵۰.۰۸۲	۵۹۵	۵۴.۴۸۷	کل کشور

نمودار شماره ۲۷-۲ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۲۸-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور حدود ۱۵۸,۲ هزار هکتار براورد شده که معادل ۹۴,۱۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۱,۶ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد که درصد از آن اراضی با کشت آبی و بقیه به صورت کشت دیم بوده است.

استان فارس با دارا بودن ۱۱,۶ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور در مقام نخست قرار دارد. جنوب استان کرمان با ۱۱، خراسان‌رضوی با ۹,۹، بوشهر با ۸,۸، استان هرمزگان با ۸,۷ و قزوین با ۸,۱ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمماً ۵۸ درصد از سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور را دارا هستند و ۴۲ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان کهگیلویه و بویراحمد با داشتن سطح برداشت ۱۲ هکتار کمترین سطح گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور حدود ۶,۲۴ میلیون تن براورد شده که معادل ۸,۴۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۸,۵ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد که درصد آن ناشی از کشت آبی است. استان فارس با داشتن ۱۴,۵ درصد از تولید گوجه‌فرنگی کشور در تولید این محصول مقام اول را دارد و استان‌های قزوین با ۱۱,۳، بوشهر با ۹,۶، خراسان‌رضوی با ۹، جنوب استان کرمان با ۸ و هرمزگان با ۷,۶ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمماً ۶۰ درصد از میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۱۹۰ تن تولید گوجه‌فرنگی کمترین میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد گوجه‌فرنگی کشور در اراضی با کشت آبی ۳۹۵۶۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۷۷۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قم با عملکرد ۶۵۰۰۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۸۳۸۰ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی کشور را دارند. استان‌های گلستان، مازندران و گیلان به ترتیب با عملکرد ۲۹۸۹۴، ۲۰۰۵۸ و ۷۶۹۱ کیلوگرم در هکتار استان‌های تولیدکننده گوجه‌فرنگی دیم کشور هستند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲
 ((واحد : هكتار-تن-کيلوگرم))

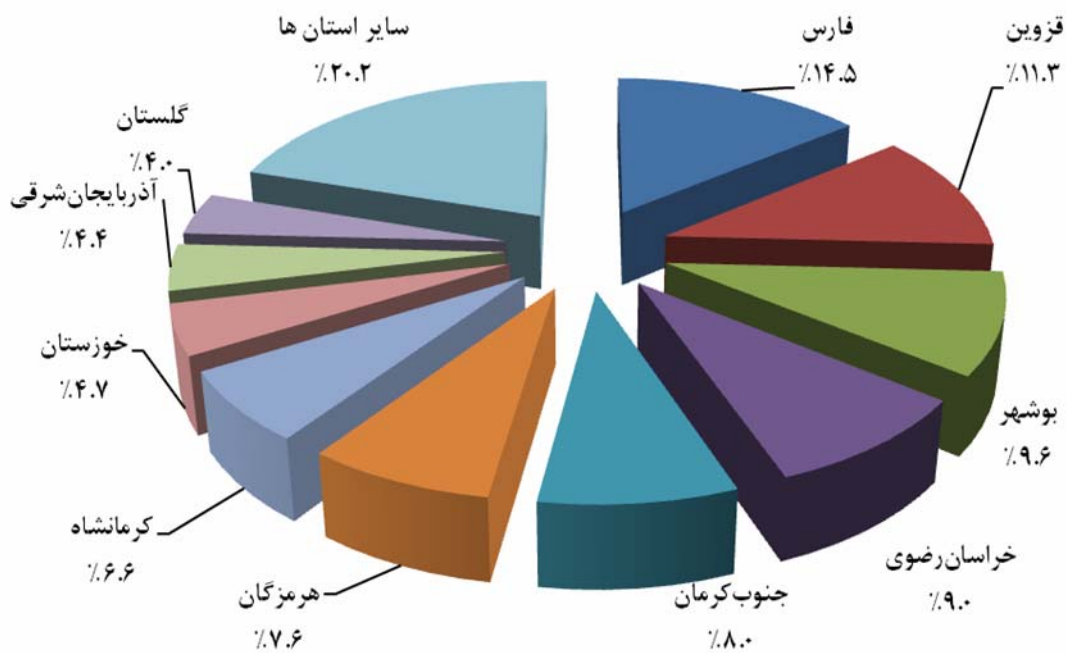
جدول شماره ۲-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۴۶,۷۱۴,۶	۲۷۴,۶۴۹	۰	۲۷۴,۶۴۹	۵,۸۷۹	۰	۵,۸۷۹	آذربایجان شرقی
-	۳۴,۶۹۰,۴	۲۳۵,۰۳۸	۰	۲۳۵,۰۳۸	۶,۷۷۵	۰	۶,۷۷۵	آذربایجان غربی
-	۳۶,۳۰۰,۲	۸۸,۹۲۵	۰	۸۸,۹۲۵	۲,۴۵۰	۰	۲,۴۵۰	اردبیل
-	۴۲,۳۲۶,۳	۴۲,۴۵۱	۰	۴۲,۴۵۱	۹۸۰	۰	۹۸۰	اصفهان
-	۴۰,۰۰۰,۱	۸۶,۰۰۰	۰	۸۶,۰۰۰	۲,۱۵۰	۰	۲,۱۵۰	البرز
-	۳۲,۸۴۵,۲	۱۹,۶۳۵	۰	۱۹,۶۳۵	۵۹۸	۰	۵۹۸	ایلام
-	۴۳,۱۶۵,۷	۵۹۷,۶۳۳	۰	۵۹۷,۶۳۳	۱۳,۸۴۵	۰	۱۳,۸۴۵	بوشهر
-	۳۹,۱۰۷,۴	۱۳۸,۸۰۰	۰	۱۳۸,۸۰۰	۳,۵۴۹	۰	۳,۵۴۹	تهران
-	۳۶,۵۹۹,۷	۲,۷۰۸	۰	۲,۷۰۸	۷۴	۰	۷۴	چهارمحال و بختیاری
-	۱۷,۳۶۴,۸	۶,۲۹۵	۰	۶,۲۹۵	۳۶۳	۰	۳۶۳	خراسان جنوبی
-	۳۵,۸۴۶,۱	۵۶۲,۷۳۰	۰	۵۶۲,۷۳۰	۱۵,۶۹۹	۰	۱۵,۶۹۹	خراسان رضوی
-	۳۱,۰۸۰,۳	۸۲,۹۸۴	۰	۸۲,۹۸۴	۲,۶۷۰	۰	۲,۶۷۰	خراسان شمالی
-	۵۰,۴۴۴,۴	۲۹۴,۷۰۵	۰	۲۹۴,۷۰۵	۵,۸۴۲	۰	۵,۸۴۲	خوزستان
-	۲۴,۱۹۷,۳	۱۶۴,۴۱۸	۰	۱۶۴,۴۱۸	۶,۷۹۵	۰	۶,۷۹۵	زنجان
-	۳۲,۵۹۸,۹	۶۲,۷۶۳	۰	۶۲,۷۶۳	۱,۹۲۵	۰	۱,۹۲۵	سمنان
-	۲۱,۶۳۸,۳	۴۶,۱۹۶	۰	۴۶,۱۹۶	۲,۰۳۵	۰	۲,۰۳۵	سیستان و بلوچستان
-	۴۹,۳۹۰,۵	۹۰۳,۰۴۷	۰	۹۰۳,۰۴۷	۱۸,۲۸۴	۰	۱۸,۲۸۴	فارس
-	۵۵,۰۷۸,۴	۷۰۶,۸۱۵	۰	۷۰۶,۸۱۵	۱۲,۸۳۳	۰	۱۲,۸۳۳	قزوین
-	۶۵,۰۰۰	۱,۹۵۰	۰	۱,۹۵۰	۳۰	۰	۳۰	قم
-	۳۰,۰۶۶,۹	۵۳,۷۸۷	۰	۵۳,۷۸۷	۱,۷۸۹	۰	۱,۷۸۹	کردستان
-	۳۱,۹۱۱,۵	۴۰۷۶	۰	۴۰۷۶	۱۴۳	۰	۱۴۳	کرمان
-	۵۵,۰۰۰,۲,۱	۴۱۴,۸۶۵	۰	۴۱۴,۸۶۵	۷,۰۴۳	۰	۷,۰۴۳	کرمانشاه
-	۲۵,۲۸۲,۶	۲۹۱	۰	۲۹۱	۱۲	۰	۱۲	کهگیلویه و بویراحمد
۲۹,۸۹۴,۳	۳۰,۷۵۲,۲	۲۵۱,۰۵۲	۳۱,۶۰۱	۲۱۹,۴۵۱	۸,۱۹۳	۱,۰۵۷	۷,۱۳۶	گلستان
۷,۶۹۱,۴	۸,۳۷۹,۵	۱۹۰	۱۲۸	۶۲	۲۴	۱۷	۷	گیلان
-	۲۹,۱۸۹,۹	۶۵,۰۱۲	۰	۶۵,۰۱۲	۲,۲۳۰	۰	۲,۲۳۰	لرستان
۲۰,۰۵۷,۹	۱۷,۵۲۸,۱	۱۱,۶۰۵	۴,۹۴۴	۶,۶۶۱	۶۲۷	۲۴۷	۳۸۰	مازندران
-	۳۱,۸۵۷,۴	۱۷,۰۴۱	۰	۱۷,۰۴۱	۵۳۵	۰	۵۳۵	مرکزی
-	۳۴,۵۷۳,۵	۴۷۵,۰۳۷۸	۰	۴۷۵,۰۳۷۸	۱۳,۷۵۰	۰	۱۳,۷۵۰	هرمزگان
-	۴۲,۵۶۰,۲	۱۱۹,۲۹۴	۰	۱۱۹,۲۹۴	۲,۷۳۹	۰	۲,۷۳۹	همدان
-	۲۷,۹۱۷,۲	۱۱,۱۵۰	۰	۱۱,۱۵۰	۳۹۹	۰	۳۹۹	یزد
-	۲۸,۹۰۵,۷	۵۰۱,۹۲۱	۰	۵۰۱,۹۲۱	۱۷,۳۶۴	۰	۱۷,۳۶۴	جنوب استان کرمان
۲۷,۷۷۸,۵	۲۹,۰۵۶۱,۷	۶,۲۴۲,۹۹۲	۳۶,۶۷۳	۶,۲۰۷,۳۱۹	۱۵۸,۰۲۲	۱,۳۲۰	۱۵۸,۰۰۲	کل کشور

نمودار شماره ۲۹-۲ درصد توزیع سطح محصول گوجه فرنگی در استان های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۳۰-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه فرنگی در استان های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار سبزیجات گلخانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۳۰۸.۱۵۲.۲	۳.۹۲۹	۰	۳.۹۲۹	۱۳	۰	۱۳	آذربایجان شرقی
-	۲۱۴.۵۰۱.۲	۱۰۰۸۵	۰	۱۰۰۸۵	۵	۰	۵	آذربایجان غربی
-	۴۲۵.۶۳۶.۴	۲.۳۴۱	۰	۲.۳۴۱	۶	۰	۶	اردبیل
-	۱۲۹.۹۶۶.۷	۷۱.۶۷۵	۰	۷۱.۶۷۵	۵۵۱	۰	۵۵۱	اصفهان
-	۱۹۸.۳۹۷.۵	۴.۴۸۲	۰	۴.۴۸۲	۲۳	۰	۲۳	البرز
-	۱۱۲.۲۷۶.۹	۷۳	۰	۷۳	۱	۰	۱	ایلام
-	۲۲۷.۱۴۵.۷	۱۶.۳۰۷	۰	۱۶.۳۰۷	۷۲	۰	۷۲	بوشهر
-	۲۳۵.۰۶۴.۹	۳.۶۲۰	۰	۳.۶۲۰	۱۵	۰	۱۵	تهران
-	۱۸۹.۰۱۱.۵	۳۴۴	۰	۳۴۴	۲	۰	۲	چهارمحال و بختیاری
-	۸۶.۲۴۰.۹	۱.۰۷۰	۰	۱.۰۷۰	۱۲	۰	۱۲	خراسان جنوبی
-	۲۲۲.۸۶۰.۲	۴.۳۴۸	۰	۴.۳۴۸	۱۹	۰	۱۹	خراسان رضوی
-	۳۱۵.۱۵۱.۵	۱.۰۴۰	۰	۱.۰۴۰	۳	۰	۳	خراسان شمالی
-	۲۰۶.۲۹۱	۱.۸۸۶	۰	۱.۸۸۶	۹	۰	۹	خوزستان
-	۶۶.۰۹۰	۱۹۱	۰	۱۹۱	۳	۰	۳	زنجان
-	۱۷۷.۳۸۲	۴۱۳	۰	۴۱۳	۲	۰	۲	سمنان
-	۲۲۲.۲۵۰.۴	۱۵۰.۰۸۹	۰	۱۵۰.۰۸۹	۶۸	۰	۶۸	سیستان و بلوچستان
-	۱۸۱.۶۷۹.۶	۳.۴۰۶	۰	۳.۴۰۶	۱۹	۰	۱۹	فارس
-	۲۱۸.۶۱۷.۲	۳۰.۰۶۵	۰	۳۰.۰۶۵	۱۴	۰	۱۴	قزوین
-	۳۲۶.۰۸۷	۱.۵۰۰	۰	۱.۵۰۰	۵	۰	۵	قم
-	۱۶۴.۰۵۷.۶	۳۵۶	۰	۳۵۶	۲	۰	۲	کردستان
-	۱۵۲.۷۱۲.۲	۵۹۱	۰	۵۹۱	۴	۰	۴	کرمان
-	۱۲۷.۹۵۴.۶	۲.۲۵۲	۰	۲.۲۵۲	۱۸	۰	۱۸	کرمانشاه
-	۳۷۱.۵۶۰	۴۶۴۵	۰	۴۶۴۵	۱۳	۰	۱۳	کهگیلویه و بویراحمد
-	۲۸۸.۳۳۳.۳	۴۳	۰	۴۳	۰	۰	۰	گلستان
-	۱۶۸.۲۱۴.۳	۴۷۱	۰	۴۷۱	۳	۰	۳	گیلان
-	۱۰۸.۹۹۲.۸	۱۵۲	۰	۱۵۲	۱	۰	۱	لرستان
-	۲۲۱.۵۶۳.۸	۷۰۷۰	۰	۷۰۷۰	۳۲	۰	۳۲	مرکزی
-	۱۸۶.۳۲۷.۸	۱۰.۴۶۶	۰	۱۰.۴۶۶	۵۶	۰	۵۶	هرمزگان
-	۲۶۵.۸۰۰	۲.۶۵۸	۰	۲.۶۵۸	۱۰	۰	۱۰	همدان
-	۲۹۲.۱۹۲.۵	۱۰.۹۲۸	۰	۱۰.۹۲۸	۳۷	۰	۳۷	یزد
-	۱۲۷.۵۵۱.۸	۱۲.۷۵۰	۰	۱۲.۷۵۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	جنوب استان کرمان
-	۱۶۸.۵۳۲.۱	۱۸۸.۲۴۵	۰	۱۸۸.۲۴۵	۱.۱۱۷	۰	۱.۱۱۷	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار - تن))

جدول شماره ۲۴-۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۷۰۰۲۶	۰	۱۷۰۰۲۶	۸۹۶	۰	۸۹۶	آذربایجان شرقی
۲۶۰۶۴۴	۰	۲۶۰۶۴۴	۱۰۶۰۸	۰	۱۰۶۰۸	آذربایجان غربی
۲۰۸۸۵	۰	۲۰۸۸۵	۱۷۰	۰	۱۷۰	اردبیل
۱۲۱۹۲۸	۰	۱۲۱۹۲۸	۳۰۸۷۴	۰	۳۰۸۷۴	اصفهان
۳۰۰۰۷۹۳	۰	۳۰۰۰۷۹۳	۸۰۶۵۲	۰	۸۰۶۵۲	البرز
۶۰۹۷۲	۰	۶۰۹۷۲	۴۹۸	۰	۴۹۸	ایلام
۴۷۰۶۳۴	۰	۴۷۰۶۳۴	۲۰۵۲۳	۰	۲۰۵۲۳	بوشهر
۲۰۰۰۱۲۱	۰	۲۰۰۰۱۲۱	۵۰۹۳۰	۰	۵۰۹۳۰	تهران
۱۷۰۰۱۳۵	۰	۱۷۰۰۱۳۵	۱۰۰۳۴	۰	۱۰۰۳۴	خراسان جنوبی
۶۰۵۰۰۸۳	۰	۶۰۵۰۰۸۳	۳۰۳۷۰	۰	۳۰۳۷۰	خراسان رضوی
۱۰۰۵۲	۰	۱۰۰۵۲	۱۰۶	۰	۱۰۶	خراسان شمالی
۵۰۳۷۰۱۴	۰	۵۰۳۷۰۱۴	۲۴۰۱۲۰	۰	۲۴۰۱۲۰	خوزستان
۱۴۸۰۰۲۴۴	۰	۱۴۸۰۰۲۴۴	۳۰۴۲۲	۰	۳۰۴۲۲	زنجان
۱۰۰۳۶	۱۰	۱۰۰۳۶	۲۴۲	۱۴	۲۲۸	سمنان
۴۰۰۰۷۹۲	۰	۴۰۰۰۷۹۲	۳۰۵۹۹	۰	۳۰۵۹۹	سیستان و بلوچستان
۱۹۰۰۰۳۳۵	۰	۱۹۰۰۰۳۳۵	۶۰۶۳۰	۰	۶۰۶۳۰	فارس
۱۸۰۰۰۷۲۸	۰	۱۸۰۰۰۷۲۸	۱۰۱۴۴	۰	۱۰۱۴۴	قزوین
۲۲۰۰۰۱۰۰	۰	۲۲۰۰۰۱۰۰	۸۵۰	۰	۸۵۰	قم
۹۰۰۱۱۵	۰	۹۰۰۱۱۵	۶۳۰	۰	۶۳۰	کردستان
۱۳۰۰۰۳۹۸	۰	۱۳۰۰۰۳۹۸	۱۰۱۵۵	۰	۱۰۱۵۵	کرمان
۹۰۰۲۶۵	۰	۹۰۰۲۶۵	۵۴۵	۰	۵۴۵	کرمانشاه
۱۰۰۲۲۳	۰	۱۰۰۲۲۳	۵۱	۰	۵۱	کهگیلویه و بویراحمد
۳۰۰۰۰۳۶۱	۲۰۰۴۴	۲۹۰۳۱۷	۳۰۶۹۰	۳۸۷	۳۰۳۰۳	گلستان
۱۰۰۰۰۸۸۷	۱۰۰۶۷۱	۲۱۶	۱۰۱۸۰	۱۰۱۰۹	۷۲	گیلان
۴۰۰۰۱۰۵	۰	۴۰۰۰۱۰۵	۳۰۰۶	۰	۳۰۰۶	لرستان
۳۲۲۰۰۵۷۸	۱۶۶۰۹۱۷	۱۵۵۰۶۶۱	۲۲۰۴۹۶	۱۱۰۷۰۱	۱۰۰۷۹۵	مازندران
۱۵۰۰۰۸۰۵	۰	۱۵۰۰۰۸۰۵	۶۴۱	۰	۶۴۱	مرکزی
۳۳۹۰۰۴۶۰	۰	۳۳۹۰۰۴۶۰	۱۳۰۵۰۰	۰	۱۳۰۵۰۰	هرمزگان
۵۵۰۰۰۶۴۰	۰	۵۵۰۰۰۶۴۰	۷۰۷۷۲۲	۰	۷۰۷۷۲۲	همدان
۴۰۰۰۰۷۵۰	۰	۴۰۰۰۰۷۵۰	۱۰۴۶۱	۰	۱۰۴۶۱	یزد
۴۰۰۰۰۸۶۱	۰	۴۰۰۰۰۸۶۱	۲۰۶۲۴	۰	۲۰۶۲۴	جنوب استان کرمان
۲۰۰۰۰۱۵۰۳۵۹	۱۷۹۰۶۴۱	۲۰۰۵۳۵۰۷۱۸	۱۲۷۰۳۷۰	۱۳۰۲۱۱	۱۱۴۰۱۵۹	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲۵-۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۸۷۸.۲۴۲	۰	۸۷۸.۲۴۲	۲۲.۳۹۵	۰	۲۲.۳۹۵	آذربایجان شرقی
۳۶۷.۶۴۵	۰	۳۶۷.۶۴۵	۱۱.۸۴۱	۰	۱۱.۸۴۱	آذربایجان غربی
۸۷۷.۰۶۷	۰	۸۷۷.۰۶۷	۲۶.۵۲۶	۰	۲۶.۵۲۶	اردبیل
۹۴۱.۰۴۲	۰	۹۴۱.۰۴۲	۲۵.۶۲۹	۰	۲۵.۶۲۹	اصفهان
۳۹۷.۲۷۹	۰	۳۹۷.۲۷۹	۱۱.۰۱۴	۰	۱۱.۰۱۴	البرز
۳۲.۴۳۰	۰	۳۲.۴۳۰	۱.۳۵۶	۰	۱.۳۵۶	ایلام
۶۸۰.۶۲۴	۰	۶۸۰.۶۲۴	۱۷.۲۹۸	۰	۱۷.۲۹۸	بوشهر
۴۴۷.۲۴۱	۰	۴۴۷.۲۴۱	۱۲.۷۹۴	۰	۱۲.۷۹۴	تهران
۱۸۲.۶۲۲	۰	۱۸۲.۶۲۲	۵.۱۸۰	۰	۵.۱۸۰	چهارمحال و بختیاری
۲۹.۹۸۲	۰	۲۹.۹۸۲	۱.۷۶۵	۰	۱.۷۶۵	خراسان جنوبی
۹۰۱.۲۸۷	۰	۹۰۱.۲۸۷	۲۷.۳۰۳	۰	۲۷.۳۰۳	خراسان رضوی
۱۴۴.۶۶۹	۰	۱۴۴.۶۶۹	۴.۶۰۸	۰	۴.۶۰۸	خراسان شمالی
۱.۱۵۱.۸۰۵	۰	۱.۱۵۱.۸۰۵	۴۰.۹۶۸	۰	۴۰.۹۶۸	خوزستان
۶۵۱.۴۲۲	۰	۶۵۱.۴۲۲	۱۹.۲۲۵	۰	۱۹.۲۲۵	زنجان
۱۲۹.۱۳۱	۱۰	۱۲۹.۱۲۱	۵.۷۲۸	۱۴	۵.۷۱۴	سمنان
۲۴۸.۵۵۲	۰	۲۴۸.۵۵۲	۱۱.۰۴۲	۰	۱۱.۰۴۲	سیستان و بلوچستان
۱.۴۲۳.۷۸۱	۰	۱.۴۲۳.۷۸۱	۳۳.۷۲۲	۰	۳۳.۷۲۲	فارس
۷۵۹.۴۷۱	۰	۷۵۹.۴۷۱	۱۵.۰۵۷	۰	۱۵.۰۵۷	قزوین
۲۷.۰۰۰	۰	۲۷.۰۰۰	۹۸۵	۰	۹۸۵	قم
۴۱۸.۷۴۹	۰	۴۱۸.۷۴۹	۱۳.۳۲۱	۰	۱۳.۳۲۱	کردستان
۱۴۰.۷۷۰	۰	۱۴۰.۷۷۰	۵.۲۳۷	۰	۵.۲۳۷	کرمان
۶۰۰.۶۲۳	۰	۶۰۰.۶۲۳	۱۲.۶۲۰	۰	۱۲.۶۲۰	کرمانشاه
۶.۸۲۲	۰	۶.۸۲۲	۱۱۱	۰	۱۱۱	کهگیلویه و بویراحمد
۴۰۵.۲۰۸	۳۵.۸۹۶	۳۶۹.۳۱۲	۱۷.۷۰۰	۱.۵۹۴	۱۶.۱۰۶	گلستان
۱۵.۳۵۸	۱۲.۶۴۶	۲.۷۱۲	۱.۴۳۳	۱.۲۳۱	۲۰۲	گیلان
۲۸۹.۸۱۶	۰	۲۸۹.۸۱۶	۱۰.۶۴۶	۰	۱۰.۶۴۶	لرستان
۳۶۰.۳۴۹	۱۸۳.۹۸۳	۱۷۶.۳۶۶	۲۴.۹۷۲	۱۲.۸۳۹	۱۲.۱۳۳	مازندران
۱۴۶.۸۸۹	۰	۱۴۶.۸۸۹	۴.۹۲۷	۰	۴.۹۲۷	مرکزی
۱.۱۱۰.۶۹۱	۰	۱.۱۱۰.۶۹۱	۳۸.۹۷۵	۰	۳۸.۹۷۵	هرمزگان
۱.۲۴۴.۰۶۳	۰	۱.۲۴۴.۰۶۳	۳۸.۸۲۲	۰	۳۸.۸۲۲	همدان
۹۱.۲۰۴	۰	۹۱.۲۰۴	۲.۴۰۰	۰	۲.۴۰۰	یزد
۱.۰۹۹.۹۱۰	۰	۱.۰۹۹.۹۱۰	۳۵.۲۶۴	۰	۳۵.۲۶۴	جنوب استان کرمان
۱۶.۲۰۱.۷۵۵	۲۲۲.۰۵۴	۱۵.۹۶۹.۲۲۱	۵۰۰.۸۷۰	۱۵.۶۷۹	۴۸۵.۱۹۲	کل کشور

● وضعیت محصول خربزه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت خربزه کشور حدود ۷۷,۶ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۶۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۲۲,۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۱۸ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۲ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان خراسان رضوی با دارا بودن ۴۵,۷ درصد از سطح برداشت خربزه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های سیستان و بلوچستان با ۱۲,۸، خوزستان با ۶,۷، فارس با ۶ و قزوین با ۴,۸ درصد سطح برداشت خربزه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۷۵,۹۳ درصد از سطح برداشت خربزه کشور را دارا هستند و ۲۲۴,۰۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان کهگیلویه و بویراحمد با داشتن سطح برداشت ۳۰ هکتار کمترین سطح خربزه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خربزه در کشور حدود ۱,۵۵ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۰۹ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱۶,۷ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹,۲۶ درصد آن به صورت کشت آبی است. استان خراسان رضوی با داشتن ۳۷ درصد از تولید خربزه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های سیستان و بلوچستان با ۱۲,۲، قزوین با ۸,۴، فارس با ۸ و خوزستان با سهم ۷ درصد از میزان تولید خربزه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۷۲,۶۷ درصد از میزان تولید خربزه کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

استان اردبیل با داشتن ۵۳۱ تن تولید خربزه کمترین میزان تولید خربزه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خربزه کشور در اراضی با کشت آبی ۲۰۱۹۱ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۸۲۷۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان البرز با عملکرد ۳۹۵۱۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان اردبیل با عملکرد ۱۰۰۰۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۶۰۰۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان رضوی با عملکرد ۲۳۹۸ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خربزه دیم کشور را دارند.

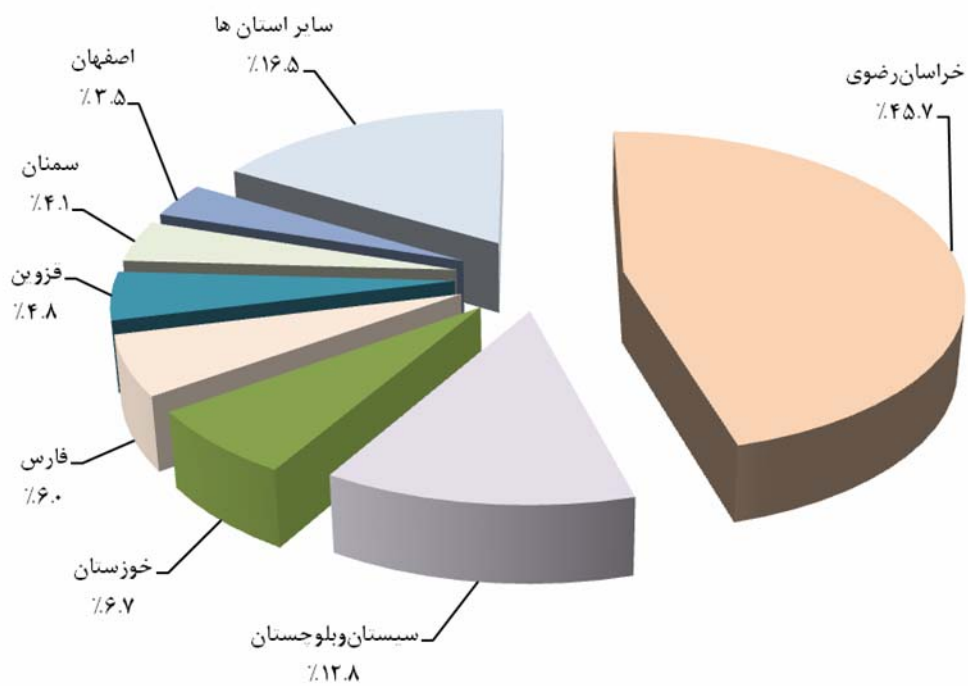
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصول خربزه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

(واحد: هكتار- تن-کيلوگرم)

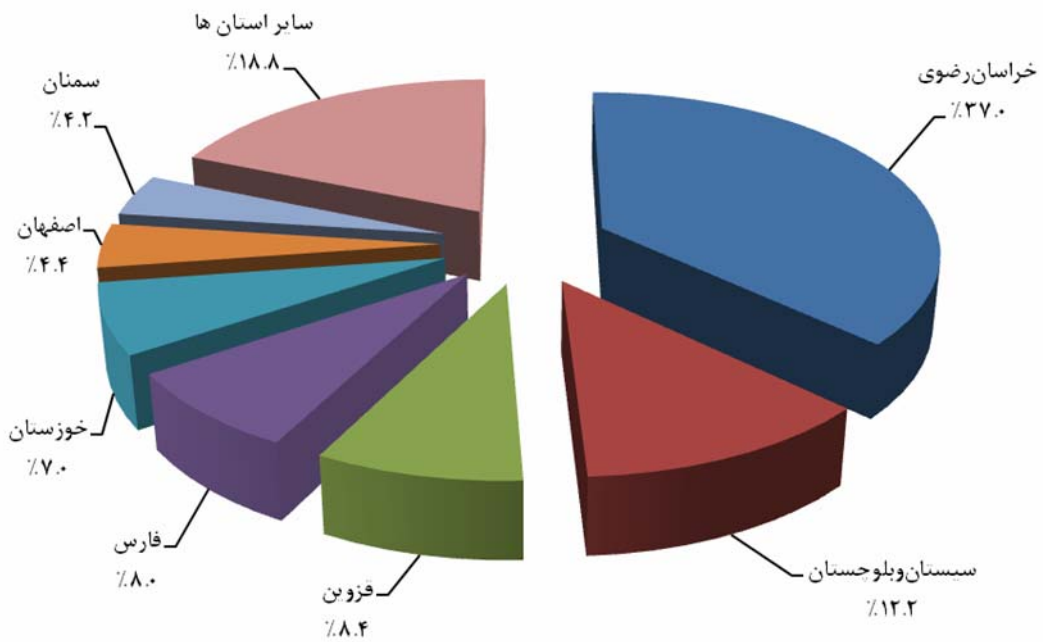
جدول شماره ۲۶-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۲۸.۱۰۱.۵	۱۷.۲۳۵	۰	۱۷.۲۳۵	۶۱۳	۰	۶۱۳	آذربایجان شرقی
۵۰.۰۱۴.۱	۲۹.۶۳۵.۴	۵.۲۱۶	۹۲۲	۴.۲۹۴	۳۲۹	۱۸۴	۱۴۵	آذربایجان غربی
-	۱۰.۰۰۴.۷	۵۳۱	۰	۵۳۱	۵۳	۰	۵۳	اردبیل
-	۲۵.۴۱۱.۶	۶۸.۲۲۳	۰	۶۸.۲۲۳	۲.۶۸۵	۰	۲.۶۸۵	اصفهان
-	۳۹.۵۱۸.۹	۱۵.۱۹۵	۰	۱۵.۱۹۵	۳۸۵	۰	۳۸۵	البرز
-	۲۰.۰۰۰	۱۰.۰۰۰	۰	۱۰.۰۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	ایلام
-	۲۵.۸۲۸.۲	۴۷.۲۲۷	۰	۴۷.۲۲۷	۱.۸۲۹	۰	۱.۸۲۹	بوشهر
-	۳۷.۲۰۶	۲۶.۰۳۳	۰	۲۶.۰۳۳	۷۰۰	۰	۷۰۰	تهران
۴.۴۴۶.۸	۲۶.۰۱۰.۶	۴۷.۰۹۶	۲.۹۱۲	۴۴.۱۸۴	۲.۳۵۴	۶۵۵	۱.۶۹۹	خراسان جنوبی
۲.۳۹۸.۱	۱۶.۲۲۲.۱	۵۷۲.۴۴۲	۲۴۱	۵۷۲.۱۹۱	۳۵.۴۳۵	۱۰۱	۳۵.۳۳۴	خراسان رضوی
-	۱۴.۷۴۵.۳	۱۴.۸۰۷	۰	۱۴.۸۰۷	۱.۰۰۴	۰	۱.۰۰۴	خراسان شمالی
-	۲۰.۸۵۴.۲	۱۰.۸.۷۰۴	۰	۱۰.۸.۷۰۴	۵.۲۱۳	۰	۵.۲۱۳	خوزستان
-	۱۹.۹۰۵.۶	۲.۵۸۶	۰	۲.۵۸۶	۱۳۰	۰	۱۳۰	زنجان
-	۲۰.۱۹۲.۳	۶۴.۵۵۷	۰	۶۴.۵۵۷	۳.۱۹۷	۰	۳.۱۹۷	سمنان
-	۱۹.۱۱۳.۲	۱۸۹.۲۰۳	۰	۱۸۹.۲۰۳	۹.۸۹۹	۰	۹.۸۹۹	سیستان و بلوچستان
-	۲۶.۸۸۱	۱۲۴.۲۷۶	۰	۱۲۴.۲۷۶	۴.۶۲۳	۰	۴.۶۲۳	فارس
-	۳۵.۱۰۳.۸	۱۳۰.۲۹۱	۰	۱۳۰.۲۹۱	۳.۷۱۲	۰	۳.۷۱۲	قزوین
-	۲۵.۰۰۰	۱۰.۰۰۰	۰	۱۰.۰۰۰	۴۰۰	۰	۴۰۰	قم
-	۱۸.۹۰۹.۱	۱.۰۴۰	۰	۱.۰۴۰	۵۵	۰	۵۵	کرمان
-	۳۲.۶۶۶.۷	۹۸۰	۰	۹۸۰	۳۰	۰	۳۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱۶.۳۳۲	۲۶.۰۲۷.۱	۲۷.۰۷۹	۰.۴۰۱	۲۱.۶۷۸	۱.۱۶۴	۳۳۱	۸۳۳	گلستان
۱۶.۵۶۳.۴	۱۵.۲۲۹.۲	۱.۶۱۰	۱.۰۳۷	۷۳	۹۸	۹۳	۵	گیلان
۲۶.۰۰۰	۱۴.۰۰۰	۱.۰۲۰	۳۹۰	۶۳۰	۶۰	۱۵	۴۵	مازندران
-	۱۹.۹۶۹.۷	۳۵.۲۴۳	۰	۳۵.۲۴۳	۱.۷۶۵	۰	۱.۷۶۵	مرکزی
-	۱۹.۷۶۹	۸.۵۷۸	۰	۸.۵۷۸	۴۳۴	۰	۴۳۴	هرمزگان
-	۲۲.۸۷۹.۳	۱۶.۹۴۷	۰	۱۶.۹۴۷	۷۴۱	۰	۷۴۱	یزد
-	۱۵.۶۹۵.۷	۲.۲۸۵	۰	۲.۲۸۵	۱۴۶	۰	۱۴۶	جنوب استان کرمان
۸.۲۷۶.۱	۲۰.۱۹۱.۱	۱.۵۴۹.۳۹۵	۱۱.۴۰۴	۱.۰۳۷.۹۹۱	۷۷.۵۵۰	۱.۳۷۸	۷۶.۱۷۲	کل کشور

نمودار شماره ۳۱-۲ درصد توزیع سطح محصول خربزه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۳۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خربزه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول هندوانه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت هندوانه کشور حدود ۱۵۳ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۲۹ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۴۴,۲ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۸۷,۷۷ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۱۲,۲۳ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

سیستان و بلوچستان با دارا بودن ۱۶,۹ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان جنوب استان کرمان با ۱۲,۵، فارس با ۹,۸، خوزستان با ۹ و استان گلستان با ۸,۹ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۵۶,۹۶ درصد از سطح برداشت هندوانه کشور را دارا هستند و ۴۳,۰۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان چهارمحال و بختیاری با داشتن سطح برداشت ۲۲ هکتار کمترین سطح هندوانه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید هندوانه در کشور حدود ۴ میلیون تن برآورد شده که معادل ۵,۴۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و حدود ۴۳,۳ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۸,۲۸ درصد آن به صورت کشت آبی است. سیستان و بلوچستان با ۱۶,۳ درصد از تولید هندوانه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های فارس با ۱۵,۸، جنوب استان کرمان با ۱۳,۲، خوزستان با ۱۰,۶، خراسان‌رضوی با ۶,۷ و کرمان با ۴,۵ درصد از میزان تولید هندوانه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمماً ۶۷,۰۵ درصد از میزان تولید هندوانه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان چهارمحال و بختیاری با داشتن ۴۵۰ تن تولید کمترین میزان تولید هندوانه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد هندوانه کشور در اراضی با کشت آبی ۲۹۳۶۶ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۳۶۸۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان کرمانشاه با عملکرد ۶۰۰۰۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۱۹۶۸۳ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۳۹۹۴۶ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۳۷۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد هندوانه دیم کشور را دارند.

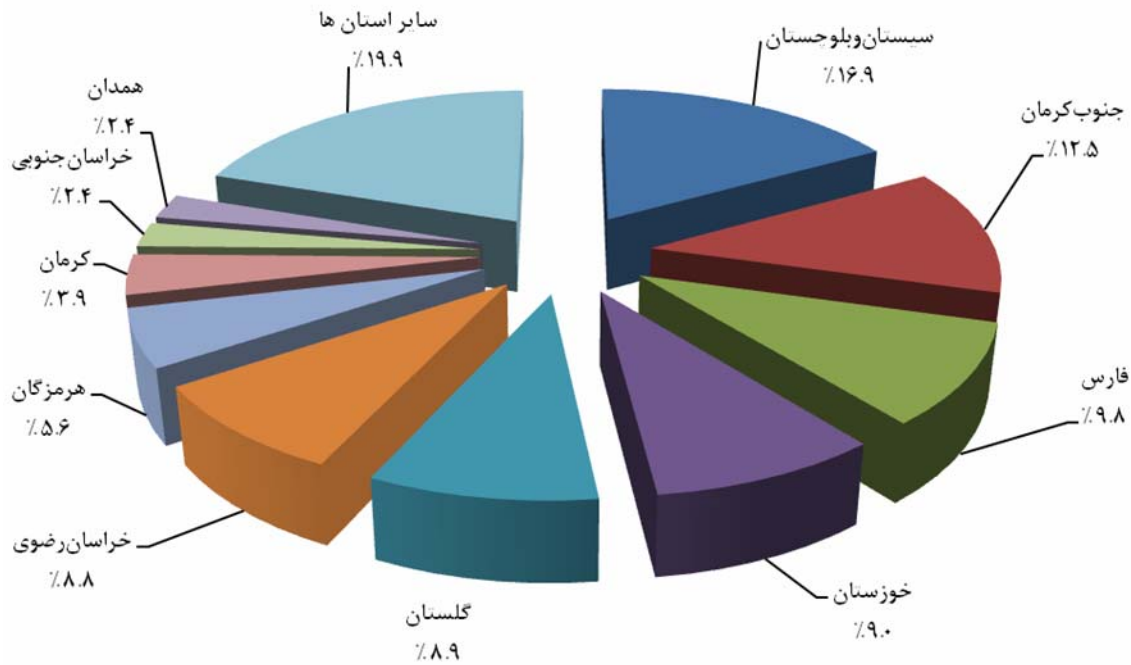
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

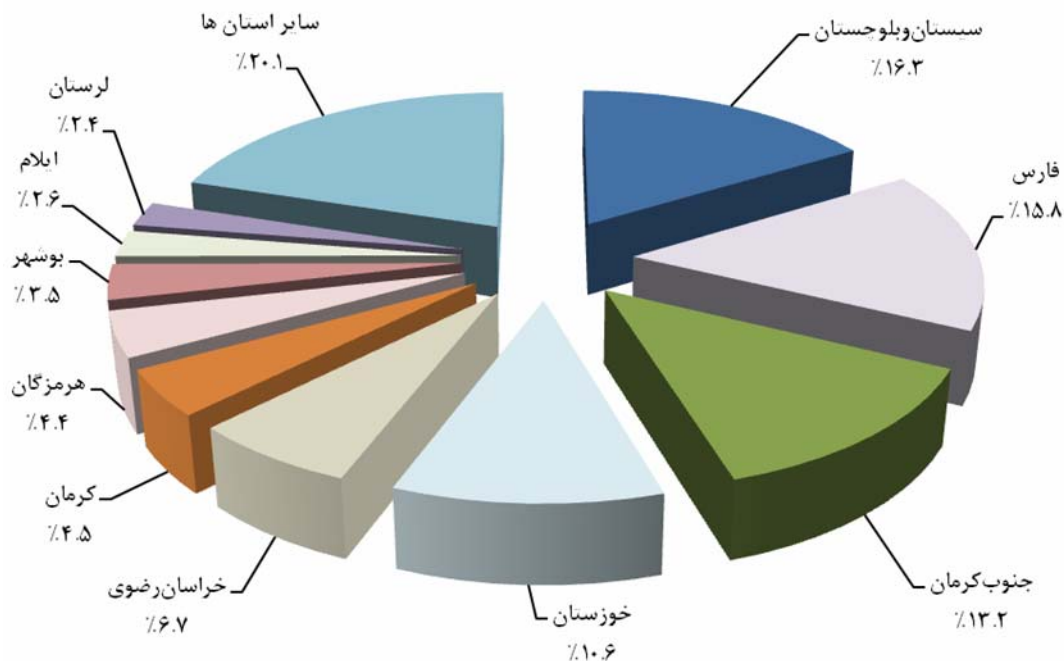
جدول شماره ۲۷-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۲.۸۵۲.۵	۳۵.۴۰۴.۲	۴۴.۹۵۰	۴۰.۹۷	۴۰.۸۵۳	۱.۴۷۳	۳۱۹	۱.۱۵۴	آذربایجان شرقی
۱۱.۰۰۰	۳۰.۸۰۲.۶	۵۲۰.۱۷	۶۰.۰۵۰	۴۵.۹۶۷	۲.۰۴۲	۵۵۰	۱.۴۹۲	آذربایجان غربی
-	۳۵.۴۴۴.۷	۸۸.۷۵۳	۰	۸۸.۷۵۳	۲.۵۰۴	۰	۲.۵۰۴	اردبیل
-	۳۳.۶۰۲.۳	۲۰۰.۰۲۷	۰	۲۰۰.۰۲۷	۵۹۶	۰	۵۹۶	اصفهان
-	۴۳.۳۸۰.۲	۹.۰۰۱	۰	۹.۰۰۱	۲۰۸	۰	۲۰۸	البرز
-	۲۶.۲۹۷.۳	۱۰۳.۲۹۱	۰	۱۰۳.۲۹۱	۲.۸۴۶	۰	۲.۸۴۶	ایلام
-	۳۹.۵۵۰.۹	۱۳۹.۰۹۶	۰	۱۳۹.۰۹۶	۳.۰۱۷	۰	۳.۰۱۷	بوشهر
-	۳۷.۹۳۳.۳	۱۹.۴۱۰	۰	۱۹.۴۱۰	۵۱۲	۰	۵۱۲	تهران
-	۲۰.۹۰۷	۴۵۰	۰	۴۵۰	۲۲	۰	۲۲	چهارمحال و بختیاری
۴.۵۷۱.۲	۲۱.۹۴۲.۷	۵۱.۲۹۱	۷.۹۲۴	۴۲۰.۳۶۷	۳.۷۱۰	۱.۷۳۳	۱.۹۷۶	خراسان جنوبی
۲۰.۸۲۵	۲۱.۰۲۷.۹	۲۶۷.۶۴۱	۱.۰۵۰	۲۶۶.۰۹۱	۱۳.۳۹۹	۷۴۴	۱۲.۶۵۴	خراسان رضوی
۳۷۴.۷	۱۹.۶۸۲.۷	۱.۱۲۵	۵	۱.۱۲۰	۷۰	۱۳	۵۷	خراسان شمالی
-	۳۰.۹۵۰.۱	۴۲۴.۳۴۸	۰	۴۲۴.۳۴۸	۱۳.۷۱۱	۰	۱۳.۷۱۱	خوزستان
-	۲۴.۰۱۷.۹	۵۶.۳۶۲	۰	۵۶.۳۶۲	۲.۲۹۹	۰	۲.۲۹۹	زنجان
-	۲۵.۶۲۳.۸	۵۹.۹۴۲	۰	۵۹.۹۴۲	۲.۳۲۹	۰	۲.۳۲۹	سمنان
-	۲۵.۰۳۸.۴	۶۵۴.۳۳۵	۰	۶۵۴.۳۳۵	۲۵.۸۲۴	۰	۲۵.۸۲۴	سیستان و بلوچستان
-	۴۲.۳۶۵.۹	۶۳۵.۰۱۴	۰	۶۳۵.۰۱۴	۱۴.۹۹۲	۰	۱۴.۹۹۲	فارس
۱.۶۸۱	۴۰.۲۲۳.۲	۷۰.۹۰۹	۱۴۴	۷۰.۷۶۵	۱.۸۴۰	۸۶	۱.۷۵۵	قزوین
-	۲۲.۰۰۰	۵.۷۲۰	۰	۵.۷۲۰	۲۶۰	۰	۲۶۰	قم
۲.۰۰	۲۹.۰۳۵۶.۱	۲۰.۳۱۴	۸	۲۰.۳۰۶	۶۹۵	۳	۶۹۲	کردستان
-	۲۹.۸۶۴.۷	۱۷۹.۹۱۷	۰	۱۷۹.۹۱۷	۶.۰۲۴	۰	۶.۰۲۴	کرمان
-	۶۰.۰۰۲	۱۷.۷۶۱	۰	۱۷.۷۶۱	۲۹۶	۰	۲۹۶	کرمانشاه
-	۳۷.۹۲۹.۱	۳۶.۰۵۶	۰	۳۶.۰۵۶	۹۶۴	۰	۹۶۴	کهگیلویه و بویراحمد
۲.۱۰۵.۹	۲۱.۰۵۶۱.۲	۳۸.۴۸۰	۲۷.۴۳۰	۱۱.۰۵۰	۱۳.۰۳۸	۱۳۰.۲۶	۵۱۳	گلستان
۲۱.۰۵۰۵.۴	۲۶.۰۲۷۳.۴	۱۶.۸۱۲	۱۳.۹۲۷	۲۰.۸۸۵	۷۵۷	۶۴۸	۱۱۰	گیلان
-	۳۸.۴۸۰.۶	۹۶.۰۲۰	۰	۹۶.۰۲۰	۲.۵۰۰	۰	۲.۵۰۰	لرستان
۳۹.۹۴۵.۶	۲۴.۰۲۸۹.۱	۴۱.۰۵۹	۴.۴۰۲	۳۷.۱۵۷	۱.۶۴۰	۱۱۰	۱.۵۳۰	مازندران
۸۴۲.۹	۲۵.۱۹۲.۶	۴۸.۰۴۸۴	۴۶	۴۸.۰۴۳۸	۱.۹۷۷	۵۵	۱.۹۲۳	مرکزی
-	۲۰.۰۵۲۳.۱	۱۷۶.۹۶۷	۰	۱۷۶.۹۶۷	۸.۶۲۳	۰	۸.۶۲۳	هرمزگان
۲.۰۳۱۴.۱	۲۳.۰۷۱۳.۵	۸۰.۰۵۰	۳.۰۲۷۵	۷۷.۳۱۵	۳.۰۷۰۸	۱.۴۱۵	۲.۰۲۹۳	همدان
-	۲۵.۰۴۴۸.۱	۲۵.۰۵۹۳	۰	۲۵.۰۵۹۳	۱.۰۰۶	۰	۱.۰۰۶	یزد
-	۲۷.۰۷۱۰.۲	۵۲۷.۰۷۵۴	۰	۵۲۷.۰۷۵۴	۱۹.۰۴۶	۰	۱۹.۰۴۶	جنوب استان کرمان
۳.۶۸۱.۹	۲۹.۰۳۶۶.۲	۴.۰۱۰.۰۰۸	۶۸.۰۸۷	۳.۹۴۱.۹۵۱	۱۵۲.۹۳۶	۱۸.۷۰۱	۱۳۴.۰۲۲۴	کل کشور

نمودار شماره ۳۳-۲ درصد توزیع سطح محصول هندوانه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۳۴-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول هندوانه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول خیار در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت خیار کشور حدود ۶۷,۷۵ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۵۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۹,۶ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹ درصد آن اراضی با کشت آبی است.

جنوب استان کرمان با دارا بودن ۲۴,۵ درصد از سطح برداشت خیار کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های لرستان با ۱۴,۲، خوزستان با ۸,۶، فارس با ۶,۷، ایلام با ۶,۵ و هرمزگان با ۴,۳ درصد از سطح برداشت خیار کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمیعاً ۶۴,۷۶ درصد از سطح برداشت خیار کشور را دارا هستند و ۳۵,۲۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان خراسان‌جنوبی با داشتن سطح برداشت ۱۰۶ هکتار کمترین سطح خیار کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید خیار در کشور حدود ۱,۵۶ میلیون تن برآورد شده که معادل ۲,۱۱ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۱۶,۹ درصد از کل میزان تولید محصولات جالیزی می‌باشد و ۹۹,۵۶ درصد از آن به صورت کشت آبی است. جنوب استان کرمان با داشتن ۲۹ درصد از تولید خیار کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های خوزستان با ۱۰,۹، لرستان با ۱۰,۴، فارس با ۷، ایلام با ۶,۳ و همدان با ۴,۲ درصد از میزان تولید خیار در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمیعاً ۶۷,۸۴ درصد از میزان تولید خیار کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۱۰۰۷ تن تولید خیار کمترین میزان تولید خیار کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد خیار کشور در اراضی با کشت آبی ۲۳۱۷۵ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۰۱۶۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان همدان با عملکرد ۳۱۲۱۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان کهگیلویه و بویراحمد با عملکرد ۷۰۳۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد خیار آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۱۰۳۳۷ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۸۹۸۵ کیلوگرم در هکتار تنها استان‌های دارای خیار دیم در کشور هستند.

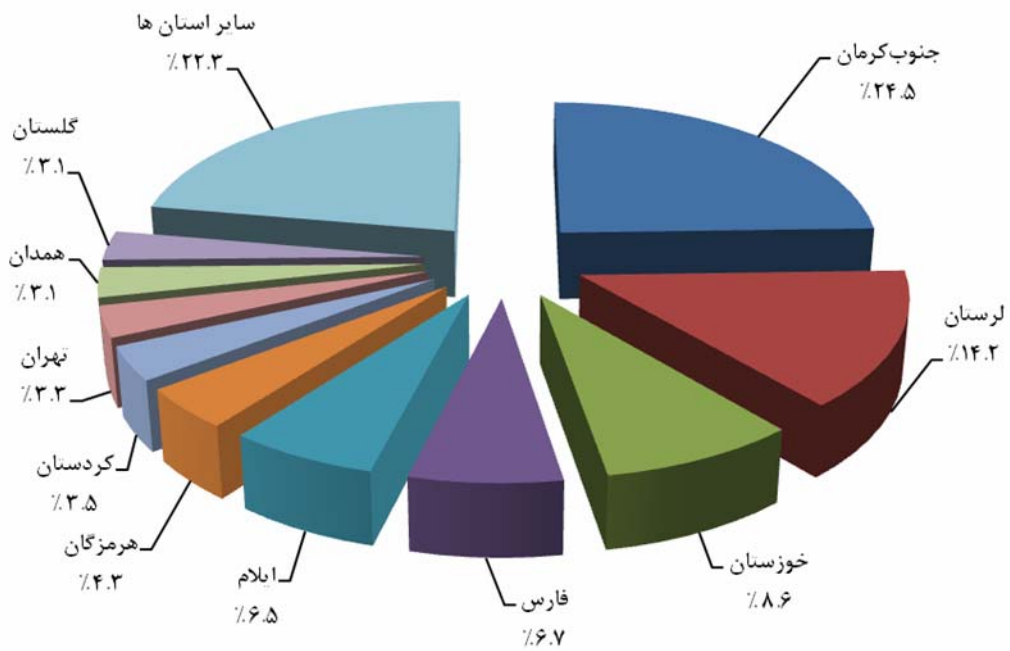
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

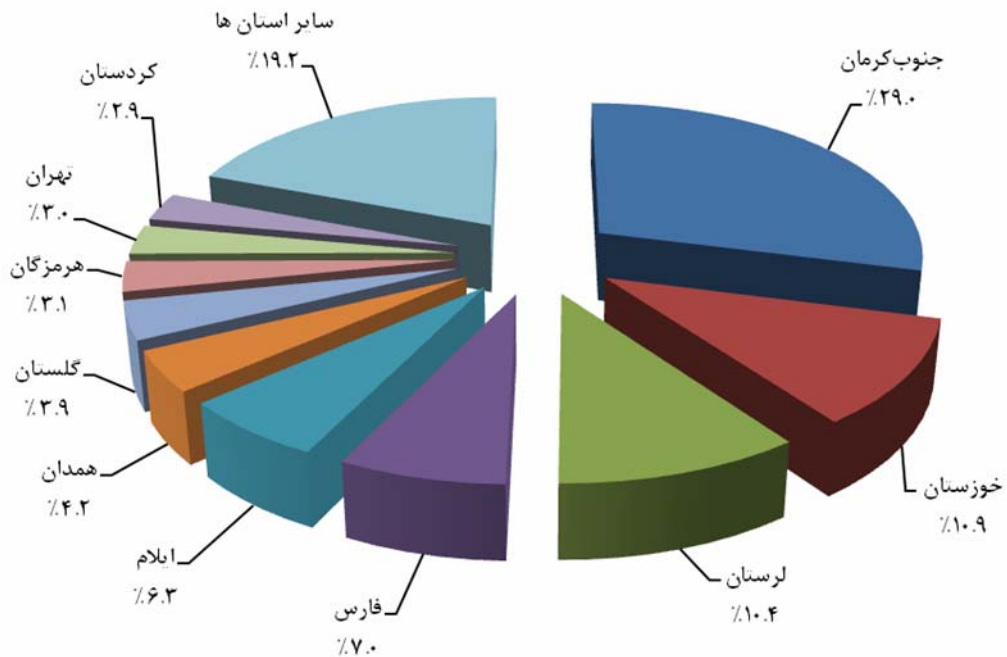
جدول شماره ۲۸-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیدم	آبی	جمع	دیدم	آبی	جمع	دیدم	آبی	
-	۲۱.۷۱۵.۴	۴۰.۳۵۴	-	۴۰.۳۵۴	۱.۸۵۸	-	۱.۸۵۸	آذربایجان شرقی
-	۲۲.۶۲۷.۵	۱۶.۰۵۷	-	۱۶.۰۵۷	۶۸۰	-	۶۸۰	آذربایجان غربی
-	۱۳.۴۵۶.۷	۶.۰۹۹	-	۶.۰۹۹	۴۵۳	-	۴۵۳	اردبیل
-	۲۸.۴۴۶.۵	۲۴.۵۸۳	-	۲۴.۵۸۳	۸۶۴	-	۸۶۴	اصفهان
-	۲۵.۲۹۳.۹	۱۸.۷۲۰	-	۱۸.۷۲۰	۷۴۰	-	۷۴۰	البرز
-	۲۲.۴۵۲.۴	۹۸.۵۳۷	-	۹۸.۵۳۷	۴.۳۸۹	-	۴.۳۸۹	ایلام
-	۲۲.۳۰۵.۳	۷.۵۶۱	-	۷.۵۶۱	۳۲۹	-	۳۲۹	بوشهر
-	۲۱.۴۰۱.۹	۴۷.۱۹۸	-	۴۷.۱۹۸	۲.۲۰۵	-	۲.۲۰۵	تهران
-	۲۵.۸۲۷.۷	۴.۵۹۷	-	۴.۵۹۷	۱۷۸	-	۱۷۸	چهارمحال و بختیاری
-	۱۷.۴۰۸.۳	۱.۸۳۷	-	۱.۸۳۷	۱۰۶	-	۱۰۶	خراسان جنوبی
-	۱۵.۸۷۵.۲	۲۹.۳۸۸	-	۲۹.۳۸۸	۱.۸۵۱	-	۱.۸۵۱	خراسان رضوی
-	۱۱.۸۲۶.۸	۹.۷۵۰	-	۹.۷۵۰	۸۲۴	-	۸۲۴	خراسان شمالی
-	۲۹.۲۷۳.۹	۱۷۰.۸۹۲	-	۱۷۰.۸۹۲	۵.۸۳۸	-	۵.۸۳۸	خوزستان
-	۱۷.۷۹۵.۲	۳۶.۴۷۵	-	۳۶.۴۷۵	۲۰.۰۵۰	-	۲۰.۰۵۰	زنجان
-	۲۴.۹۴۲.۶	۹.۶۱۳	-	۹.۶۱۳	۳۸۵	-	۳۸۵	سمنان
-	۲۰.۱۴۶	۴.۲۱۳	-	۴.۲۱۳	۲۰۹	-	۲۰۹	سیستان و بلوچستان
-	۲۴.۳۷۵.۴	۱۰۹.۸۶۲	-	۱۰۹.۸۶۲	۴.۵۰۷	-	۴.۵۰۷	فارس
-	۲۲.۵۷۰	۱۸.۰۲۷	-	۱۸.۰۲۷	۷۹۹	-	۷۹۹	قزوین
-	۱۸.۶۷۵.۲	۴۴.۹۱۰	-	۴۴.۹۱۰	۲.۴۰۵	-	۲.۴۰۵	کردهستان
-	۲۵.۲۸۱.۸	۱۰.۹۶۲	-	۱۰.۹۶۲	۴۳۴	-	۴۳۴	کرمان
-	۲۲.۸۱۷.۷	۴.۳۳۵	-	۴.۳۳۵	۱۸۲	-	۱۸۲	کرمانشاه
-	۷.۰۳۵.۴	۳.۸۱۰	-	۳.۸۱۰	۵۴۲	-	۵۴۲	کهگیلویه و بویراحمد
-	۲۹.۵۹۵	۶۱.۴۳۰	-	۶۱.۴۳۰	۲۰۷۶	-	۲۰۷۶	گلستان
۸.۹۸۴.۸	۹.۱۴۱.۶	۱.۰۰۷	۷۷۵	۲۲۲	۱۱۲	۸۶	۲۵	گیلان
-	۱۶.۸۲۲.۹	۱۶۱.۷۵۵	-	۱۶۱.۷۵۵	۹.۶۱۵	-	۹.۶۱۵	لرستان
۱۰.۳۳۷.۱	۲۶.۴۰۰.۳	۳۷.۸۸۳	۶.۱۲۹	۳۱.۷۵۴	۱.۷۹۶	۵۹۳	۱.۲۰۳	مازندران
-	۲۵.۴۲۰.۹	۴.۱۲۳	-	۴.۱۲۳	۱۶۲	-	۱۶۲	مرکزی
-	۱۶.۷۷۷	۴۸.۰۶۲	-	۴۸.۰۶۲	۲.۹۰۳	-	۲.۹۰۳	هرمزگان
-	۳۱.۲۱۲.۴	۶۵.۶۰۸	-	۶۵.۶۰۸	۲.۱۰۲	-	۲.۱۰۲	همدان
-	۲۰.۱۲۷.۴	۱۰.۶۰۹	-	۱۰.۶۰۹	۵۲۷	-	۵۲۷	بیزد
-	۲۷.۲۲۵.۵	۴۵۲.۵۲۰	-	۴۵۲.۵۲۰	۱۶.۶۲۱	-	۱۶.۶۲۱	جنوب استان کرمان
۱۰.۱۶۵.۳	۲۳.۱۷۴.۹	۱.۵۶۱.۲۷۸	۶.۹۰۴	۱.۵۵۴.۳۷۴	۶۷.۷۵۱	۶۷۹	۶۷۰.۷۱	کل کشور

نمودار شماره ۳۵-۲ درصد توزیع سطح محصول خیار در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۳۶-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول خیار در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲
 جدول شماره ۲۹-۲ (واحد : هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح							
	میزان تولید		عملکرد		جمع		دیم	
آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	جمع	آبی	دیم	آبی
آذربایجان شرقی	۳۷,۴۷	۰	۱۱,۴۶۸	۱۱,۴۶۸	۳۷,۴۷	۱۱,۴۶۸	۰	۳۰۰,۰۵۸,۲
آذربایجان غربی	۱۲,۲۴	۰	۳,۹۸۰	۳,۹۸۰	۱۲,۲۴	۳,۹۸۰	۰	۲۲۵,۱۶۳,۴
اردبیل	۱۱,۱۵	۰	۳,۶۲۷	۳,۶۲۷	۱۱,۱۵	۳,۶۲۷	۰	۳۲۵,۲۹۱,۵
اصفهان	۵۴۵,۸۴	۰	۱۰۷,۹۹۶	۱۰۷,۹۹۶	۵۴۵,۸۴	۱۰۷,۹۹۶	۰	۱۹۷,۸۵۲,۹
البرز	۱۰,۶۰	۰	۲,۶۱۵	۲,۶۱۵	۱۰,۶۰	۲,۶۱۵	۰	۲۴۶,۶۹۸,۱
بوشهر	۱۰,۵۵	۰	۲,۴۰۷	۲,۴۰۷	۱۰,۵۵	۲,۴۰۷	۰	۲۲۸,۱۵۱,۷
تهران	۱,۷۱۰,۷۰	۰	۴۷۹,۰۸۰	۴۷۹,۰۸۰	۱,۷۱۰,۷۰	۴۷۹,۰۸۰	۰	۲۸۰,۰۴۹,۱
چهارمحال و بختیاری	۷,۹۵	۰	۱,۵۲۰	۱,۵۲۰	۷,۹۵	۱,۵۲۰	۰	۱۹۱,۱۹۵
خراسان جنوبی	۴۱,۶	۰	۵۰,۷۳	۵۰,۷۳	۴۱,۶	۵۰,۷۳	۰	۱۲۱,۹۴۷,۱
خراسان رضوی	۱۳۱,۶۲	۰	۳۲,۹۰۱	۳۲,۹۰۱	۱۳۱,۶۲	۳۲,۹۰۱	۰	۲۴۹,۹۶۹,۶
خراسان شمالی	۵,۹۲	۰	۱,۴۸۰	۱,۴۸۰	۵,۹۲	۱,۴۸۰	۰	۲۵۰,۰۰۰
خوزستان	۱۵,۳	۰	۲,۹۸۶	۲,۹۸۶	۱۵,۳	۲,۹۸۶	۰	۱۹۵,۱۶۳,۴
زنجان	۹,۲	۰	۱,۶۰۲	۱,۶۰۲	۹,۲	۱,۶۰۲	۰	۱۷۴,۱۳۰,۴
سمنان	۶۹,۶۳	۰	۱۴,۴۵۳	۱۴,۴۵۳	۶۹,۶۳	۱۴,۴۵۳	۰	۲۰۷,۵۶۸,۶
سیستان و بلوچستان	۱۸۱,۴۹	۰	۳۸,۰۹۵	۳۸,۰۹۵	۱۸۱,۴۹	۳۸,۰۹۵	۰	۲۰۹,۹۰۱,۴
فارس	۸۱,۵۲	۰	۱۳,۴۱۶	۱۳,۴۱۶	۸۱,۵۲	۱۳,۴۱۶	۰	۱۶۴,۵۷۳,۱
قزوین	۲۴	۰	۳,۶۰۰	۳,۶۰۰	۲۴	۳,۶۰۰	۰	۱۵۰,۰۰۰
قم	۲۷	۰	۸,۱۰۰	۸,۱۰۰	۲۷	۸,۱۰۰	۰	۳۰۰,۰۰۰
کردهستان	۱۰,۱۱	۰	۲,۳۶۶	۲,۳۶۶	۱۰,۱۱	۲,۳۶۶	۰	۲۲۴,۰۲۵,۷
کرمان	۱۰,۹,۸۷	۰	۱۷,۸۵۴	۱۷,۸۵۴	۱۰,۹,۸۷	۱۷,۸۵۴	۰	۱۶۲,۵۰۱,۱
کرمانشاه	۱۳,۸	۰	۲,۳۴۶	۲,۳۴۶	۱۳,۸	۲,۳۴۶	۰	۱۷۰,۰۰۰
کهگیلویه و بویراحمد	۵,۵	۰	۲,۶۵۰	۲,۶۵۰	۵,۵	۲,۶۵۰	۰	۴۸۱,۸۱۸,۲
گلستان	۱,۹۲	۰	۳۰۸	۳۰۸	۱,۹۲	۳۰۸	۰	۱۶۰,۴۱۶,۷
گیلان	۰,۳۲	۰	۵۸	۵۸	۰,۳۲	۵۸	۰	۱۸۱,۲۵۰
لرستان	۲,۵۱	۰	۴۹۸	۴۹۸	۲,۵۱	۴۹۸	۰	۱۹۸,۴۰۶,۴
مازندران	۲۶,۲۳	۰	۵,۱۶۰	۵,۱۶۰	۲۶,۲۳	۵,۱۶۰	۰	۱۹۶,۷۲۱,۳
مرکزی	۷۴,۱۸	۰	۱۶,۳۳۵	۱۶,۳۳۵	۷۴,۱۸	۱۶,۳۳۵	۰	۲۲۰,۲۰۷,۶
هرمزگان	۶۴	۰	۱۴,۶۷۰	۱۴,۶۷۰	۶۴	۱۴,۶۷۰	۰	۲۲۹,۲۱۸,۸
همدان	۴۰	۰	۱۳,۷۸۵	۱۳,۷۸۵	۴۰	۱۳,۷۸۵	۰	۳۴۴,۶۲۵
یزد	۱,۲۰۲,۶	۰	۲۴۸,۶۷۲	۲۴۸,۶۷۲	۱,۲۰۲,۶	۲۴۸,۶۷۲	۰	۲۸۹,۹۳۱,۸
جنوب استان کرمان	۱,۲۵۰	۰	۲۷۵,۰۰۰	۲۷۵,۰۰۰	۱,۲۵۰	۲۷۵,۰۰۰	۰	۲۲۰,۰۰۰
کل کشور	۵,۷۳۴,۸۲	۰	۱,۴۳۴,۰۹۸	۱,۴۳۴,۰۹۸	۵,۷۳۴,۸۲	۱,۴۳۴,۰۹۸	۰	۲۵۰,۰۶۸,۵

برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۳۰-۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۳,۵۸۵	۰	۳,۵۸۵	۱,۱۳۸	۰	۱,۱۳۸	آذربایجان شرقی
۵,۶۱۴	۱,۰۷۲	۴,۵۴۲	۶,۶۷۹	۷۱۲	۵,۹۶۷	آذربایجان غربی
۹۲	۰	۹۲	۵	۰	۵	اردبیل
۷۷,۵۰۵	۰	۷۷,۵۰۵	۲,۶۱۸	۰	۲,۶۱۸	اصفهان
۹,۹۹۵	۳,۵۷۰	۶,۴۲۵	۱,۳۹۰	۱,۱۵۰	۲۴۰	ایلام
۵۳,۵۱۲	۰	۵۳,۵۱۲	۱,۹۳۹	۰	۱,۹۳۹	بوشهر
۴۲,۱۲۲	۰	۴۲,۱۲۲	۹۹۷	۰	۹۹۷	تهران
۱,۲۹۵	۰	۱,۲۹۵	۱۱۱	۰	۱۱۱	خراسان جنوبی
۲۵,۹۰۰	۰	۲۵,۹۰۰	۱,۴۰۰	۰	۱,۴۰۰	خراسان رضوی
۱۰۵	۰	۱۰۵	۸	۰	۸	خراسان شمالی
۹۵,۴۷۹	۰	۹۵,۴۷۹	۳,۷۶۸	۰	۳,۷۶۸	خوزستان
۲۶,۹۶۲	۰	۲۶,۹۶۲	۲,۲۰۱	۰	۲,۲۰۱	زنجان
۱,۳۰۷	۰	۱,۳۰۷	۷۸	۰	۷۸	سمنان
۴۰,۴۱	۰	۴۰,۴۱	۲۵۳	۰	۲۵۳	سیستان و بلوچستان
۱۱۴,۴۵۱	۰	۱۱۴,۴۵۱	۵,۴۹۰	۰	۵,۴۹۰	فارس
۲,۴۵۵	۰	۲,۴۵۵	۱۰۸	۰	۱۰۸	قزوین
۳۲,۲۲۱	۰	۳۲,۲۲۱	۲,۱۰۰	۰	۲,۱۰۰	قم
۱۲,۱۳۲	۱۰,۴۱۴	۱,۷۱۸	۲,۸۹۱	۲,۷۸۱	۱۱۰	کردستان
۱,۶۷۵	۰	۱,۶۷۵	۱۳۰	۰	۱۳۰	کرمان
۲۲,۷۹۷	۱۳۹	۲۲,۶۵۸	۶۹۲	۴۷	۶۴۶	کرمانشاه
۱۳	۰	۱۳	۱	۰	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۳۰۴	۲۴۸	۵۶	۸۹	۲۶	۶۳	گلستان
۳,۳۲۴	۳,۱۵۲	۱۷۲	۱۱۱	۱۰۱	۱۰	گیلان
۴,۱۷۴	۰	۴,۱۷۴	۱۹۹	۰	۱۹۹	لرستان
۲۷,۸۷۰	۱,۶۲۵	۲۶,۲۴۵	۱,۲۷۷	۱۰۷	۱,۱۷۰	مازندران
۸۸,۹۱۱	۰	۸۸,۹۱۱	۴,۲۵۶	۰	۴,۲۵۶	مرکزی
۱۶,۲۰۴	۰	۱۶,۲۰۴	۹۰۴	۰	۹۰۴	هرمزگان
۳۳	۰	۳۳	۶۶	۰	۶۶	همدان
۱۴,۹۲۰	۰	۱۴,۹۲۰	۶۹۰	۰	۶۹۰	یزد
۱۴,۰۰۲	۰	۱۴,۰۰۲	۶۸۲	۰	۶۸۲	جنوب استان کرمان
۷۰۴,۰۰۹	۲۰,۲۲۰	۶۸۳,۷۸۹	۴۲,۲۷۲	۴,۹۲۳	۳۷,۳۴۸	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲۱-۲

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۱۷.۵۹۱	۴.۰۹۷	۱۱۳.۴۹۴	۵.۱۲۰	۳۱۹	۴.۸۰۱	آذربایجان شرقی
۸۲.۸۸۴	۸.۰۴۴	۷۴.۸۴۰	۹.۷۴۲	۱.۴۴۵	۸.۲۹۶	آذربایجان غربی
۹۹.۱۰۲	۰	۹۹.۱۰۲	۳.۰۲۷	۰	۳.۰۲۷	اردبیل
۲۹۸.۳۳۴	۰	۲۹۸.۳۳۴	۷.۳۰۹	۰	۷.۳۰۹	اصفهان
۴۵.۵۳۱	۰	۴۵.۵۳۱	۱.۳۴۳	۰	۱.۳۴۳	البرز
۲۲۱.۸۲۲	۳.۵۷۰	۲۱۸.۲۵۲	۹.۱۲۵	۱.۱۵۰	۷.۹۷۵	ایلام
۲۴۹.۸۰۳	۰	۲۴۹.۸۰۳	۷.۶۳۴	۰	۷.۶۳۴	بوشهر
۶۱۳.۸۵۳	۰	۶۱۳.۸۵۳	۶.۱۲۵	۰	۶.۱۲۵	تهران
۶.۵۶۷	۰	۶.۵۶۷	۲۰۷	۰	۲۰۷	چهارمحال و بختیاری
۱۰۶.۵۹۲	۱۰.۸۳۶	۹۵.۷۵۶	۶.۳۲۲	۲.۳۸۸	۳.۹۳۳	خراسان جنوبی
۹۲۹.۲۶۱	۱.۷۹۱	۹۲۷.۴۷۰	۵۲.۲۱۶	۸۴۵	۵۱.۳۷۱	خراسان رضوی
۲۷.۲۶۷	۵	۲۷.۲۶۲	۱.۹۱۳	۱۳	۱.۹۰۰	خراسان شمالی
۸۰۲.۴۱۰	۰	۸۰۲.۴۱۰	۲۸.۵۴۴	۰	۲۸.۵۴۴	خوزستان
۱۲۳.۹۸۶	۰	۱۲۳.۹۸۶	۶.۶۸۸	۰	۶.۶۸۸	زنجان
۱۴۹.۸۷۱	۰	۱۴۹.۸۷۱	۶.۰۷۰	۰	۶.۰۷۰	سمنان
۸۸۹.۸۸۶	۰	۸۸۹.۸۸۶	۳۶.۳۶۶	۰	۳۶.۳۶۶	سیستان و بلوچستان
۹۹۷.۱۵۹	۰	۹۹۷.۱۵۹	۲۹.۶۹۴	۰	۲۹.۶۹۴	فارس
۲۲۵.۲۸۲	۱۴۴	۲۲۵.۱۳۸	۶.۴۸۳	۸۶	۶.۳۹۷	قزوین
۵۷۰.۰۴۱	۰	۵۷۰.۰۴۱	۲.۷۸۷	۰	۲.۷۸۷	قم
۷۹.۷۲۱	۱۰.۴۲۲	۶۹.۲۹۹	۶.۰۰۱	۲.۷۸۴	۳.۲۱۷	کردستان
۲۱۱.۴۴۸	۰	۲۱۱.۴۴۸	۶.۷۵۳	۰	۶.۷۵۳	کرمان
۴۷.۲۳۸	۱۳۹	۴۷.۰۹۹	۱.۱۸۴	۴۷	۱.۱۳۸	کرمانشاه
۴۴.۰۰۹	۰	۴۴.۰۰۹	۱.۵۴۲	۰	۱.۵۴۲	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲۷.۶۰۱	۳۳.۰۷۹	۹۴.۰۵۲۲	۱۶.۸۶۸	۱۲.۳۸۲	۳.۴۸۶	گلستان
۲۲.۸۱۱	۱۹.۳۹۱	۳.۴۲۰	۱.۰۷۸	۹۲۸	۱۵۰	گیلان
۲۶۲.۶۲۹	۰	۲۶۲.۶۲۹	۱۲.۳۱۶	۰	۱۲.۳۱۶	لرستان
۱۱۳.۴۹۲	۱۲.۰۴۶	۱۰۰.۹۴۶	۴.۷۹۹	۸۲۶	۳.۹۷۳	مازندران
۱۹۳.۰۹۵	۴۶	۱۹۳.۰۹۹	۸.۲۳۵	۵۵	۸.۱۸۰	مرکزی
۲۶۴.۹۸۰	۰	۲۶۴.۹۸۰	۱۲.۹۲۸	۰	۱۲.۹۲۸	هرمزگان
۱۶۰.۰۱۶	۳.۲۷۵	۱۵۶.۷۴۱	۵.۹۱۶	۱.۴۱۵	۴.۵۰۱	همدان
۴۱۶.۷۴۱	۰	۴۱۶.۷۴۱	۴.۱۶۶	۰	۴.۱۶۶	یزد
۱.۲۷۱.۵۶۱	۰	۱.۲۷۱.۵۶۱	۳۷.۷۴۴	۰	۳۷.۷۴۴	جنوب استان کرمان
۹.۲۵۹.۵۸۸	۱۰۷.۳۸۵	۹.۰۱۵۲.۲۰۳	۳۴۶.۲۴۲	۲۵.۶۸۲	۳۲۰.۵۶۰	کل کشور

● وضعیت محصول یونجه در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت یونجه کشور حدود ۶۴۰ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۵,۴۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۶۲,۸ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۰,۵۸ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۹,۴۲ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان آذربایجان شرقی با دارا بودن ۱۷,۳ درصد از سطح برداشت یونجه کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های آذربایجان غربی با ۱۲,۴، همدان با ۷,۲، اردبیل با ۵,۸، خراسان‌رضوی با ۵,۳ و فارس با ۵,۳ درصد از سطح برداشت یونجه کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمیعاً ۵۳,۳ درصد از سطح برداشت یونجه کشور را دارا هستند و ۴۶,۷ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۴۰,۵ هکتار کمترین سطح یونجه کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید یونجه در کشور حدود ۵,۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۷,۸۸ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۱,۷ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۷,۴ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان آذربایجان شرقی با داشتن ۱۳,۵ درصد از تولید یونجه کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های آذربایجان غربی با ۹,۲، همدان با ۹,۱، سیستان و بلوچستان با ۸,۶، کرمان با ۶,۳ و فارس با ۵,۴ درصد از میزان تولید یونجه در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمیعاً ۵۰,۴۷ درصد از میزان تولید یونجه کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان گیلان با داشتن ۱۱۳۶ تن تولید یونجه کمترین میزان تولید یونجه کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد یونجه کشور در اراضی با کشت آبی ۹۸۰۶ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۴۹۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۵۶۴۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۸۷۳ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه آبی کشور را دارند. استان گلستان با عملکرد ۹۶۰۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان‌شمالي با عملکرد ۱۳۸۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه دیم کشور را دارند.

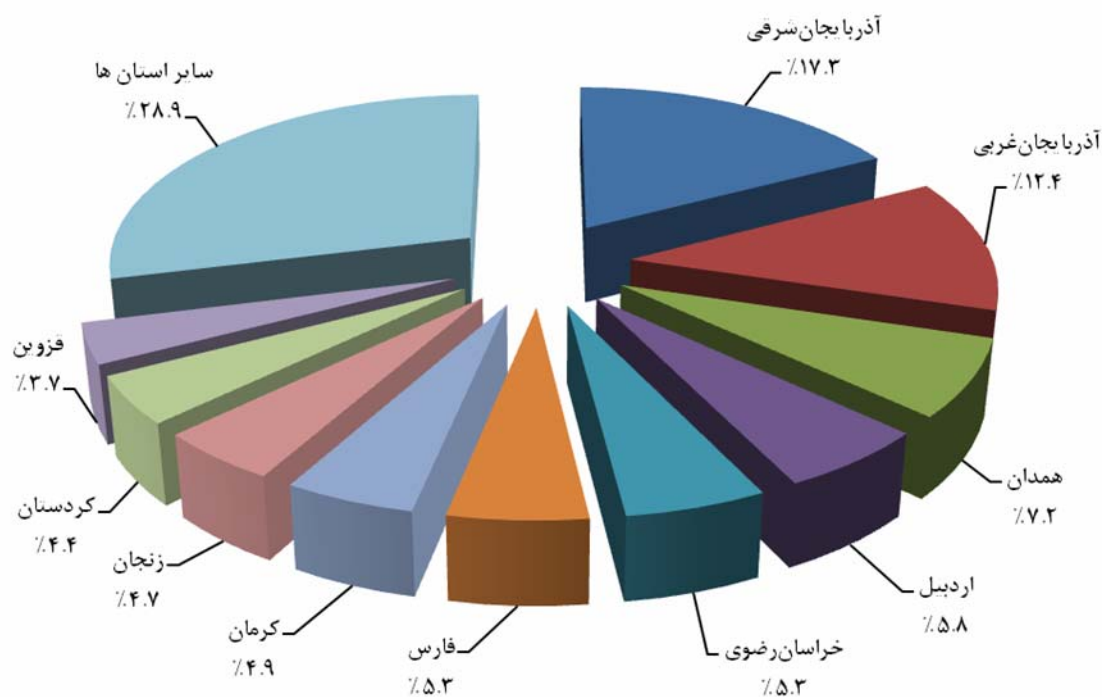
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

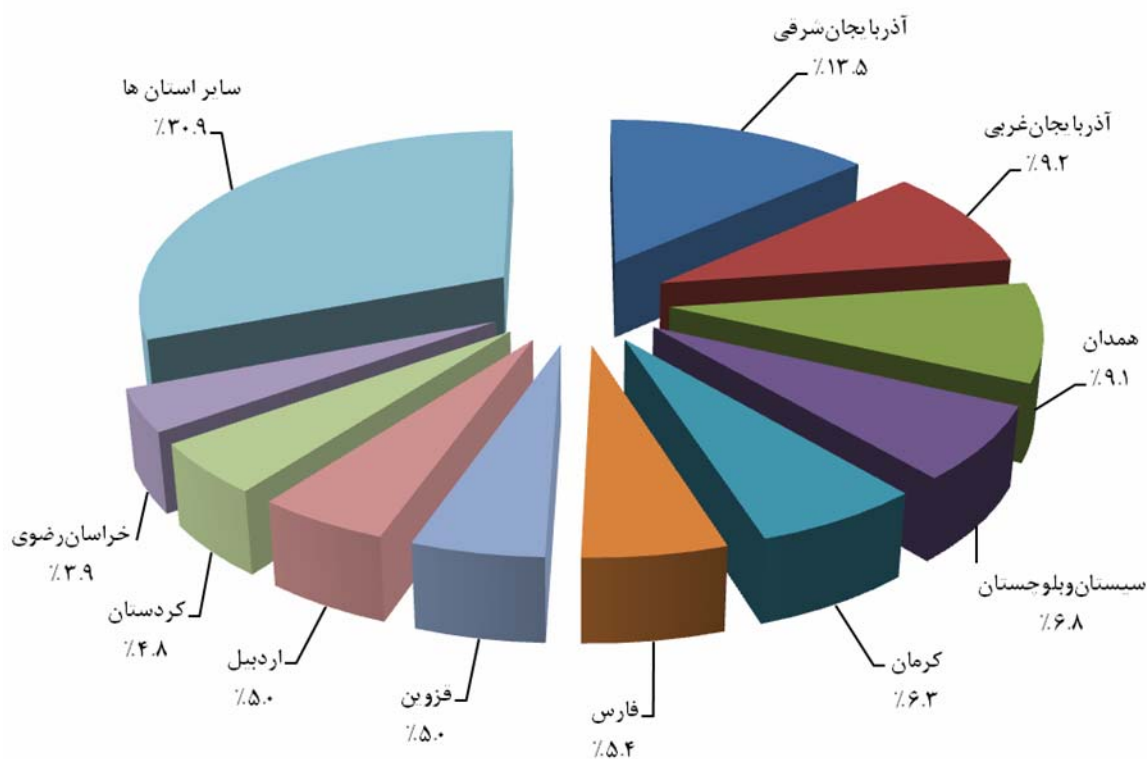
جدول شماره ۲-۲

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۲,۷۰۸,۶	۸,۵۷۰,۷	۷۸۸,۰۲۴	۷۴,۷۴۷	۷۱۳,۲۷۷	۱۱۰,۸۲۰	۲۷,۵۹۷	۸۳,۲۲۳	آذربایجان شرقی
۲,۴۳۲	۷,۱۹۵,۹	۵۲۸,۲۲۱	۱۶,۲۵۳	۵۲۱,۹۶۸	۷۹,۲۲۰	۶,۶۸۳	۷۲,۵۳۷	آذربایجان غربی
۳,۰۶۱,۴	۸,۹۹۵,۵	۲۹۰,۳۹۵	۲۲,۷۲۳	۲۶۷,۶۶۲	۳۷,۱۸۱	۷,۴۲۶	۲۹,۷۵۵	اردبیل
۲,۸۰۴,۳	۹,۰۳۱	۱۹۸,۱۴۶	۱,۱۴۷	۱۹۶,۹۹۹	۲۲,۲۲۳	۴۰۹	۲۱,۸۱۴	اصفهان
-	۱۱,۰۵۹,۸	۳۵,۶۶۳	۰	۳۵,۶۶۳	۳۰,۸۵	۰	۳۰,۸۵	البرز
-	۱۰,۵۹۳	۱۷,۲۱۷	۰	۱۷,۲۱۷	۱,۶۲۵	۰	۱,۶۲۵	ایلام
-	۱۶,۲۱۷,۶	۱۲,۰۹۵	۰	۱۲,۰۹۵	۷۴۶	۰	۷۴۶	بوشهر
-	۱۴,۹۹۹,۸	۱۸۰,۰۰۰	۰	۱۸۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	۰	۱۲,۰۰۰	تهران
-	۹,۰۵۵,۸	۱۵۷,۰۵۱	۰	۱۵۷,۰۵۱	۱۷,۰۱۸	۰	۱۷,۰۱۸	چهارمحال و بختیاری
-	۹,۰۵۵,۶	۳۲۰,۰۷۷	۰	۳۲۰,۰۷۷	۳,۳۵۹	۰	۳,۳۵۹	خراسان جنوبی
۲,۲۶۴,۳	۶,۷۵۲	۲۲۸,۴۷۲	۱,۲۹۲	۲۲۷,۱۸۰	۳۴,۲۱۷	۵۷۱	۳۳,۶۴۶	خراسان رضوی
۱,۳۸۲,۳	۶,۴۹۴	۳۸۰,۰۶۱	۱۲,۰۱۲	۲۶۰,۴۹۹	۱۲,۷۰۱	۸,۶۹۰	۴۰۱۱	خراسان شمالی
-	۱۳,۷۶۳,۲	۱۰۳,۶۸۶	۰	۱۰۳,۶۸۶	۷,۵۳۴	۰	۷,۵۳۴	خوزستان
۱,۷۷۶,۴	۵,۰۳۵۷,۵	۱۵۱,۰۲۲	۵,۰۲۴	۱۴۶,۴۹۸	۳۰,۱۷۲	۲,۸۲۸	۲۷,۳۴۴	زنجان
۴,۴۴۹,۸	۱۰,۶۲۴	۹۷,۳۰۸	۴۸۸	۹۶,۸۲۰	۹,۲۲۳	۱۱۰	۹,۱۱۳	سمنان
-	۲۵,۶۴۹,۴	۳۹۹,۴۲۷	۰	۳۹۹,۴۲۷	۱۵,۵۷۳	۰	۱۵,۵۷۳	سیستان و بلوچستان
-	۹,۴۱۷,۴	۳۱۶,۸۸۷	۰	۳۱۶,۸۸۷	۲۳,۶۴۹	۰	۲۳,۶۴۹	فارس
۲,۰۷۱,۸	۱۲,۵۷۷,۸	۲۹۱,۳۸۳	۱,۸۲۱	۲۸۹,۵۶۲	۲۲,۹۰۱	۸۷۹	۲۲,۰۲۲	قزوین
-	۹,۶۶۲,۷	۷۷,۳۷۵	۰	۷۷,۳۷۵	۸,۰۰۸	۰	۸,۰۰۸	قم
۲,۹۲۰,۹	۹,۸۷۲,۷	۲۷۸,۷۳۹	۴۳۳	۲۷۸,۳۰۶	۲۸,۳۳۸	۱۴۸	۲۸,۱۸۹	کردهستان
-	۱۱,۷۲۳,۱	۳۷۰,۶۰۴	۰	۳۷۰,۶۰۴	۳۱,۵۸۶	۰	۳۱,۵۸۶	کرمان
-	۱۲,۲۵۲,۷	۱۲۱,۴۱۴	۰	۱۲۱,۴۱۴	۹,۹۰۹	۰	۹,۹۰۹	کرمانشاه
-	۶,۸۴۰,۲	۵,۰۵۲۸	۰	۵,۰۵۲۸	۸۰۸	۰	۸۰۸	کهگیلویه و بویراحمد
۹,۶۰۷,۹	۱۱,۹۴۵,۹	۲۲,۲۴۰	۴,۰۱۹	۱۹,۲۲۱	۲۰,۲۷	۴۱۸	۱,۶۰۹	گلستان
۲,۸۲۴,۹	۱,۸۷۲,۲	۱,۰۱۶	۱,۰۱۲۱	۱۵	۴۰۵	۳۹۷	۸	گیلان
-	۷,۴۸۹,۶	۱۲۷,۴۹۷	۰	۱۲۷,۴۹۷	۱۷,۰۲۳	۰	۱۷,۰۲۳	لرستان
۶,۸۸۱,۳	۴,۴۶۵,۵	۷,۷۸۷	۱,۰۵۰	۶,۲۳۷	۱,۶۲۲	۲۲۵	۱,۳۹۷	مازندران
-	۷,۷۹۰,۶	۱۷۱,۹۵۷	۰	۱۷۱,۹۵۷	۲۲,۰۷۲	۰	۲۲,۰۷۲	مرکزی
-	۱۰,۲۱۰,۷	۷,۷۱۱	۰	۷,۷۱۱	۷۵۵	۰	۷۵۵	هرمزگان
۱,۹۳۰,۵	۱۲,۴۵۷,۶	۵۲۲,۴۰۲	۷,۶۳۲	۵۲۴,۷۷۰	۴۶,۰۷۸	۳,۹۵۳	۴۲,۱۲۴	همدان
-	۱۲,۷۳۲,۶	۵۹,۷۸۸	۰	۵۹,۷۸۸	۴,۶۹۶	۰	۴,۶۹۶	یزد
-	۱۳,۸۶۱,۹	۱۷۵,۵۸۹	۰	۱۷۵,۵۸۹	۱۲,۶۶۷	۰	۱۲,۶۶۷	جنوب استان کرمان
۲,۴۹۰,۷	۹,۸۰۶,۱	۵,۸۳۶,۸۶۶	۱۵۰,۲۷۲	۵,۶۸۶,۵۹۴	۶۴۰,۲۴۰	۶۰,۳۲۴	۵۷۹,۹۰۶	کل کشور

نمودار شماره ۳۷-۲ درصد توزیع سطح محصول یونجه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۳۸-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول یونجه در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول شبدر در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۹۳-۹۲، سطح برداشت شبدر کشور حدود ۵۵,۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۴۷,۰ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۵,۴ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۸۰,۹ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۱۹,۱ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان مازندران با دارا بودن ۴۶,۸ درصد از سطح برداشت شبدر کشور در مقام نخست قرار دارد. استان‌های لرستان با ۱۰,۸، کردستان با ۹,۴ و چهارمحال و بختیاری با ۶,۶ درصد از سطح برداشت شبدر کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمماً ۷۳,۶۲ درصد از سطح برداشت شبدر کشور را دارا هستند و ۲۶,۳۸ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان سمنان با داشتن سطح برداشت ۷ هکتار کمترین سطح شبدر کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید شبدر در کشور حدود ۵۰۰,۶ هزار تن برآورد شده که معادل ۶۸,۰ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۲,۷ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۷۵,۵ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان مازندران با داشتن ۵۶,۹ درصد از تولید شبدر کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های خوزستان با ۶,۷ لرستان با ۵,۶، چهارمحال و بختیاری با ۵,۳ و کردستان با ۵ درصد از میزان تولید شبدر در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را کسب کرده‌اند. پنج استان مزبور جمماً ۸۰,۴۴ درصد از میزان تولید شبدر کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان خراسان‌جنوبی با داشتن ۵۴ تن تولید شبدر کمترین میزان تولید شبدر کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد شبدر کشور در اراضی با کشت آبی ۸۴۷۱ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۱۶۷۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۲۰۴۷۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان آذربایجان شرقی با عملکرد ۴۲۶۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۱۱۸۶۰ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گلستان با عملکرد ۶۶۶۷ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد شبدر دیم در کشور را دارند.

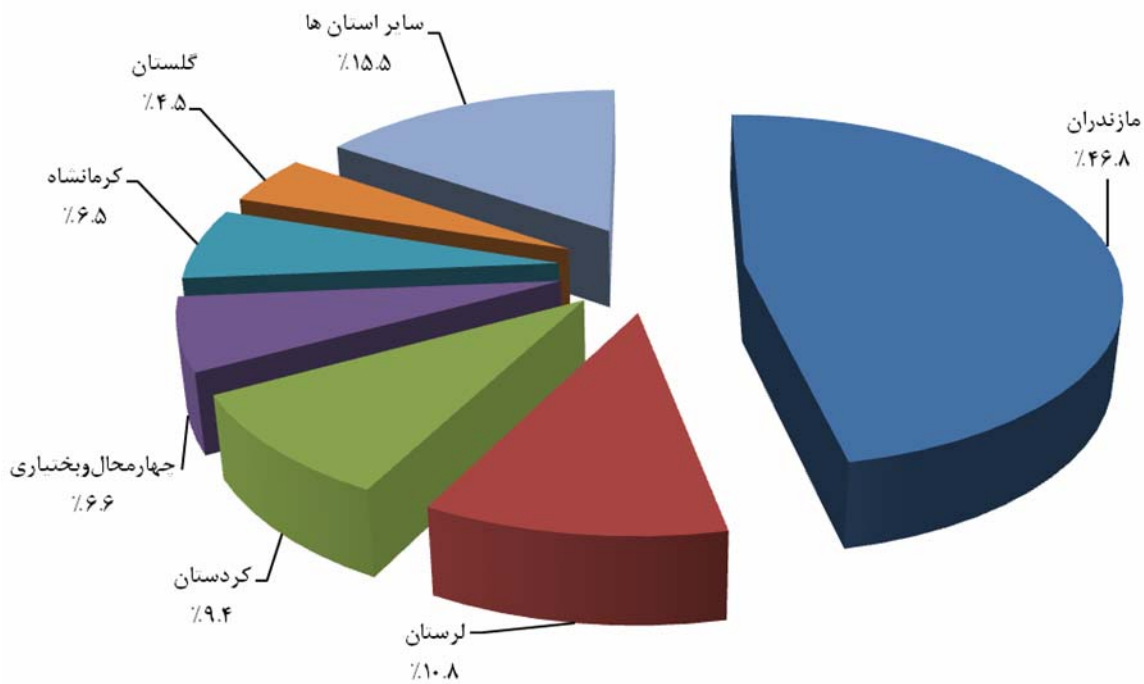
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

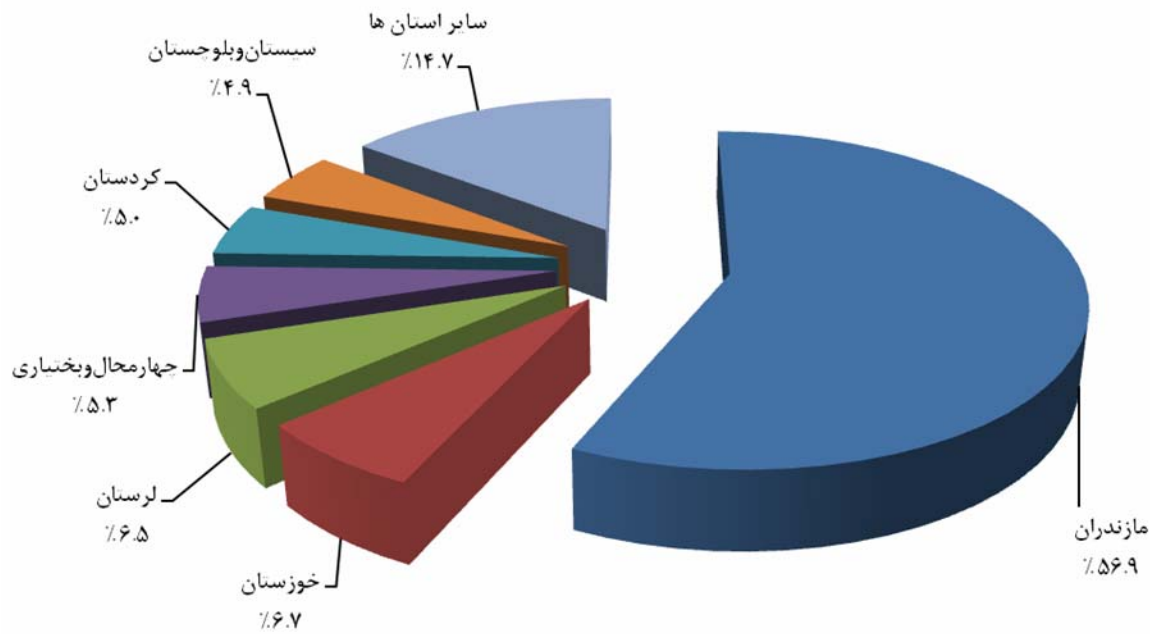
جدول شماره ۲-۳۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۴,۲۶۹,۲	۱,۱۱۰	۰	۱,۱۱۰	۲۶۰	۰	۲۶۰	آذربایجان شرقی
-	۵,۹۹۹,۴	۲۰۰۵۹	۰	۲۰۰۵۹	۳۴۳	۰	۳۴۳	آذربایجان غربی
-	۴,۵۵۲,۴	۱۹۱	۰	۱۹۱	۴۲	۰	۴۲	اردبیل
-	۴,۳۲۹,۱	۵,۹۹۷	۰	۵,۹۹۷	۱,۳۸۵	۰	۱,۳۸۵	اصفهان
-	۶,۱۶۲,۵	۳۸۰	۰	۳۸۰	۶۲	۰	۶۲	البرز
-	۷,۳۵۸,۳	۲۶,۶۸۵	۰	۲۶,۶۸۵	۳,۶۲۷	۰	۳,۶۲۷	چهارمحال و بختیاری
-	۴,۸۲۱,۴	۵۴	۰	۵۴	۱۱	۰	۱۱	خراسان جنوبی
-	۷,۴۶۴,۷	۳۰۰۵۷	۰	۳۰۰۵۷	۴۱۰	۰	۴۱۰	خراسان رضوی
-	۱۵,۳۹۰,۲	۳۲۰,۷۴۸	۰	۳۲۰,۷۴۸	۲,۱۹۳	۰	۲,۱۹۳	خوزستان
-	۷,۷۸۲	۵۵	۰	۵۵	۷	۰	۷	سمنان
-	۲۰,۴۷۸,۷	۲۴,۵۵۶	۰	۲۴,۵۵۶	۱,۱۹۹	۰	۱,۱۹۹	سیستان و بلوچستان
-	۹,۶۶۶,۷	۴۳۵	۰	۴۳۵	۴۵	۰	۴۵	فارس
-	۴,۷۸۰,۲	۲۴,۸۷۰	۰	۲۴,۸۷۰	۵,۲۰۳	۰	۵,۲۰۳	کردستان
-	۶,۰۴۸	۲۱,۵۱۱	۰	۲۱,۵۱۱	۳,۵۵۷	۰	۳,۵۵۷	کرمانشاه
-	۴,۳۰۶,۵	۸۹۱	۰	۸۹۱	۲۰۷	۰	۲۰۷	کهگیلویه و بویراحمد
۶,۶۶۶,۹	۸,۸۶۸,۶	۲۱,۶۹۸	۲۱۷	۲۱,۴۸۱	۲,۴۵۵	۳۳	۲,۴۲۲	گلستان
۶,۷۶۹,۲	-	۲,۴۱۵	۲,۴۱۵	۰	۳۵۷	۳۵۷	۰	گیلان
-	۵,۴۶۳,۱	۳۲,۶۴۲	۰	۳۲,۶۴۲	۵,۹۷۵	۰	۵,۹۷۵	لرستان
۱۱,۸۶۰,۲	۱۰,۵۱۶	۲۸۴,۷۱۱	۱۲۰,۰۴۴	۱۶۴,۶۶۷	۲۵,۷۸۰	۱۰,۱۲۲	۱۵,۶۵۹	مازندران
-	۵,۰۶۳,۶	۲,۷۶۳	۰	۲,۷۶۳	۵۴۶	۰	۵۴۶	مرکزی
-	۷,۳۵۵,۶	۱۰,۱۶۷	۰	۱۰,۱۶۷	۱,۳۸۲	۰	۱,۳۸۲	همدان
-	۷,۴۴۰	۵۹۷	۰	۵۹۷	۸۰	۰	۸۰	جنوب استان کرمان
۱۱,۶۷۱,۳	۸,۴۷۰,۹	۵۰۰,۵۹۱	۱۲۲,۶۷۶	۳۷۷,۹۱۵	۵۵,۱۲۴	۱۰,۵۱۱	۴۴,۶۱۳	کل کشور

نمودار شماره ۳۹-۲ درصد توزیع سطح محصول شبدر در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۴۰-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول شبدر در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



● وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور

سطح

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳، سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور حدود ۲۰۳ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۹,۹ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۹,۰٪ درصد آن اراضی با کشت آبی و ۰,۹۶ درصد به صورت اراضی با کشت دیم بوده است.

استان فارس با دارا بودن ۱۱,۵ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور در مقام نخست قرار دارد. استان تهران با ۱۱، قزوین با ۱۰,۸، خوزستان با ۱۰,۸، اصفهان با ۸,۷ و خراسان‌رضوی با ۸,۱ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مذبور جمیعاً ۶۰,۹۶ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور را دارا هستند و ۳۹,۰ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است. استان گیلان با داشتن سطح برداشت ۳۶ هکتار کمترین سطح ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

میزان تولید

میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور حدود ۹,۸ میلیون تن برآورد شده که معادل ۱۳,۲۴ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۵۳,۲ درصد از کل میزان تولید نباتات علوفه‌ای می‌باشد و ۹۹,۷۳ درصد از آن به صورت کشت آبی است. استان فارس با داشتن ۱۳,۶ درصد از تولید ذرت علوفه‌ای کشور مقام اول در تولید این محصول را دارد و استان‌های خوزستان با ۱۱,۳، قزوین با ۱۱، تهران با ۱۰,۳، اصفهان با ۹,۳ و خراسان‌رضوی با ۷,۸ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مذبور جمیعاً ۶۵,۳۳ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را به خود اختصاص داده‌اند. گیلان با ۵۶۷ تن تولید ذرت علوفه‌ای کمترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور را دارد.

عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت علوفه‌ای کشور در اراضی با کشت آبی ۴۸۶۴۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۳۶۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

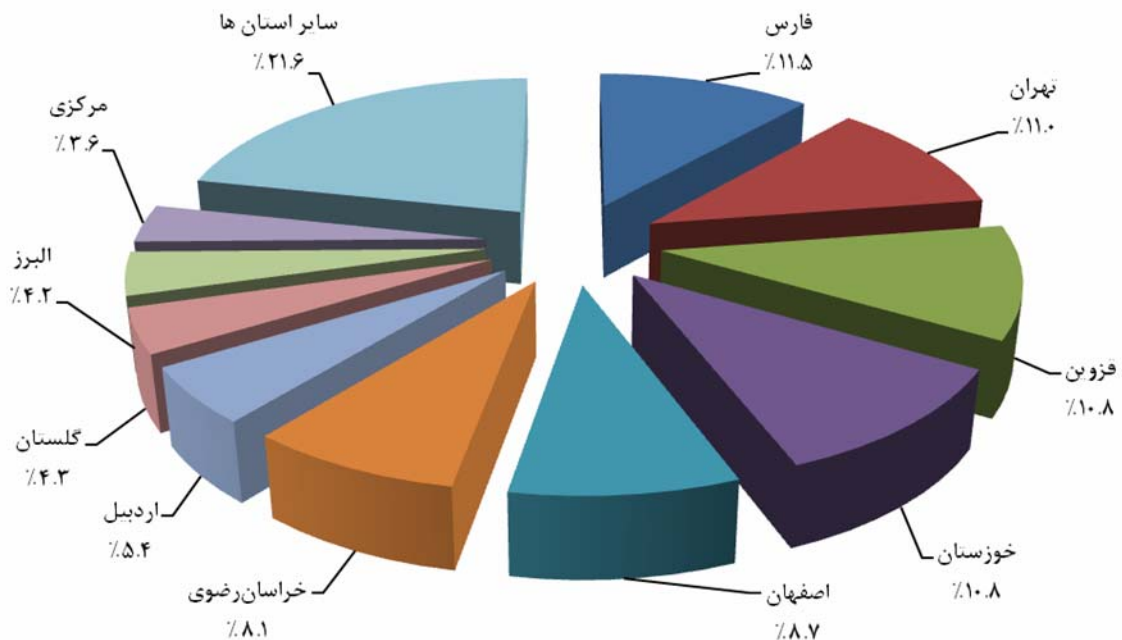
استان بوشهر با عملکرد ۶۵۴۹۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۴۸۶۴۳ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی کشور را دارند. استان مازندران با عملکرد ۲۰۸۸۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گلستان با عملکرد ۳۶۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم در کشور را دارند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

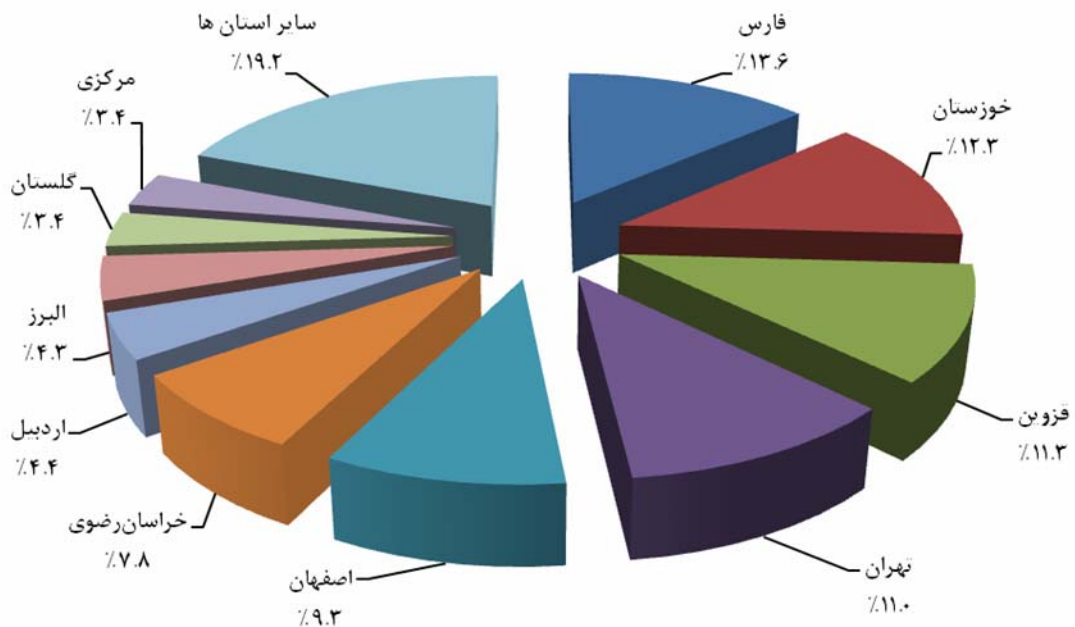
جدول شماره ۲ ۳۴-۲
(واحد : هکتار-تن-کیلوگرم)

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام استان
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۴۳.۶۱۱.۳	۱۵۹.۴۳۹	۰	۱۵۹.۴۳۹	۳.۶۵۶	۰	۳.۶۵۶	آذربایجان شرقی
-	۴۷.۷۴۷	۲۷۳.۹۴۸	۰	۲۷۳.۹۴۸	۵.۷۳۸	۰	۵.۷۳۸	آذربایجان غربی
-	۳۹.۸۶۶	۴۳۴.۲۰۴	۰	۴۳۴.۲۰۴	۱۰.۸۹۲	۰	۱۰.۸۹۲	اردبیل
-	۵۱.۸۶۸	۹۱۲.۶۳۸	۰	۹۱۲.۶۳۸	۱۷.۵۹۵	۰	۱۷.۵۹۵	اصفهان
-	۴۹.۵۷۷.۱	۴۱۸.۰۵۹	۰	۴۱۸.۰۵۹	۸.۴۳۳	۰	۸.۴۳۳	البرز
-	۲۸.۳۳۰.۷	۷۰.۵۷۷	۰	۷۰.۵۷۷	۲.۴۹۱	۰	۲.۴۹۱	ایلام
-	۶۵.۴۹۱.۷	۲۵.۳۸۵	۰	۲۵.۳۸۵	۳۸۸	۰	۳۸۸	بوشهر
-	۴۸.۴۳۰.۵	۱۰۰۸۲.۱۵۵	۰	۱۰۰۸۲.۱۵۵	۲۲.۳۴۵	۰	۲۲.۳۴۵	تهران
-	۵۴.۰۹۷.۴	۱۶۷.۹۸۶	۰	۱۶۷.۹۸۶	۳.۰۶۰	۰	۳.۰۶۰	چهارمحال و بختیاری
-	۳۶.۹۴۰.۴	۳۱.۰۴۵	۰	۳۱.۰۴۵	۸۴۰	۰	۸۴۰	خراسان جنوبی
-	۴۶.۱۵۴.۱	۷۶۲.۷۵۶	۰	۷۶۲.۷۵۶	۱۶.۵۲۶	۰	۱۶.۵۲۶	خراسان رضوی
-	۴۹.۶۸۴	۲۹.۶۹۶	۰	۲۹.۶۹۶	۵۹۸	۰	۵۹۸	خراسان شمالی
-	۵۵.۲۴۵.۷	۱.۲۰۷.۹۱۵	۰	۱.۲۰۷.۹۱۵	۲۱.۸۶۴	۰	۲۱.۸۶۴	خوزستان
-	۳۴.۱۷۸.۳	۳۱.۷۷۶	۰	۳۱.۷۷۶	۹۳۰	۰	۹۳۰	زنجان
-	۳۸.۴۹۳.۲	۸۶.۳۷۵	۰	۸۶.۳۷۵	۲.۲۴۴	۰	۲.۲۴۴	سمنان
۱۳.۷۵۰.۹	۴۲.۷۲۲.۵	۱۶۷.۴۱۹	۳.۸۸۲	۱۶۳.۵۳۷	۴.۱۱۰	۲۸۲	۳.۸۲۸	سیستان و بلوچستان
-	۵۶.۹۵۵.۶	۱.۳۳۴.۷۴۸	۰	۱.۳۳۴.۷۴۸	۲۲.۴۳۵	۰	۲۲.۴۳۵	فارس
-	۵۰.۳۱۴.۵	۱.۱۰۵.۹۲۲	۰	۱.۱۰۵.۹۲۲	۲۱.۹۸۰	۰	۲۱.۹۸۰	قزوین
-	۳۷.۰۰۱.۹	۵۰.۵۷۰	۰	۵۰.۵۷۰	۱.۳۶۷	۰	۱.۳۶۷	قم
-	۴۳.۹۷۶	۸.۴۳۰	۰	۸.۴۳۰	۱۹۲	۰	۱۹۲	کرمانشاه
-	۵۰.۴۰۶.۷	۲۳۹.۸۹۶	۰	۲۳۹.۸۹۶	۴.۷۵۹	۰	۴.۷۵۹	کرمان
-	۴۱.۸۷۹.۳	۱۴۶.۵۸۲	۰	۱۴۶.۵۸۲	۳.۵۰۰	۰	۳.۵۰۰	کرمانشاه
-	۲۷.۷۷۸.۴	۶.۶۳۱	۰	۶.۶۳۱	۲۲۹	۰	۲۲۹	کهگیلویه و بویر احمد
۳۶۹.۳	۴۱.۴۱۱.۶	۳۳۴.۵۷۴	۲۱۳	۳۳۴.۳۶۱	۸.۶۵۰	۵۷۶	۸.۰۷۴	گلستان
۱۵.۷۸۸.۸	۱۴.۶۰۰	۵۶۷	۵۱۶	۵۱	۳۶	۲۲	۴	گیلان
-	۴۱.۰۴۷	۹۰.۲۳۰	۰	۹۰.۲۳۰	۲.۱۹۸	۰	۲.۱۹۸	لرستان
۲۰.۸۸۵	۲۵.۸۴۳.۷	۷۹.۸۰۷	۲۱.۹۶۹	۵۷.۸۳۸	۳.۲۹۰	۱.۰۵۲	۲.۲۳۸	مازندران
-	۴۴.۸۶۲.۸	۳۲۱.۳۴۳	۰	۳۲۱.۳۴۳	۷.۲۸۶	۰	۷.۲۸۶	مرکزی
-	۵۶.۱۴۸.۷	۸.۳۱۰	۰	۸.۳۱۰	۱۴۸	۰	۱۴۸	همزگان
-	۵۴.۹۹۸.۱	۱۵۶.۷۵۰	۰	۱۵۶.۷۵۰	۲.۸۵۰	۰	۲.۸۵۰	همدان
-	۵۲.۴۷۰.۳	۱۶.۶۴۴	۰	۱۶.۶۴۴	۳۱۷	۰	۳۱۷	یزد
-	۳۶.۱۱۰.۱	۲۳.۵۳۹	۰	۲۳.۵۳۹	۹۲۹	۰	۹۲۹	جنوب استان کرمان
۱۳.۶۷۹.۱	۴۸.۶۴۲.۳	۹.۸۰۵.۹۱۴	۲۶.۵۸۰	۹.۷۷۹.۳۳۴	۲۰.۲.۹۸۵	۱.۹۴۳	۲۰۱.۰۴۲	کل کشور

نمودار شماره ۴۱-۲ درصد توزیع سطح محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



نمودار شماره ۴۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای در استان‌های کشور
سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳



برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

جدول شماره ۲۵-۲

((واحد : هکتار-تن))

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۴۵,۶۰۹	۷۰۰	۴۴,۹۰۹	۷,۴۵۵	۸۱۳	۶,۶۴۲	آذربایجان شرقی
۴,۰۰۲	۲,۶۹۹	۱,۳۰۳	۱,۹۶۷	۱,۴۵۹	۵۰۸	آذربایجان غربی
۱۲,۱۶۴	۲,۱۶۱	۱۰,۰۰۳	۷,۸۷۲	۵,۲۵۸	۲,۶۱۵	اردبیل
۶۲,۲۹۷	۷۵	۶۲,۲۲۲	۵,۴۳۰	۹	۵,۴۲۰	اصفهان
۱۲۵	۰	۱۲۵	۵	۰	۵	البرز
۸	۰	۸	۵	۰	۵	ایلام
۱۱,۵۸۰	۰	۱۱,۵۸۰	۶۳۰	۰	۶۳۰	بوشهر
۹,۹۵۷	۶۴۲	۹,۳۱۵	۱,۶۶۹	۶۱۸	۱,۰۵۱	چهارمحال و بختیاری
۱۱۶,۱۹۲	۰	۱۱۶,۱۹۲	۶,۴۸۹	۰	۶,۴۸۹	خراسان جنوبی
۱۴۳,۸۲۷	۰	۱۴۳,۸۲۷	۶,۹۴۷	۰	۶,۹۴۷	خراسان رضوی
۵,۲۵۰	۰	۵,۲۵۰	۱۷۵	۰	۱۷۵	خراسان شمالی
۳۸۲,۴۱۶	۰	۳۸۲,۴۱۶	۱۰,۸۸۹	۰	۱۰,۸۸۹	خوزستان
۹,۴۳۸	۰	۹,۴۳۸	۴۳۶	۰	۴۳۶	سمنان
۶۸۷,۳۷۸	۱۸۱,۱۲۹	۵۰۶,۲۴۹	۲۴,۸۲۳	۱۱,۵۱۳	۱۳,۳۱۰	سیستان و بلوچستان
۱,۲۰۹	۰	۱,۲۰۹	۴۵۶	۰	۴۵۶	فارس
۱,۲۴۰	۱۳۷	۱,۱۰۳	۳۵۳	۸۷	۲۶۷	قزوین
۹,۱۹۶	۰	۹,۱۹۶	۱,۹۲۷	۰	۱,۹۲۷	کردستان
۸۷,۵۲۳	۰	۸۷,۵۲۳	۱,۹۸۷	۰	۱,۹۸۷	کرمان
۲,۹۲۰	۱۰	۲,۹۱۰	۴۹۷	۲۰	۴۷۷	کرمانشاه
۶۵	۶۵	۰	۵۷	۵۷	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۱۸۱,۶۱۱	۲۸,۹۷۲	۱۵۲,۶۳۹	۱۰,۱۴۶	۵,۶۱۴	۴,۵۳۲	گلستان
۱,۴۹۲	۱,۲۶۲	۲۲۰	۲,۹۹۵	۲,۷۶۱	۲۲۴	لرستان
۲۸۷,۳۹۸	۱۷۵,۲۲۷	۱۱۲,۱۷۱	۱۸,۸۲۸	۱۲,۳۹۵	۶,۴۳۲	مازندران
۸,۰۶۶	۰	۸,۰۶۶	۳۱۷	۰	۳۱۷	مرکزی
۳۴,۲۸۶	۰	۳۴,۲۸۶	۶۰۲	۰	۶۰۲	هرمزگان
۱,۲۷۳	۱,۱۳۲	۱۴۱	۱,۵۰۳	۱,۴۲۶	۷۷	همدان
۱۳۶,۵۷۷	۰	۱۳۶,۵۷۷	۳,۷۵۰	۰	۳,۷۵۰	بزد
۵۰,۸۹۲	۰	۵۰,۸۹۲	۳,۱۵۵	۰	۳,۱۵۵	جنوب استان کرمان
۲,۲۹۳,۹۹۰	۳۹۴,۲۱۰	۱,۸۹۹,۷۸۰	۱۲۱,۳۶۳	۴۲۰,۲۹	۷۹,۳۳۴	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۶

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دین	آبی	جمع	دین	آبی	
۹۹۴.۱۸۱	۷۵.۴۴۷	۹۱۸.۷۳۴	۱۲۲.۱۹۰	۲۸.۴۰۹	۹۳.۷۸۱	آذربایجان شرقی
۸۱۸.۲۳۰	۱۸.۹۵۲	۷۹۹.۲۷۸	۸۷.۲۶۷	۸.۱۴۲	۷۹.۱۲۶	آذربایجان غربی
۷۳۶.۹۵۴	۲۴.۸۹۴	۷۱۰.۰۶۰	۵۵.۹۸۷	۱۲.۶۸۴	۴۳.۰۳۰	اردبیل
۱.۱۷۹.۰۷۸	۱.۲۲۲	۱.۱۷۷.۸۵۶	۴۶.۶۳۳	۴۱۸	۴۶.۲۱۴	اصفهان
۴۵۴.۲۲۶	۰	۴۵۴.۲۲۶	۱۱.۵۸۴	۰	۱۱.۵۸۴	البرز
۸۷.۸۰۲	۰	۸۷.۸۰۲	۴.۱۲۲	۰	۴.۱۲۲	ایلام
۴۹.۰۶۰	۰	۴۹.۰۶۰	۱.۷۶۳	۰	۱.۷۶۳	بوشهر
۱.۲۶۲.۱۵۵	۰	۱.۲۶۲.۱۵۵	۳۴.۳۴۵	۰	۳۴.۳۴۵	تهران
۲۶۲.۱۴۳	۶۴۲	۳۶۱.۵۰۱	۲۵.۳۷۴	۶۱۸	۲۴.۷۵۶	چهارمحال و بختیاری
۱۷۹.۳۶۷	۰	۱۷۹.۳۶۷	۱۰.۶۹۹	۰	۱۰.۶۹۹	خراسان جنوبی
۱.۱۳۸.۱۱۲	۱.۲۹۲	۱.۱۳۶.۸۲۰	۵۸.۱۰۰	۵۷۱	۵۷.۵۲۹	خراسان رضوی
۷۳.۰۰۷	۱۲۰.۱۲	۶۰.۹۹۵	۱۳.۴۷۴	۸.۶۹۰	۴.۷۸۴	خراسان شمالی
۱.۷۲۷.۷۶۵	۰	۱.۷۲۷.۷۶۵	۴۲.۴۸۰	۰	۴۲.۴۸۰	خوزستان
۱۸۲.۲۹۸	۵۰.۰۲۴	۱۷۸.۲۷۴	۳۱.۱۰۲	۲.۸۲۸	۲۸.۲۷۴	زنجان
۱۹۳.۱۷۶	۴۸۸	۱۹۲.۶۸۸	۱۱.۹۱۰	۱۱۰	۱۱.۸۰۰	سمنان
۱.۲۷۸.۷۸۰	۱۸۵.۰۱۰	۱.۰۹۳.۷۷۰	۴۵.۷۰۵	۱۱.۷۹۵	۳۳.۹۱۰	سیستان و بلوچستان
۱.۶۵۲.۰۲۷۸	۰	۱.۶۵۲.۰۲۷۸	۵۷.۵۸۵	۰	۵۷.۵۸۵	فارس
۱.۳۹۸.۰۵۴۵	۱.۹۵۸	۱.۳۹۶.۵۸۷	۴۶.۲۳۴	۹۶۶	۴۵.۲۶۸	قزوین
۱۲۷.۹۴۵	۰	۱۲۷.۹۴۵	۹.۳۷۴	۰	۹.۳۷۴	قم
۲۲۱.۲۲۵	۴۳۳	۳۲۰.۸۰۲	۳۵.۶۵۹	۱۴۸	۳۵.۵۱۱	کردستان
۶۹۸.۰۲۳	۰	۶۹۸.۰۲۳	۳۸.۳۲۲	۰	۳۸.۳۲۲	کرمان
۲۹۲.۴۲۷	۱۰	۲۹۲.۴۱۷	۱۷.۴۶۳	۲۰	۱۷.۴۴۳	کرمانشاه
۱۳.۱۱۴	۶۵	۱۳۰.۴۹	۱.۳۱۱	۵۷	۱.۲۵۴	کهگیلویه و بویراحمد
۵۶۱.۱۲۳	۳۳.۴۲۰	۵۲۷.۷۰۳	۲۲.۲۷۸	۶.۶۴۱	۱۶.۶۳۷	گلستان
۴.۱۱۹	۴.۰۰۳	۶۶	۷۹۸	۷۸۶	۱۲	گیلان
۲۵۱.۸۶۱	۱.۲۶۲	۲۵۰.۵۹۹	۲۸.۱۹۱	۲.۷۶۱	۲۵.۴۳۱	لرستان
۶۵۹.۷۰۳	۳۱۸.۷۹۰	۳۴۰.۹۱۳	۴۹.۵۲۰	۲۳.۷۹۴	۲۵.۷۲۶	مازندران
۵۱۴.۱۳۰	۰	۵۱۴.۱۳۰	۳۰.۳۲۰	۰	۳۰.۳۲۰	مرکزی
۵۰.۰۳۰۷	۰	۵۰.۰۳۰۷	۱.۵۰۵	۰	۱.۵۰۵	هرمزگان
۷۰۰.۰۵۹۲	۸.۷۶۵	۶۹۱.۸۲۷	۵۱.۸۱۳	۰.۳۷۹	۴۶.۴۳۴	همدان
۲۱۳.۰۰۹	۰	۲۱۳.۰۰۹	۸.۷۶۳	۰	۸.۷۶۳	یزد
۲۶۰.۶۱۷	۰	۲۶۰.۶۱۷	۱۶.۸۳۱	۰	۱۶.۸۳۱	جنوب استان کرمان
۱۸.۴۳۷.۳۶۱	۶۹۳.۷۳۸	۱۷.۷۴۳.۶۲۳	۱۰.۱۹.۷۱۱	۱۱۴.۸۱۶	۹۰۴.۸۹۵	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۹.۵۷۵	۰	۹.۵۷۵	۴.۵۵۶	۰	۴.۵۵۶	آذربایجان شرقی
۴۷.۶۸۹	۰	۴۷.۶۸۹	۳۷.۷۱۸	۰	۳۷.۷۱۸	آذربایجان غربی
۱۴.۲۰۷	۱.۹۸۱	۱۲.۲۲۶	۶.۲۷۱	۱.۵۰۹	۴.۷۶۲	اردبیل
۴.۱۱۱	۰	۴.۱۱۱	۱.۹۲۲	۰	۱.۹۲۲	اصفهان
۶۹۰	۰	۶۹۰	۱۵	۰	۱۵	تهران
۲.۵۵۳	۵۷۹	۱.۹۷۴	۲.۰۲۸	۷۶۱	۱.۶۶۷	خراسان جنوبی
۱۸.۷۹۸	۲.۴۹۰	۱۶.۳۰۸	۲۶.۸۴۲	۱۲.۳۲۱	۱۴.۵۲۱	خراسان رضوی
۳.۹۷۴	۲۲۱	۳.۷۵۳	۷.۰۰۴	۱.۸۲۱	۵.۱۸۲	خراسان شمالی
۸۷	۰	۸۷	۱۱۶	۰	۱۱۶	سمنان
۱۰.۲۸۴	۰	۱۰.۲۸۴	۱.۱۷۲	۰	۱.۱۷۲	فارس
۲.۳۰۳	۰	۲.۳۰۳	۱.۰۵۷	۰	۱.۰۵۷	قزوین
۱.۲۶۵	۱۰۷	۱.۱۵۸	۱.۲۳۳	۴۳۵	۷۹۸	کردستان
۹۶۵	۰	۹۶۵	۲۴۵	۰	۲۴۵	کرمان
۷.۵۸۷	۰	۷.۵۸۷	۳.۸۳۷	۰	۳.۸۳۷	کرمانشاه
۱	۰	۱	۱	۰	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۳.۰۲۴۳	۸۸۴	۲.۳۵۹	۲.۹۴۵	۲.۶۷۵	۲۷۰	گلستان
۱.۰۲۱۸	۱۷۳	۱.۰۴۵	۱۶۷	۵۵	۱۱۲	مازندران
۹۰۶	۱	۹۰۵	۲۷۳	۴	۲۶۸	مرکزی
۶.۰۷۸	۰	۶.۰۷۸	۲.۸۸۰	۰	۲.۸۸۰	همدان
۳.۵۷۱	۰	۳.۵۷۱	۹۳۱	۰	۹۳۱	یزد
۹۸۵	۰	۹۸۵	۴۱۹	۰	۴۱۹	جنوب استان کرمان
۱۴۰.۰۸۷	۶.۴۳۶	۱۳۳.۶۵۱	۱۰۲.۰۲۸	۱۹.۵۸۱	۸۲.۴۴۷	کل کشور

برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۸

میزان تولید			سطح			نام استان
جمع	دین	آبی	جمع	دین	آبی	
۲,۶۳۰,۷۷۸	۳۵۵,۶۳۹	۲,۲۷۵,۱۳۹	۶۹۹,۵۲۶	۴۵۲,۴۴۶	۲۴۷,۰۸۰	آذربایجان شرقی
۳,۷۷۶,۱۴۷	۳۲۰,۳۰۳	۳,۴۵۵,۸۴۴	۶۷۲,۳۶۲	۳۹۵,۲۰۷	۲۷۷,۱۵۶	آذربایجان غربی
۲,۵۰۹,۸۸۰	۲۷۱,۲۴۷	۲,۲۲۸,۵۳۳	۶۲۰,۷۲۵	۳۸۷,۲۲۴	۲۲۳,۴۰۱	اردبیل
۲,۹۳۰,۵۶۹	۲۵,۲۳۷	۲,۹۰۵,۳۲۲	۲۴۴,۱۲۳	۳۹,۳۶۷	۲۰۴,۷۵۶	اصفهان
۹۶۹,۰۵۸	۶	۹۶۹,۰۵۲	۴۳,۰۰۱	۹	۴۲,۹۹۲	البرز
۷۳۳,۷۰۲	۱۴۰,۲۵۶	۵۹۳,۴۴۶	۲۳۲,۲۶۹	۱۴۵,۵۳۷	۸۷,۷۳۲	ایلام
۱,۱۱۱,۵۴۰	۶۴,۸۰۳	۱,۰۴۶,۷۳۷	۱۷۲,۲۰۲	۱۲۰,۱۷۲	۵۲۰,۳۰	بوشهر
۲,۵۴۱,۹۷۳	۱,۱۱۲	۲,۵۴۰,۸۶۱	۱۳۱,۴۶۵	۲۰,۶۶	۱۲۹,۳۹۹	تهران
۷۷۹,۵۲۳	۵۳,۵۹۵	۷۲۵,۹۲۸	۱۳۵,۹۲۸	۶۱,۵۶۶	۷۴,۳۶۳	چهارمحال و بختیاری
۴۶۶,۱۶۸	۱۴,۵۵۱	۴۵۱,۶۱۷	۷۴,۵۰۸	۶۶۳۱	۶۷,۸۷۸	خراسان جنوبی
۴,۵۹۲,۹۴۴	۵۸,۶۵۷	۴,۵۳۴,۲۸۷	۶۷۳,۱۶۲	۱۶۴,۴۲۸	۵۰۸,۷۳۵	خراسان رضوی
۷۱۱,۶۲۸	۱۴۱,۶۲۳	۵۷۰,۰۰۵	۲۸۳,۵۹۸	۱۸۷,۰۰۰	۹۶,۵۹۸	خراسان شمالی
۱۲,۶۹۳,۰۲۴	۱۸۲,۲۵۹	۱۲,۵۱۱,۲۶۵	۱,۰۴۷,۸۵۵	۲۱۴,۹۴۰	۸۳۲,۹۱۵	خوزستان
۱,۴۰۴,۵۴۹	۳۰۹,۸۴۱	۱,۰۹۴,۷۰۸	۴۵۶,۹۹۶	۳۵۱,۹۸۰	۱۰۵,۰۱۶	زنجان
۷۳۴,۳۶۲	۱۰,۸۰۱	۷۲۳,۵۶۱	۹۲,۰۹۹	۱۵,۶۰۵	۷۶,۴۹۵	سمنان
۲,۶۷۰,۷۱۶	۱۸۹,۶۵۵	۲,۴۸۱,۰۶۱	۲۱۵,۳۴۹	۲۱,۴۳۱	۱۹۳,۹۱۸	سیستان و بلوچستان
۶,۵۱۲,۴۷۷	۱۸۷,۰۲۵	۶,۳۲۵,۴۵۲	۸۰۰,۰۴۲	۱۸۹,۴۲۳	۶۱۰,۶۱۹	فارس
۲,۹۳۷,۰۵۸	۸۵,۷۷۵	۲,۸۵۱,۷۸۳	۲۸۵,۴۵۷	۱۱۵,۱۸۸	۱۷۰,۲۶۸	قزوین
۳۱۷,۷۵۱	۹۹۳	۳۱۶,۷۵۸	۵۰,۵۰۵	۱,۴۰۸	۴۹,۰۹۷	قم
۱,۶۲۷,۳۸۰	۵۶۵,۰۵۸۷	۱,۰۶۱,۷۹۳	۷۶۹,۲۷۸	۶۶۷,۴۵۸	۱۰۱,۸۲۱	کردستان
۱,۳۷۹,۰۳۸	۴۹۲	۱,۳۷۸,۰۴۶	۱۲۹,۶۴۱	۳۲۴	۱۲۹,۳۱۷	کرمان
۲,۹۰۴,۷۲۴	۶۶۸,۶۴۱	۲,۲۳۶,۰۹۳	۸۱۳,۲۷۴	۶۱۰,۵۹۳	۲۰۲,۶۸۱	کرمانشاه
۳۰۵,۴۹۱	۱۲۴,۹۶۱	۱۸۰,۰۵۳۰	۱۵۶,۰۹۴	۱۱۳,۹۲۶	۴۲,۱۶۸	کهگیلویه و بویراحمد
۲,۳۶۵,۰۷۸	۵۴۷,۶۲۰	۱,۸۱۸,۳۵۸	۶۴۶,۴۵۵	۲۹۹,۳۱۴	۳۴۷,۱۴۱	گلستان
۶۵۰,۰۴۵	۶۳,۷۱۱	۵۸۶,۸۳۴	۱۷۶,۱۵۲	۲۲,۵۶۵	۱۵۳,۰۸۷	گیلان
۱,۶۷۹,۰۲۱	۳۸۶,۰۸۷	۱,۲۹۳,۱۴۴	۵۶۲,۱۷۴	۴۱۳,۸۲۴	۱۴۸,۳۵۰	لرستان
۲,۰۲۸,۰۰۸۶	۷۰۰,۳۰۳	۱,۵۷۹,۷۸۳	۳۷۸,۸۲۲	۱۱۶,۵۷۰	۲۶۲,۲۵۲	مازندران
۱,۴۴۲,۹۲۲	۱۴۷,۴۶۵	۱,۲۹۵,۴۵۷	۳۳۰,۴۳۱	۱۶۵,۶۴۹	۱۶۴,۷۸۱	مرکزی
۱,۵۱۳,۹۰۱	۰	۱,۵۱۳,۹۰۱	۷۳,۶۰۱	۰	۷۳,۶۰۱	هرمزگان
۳,۲۲۵,۰۲۸۹	۳۵۴,۴۵۸	۲,۸۷۰,۰۸۱	۶۶۱,۸۳۷	۴۲۲,۰۵۲۹	۲۳۸,۰۲۸	همدان
۸۰۰,۸۱۹	۵	۸۰۰,۸۱۴	۴۴,۵۴۹	۱۵	۴۴,۵۳۴	یزد
۲,۸۷۲,۰۳۹	۰	۲,۸۷۲,۰۳۹	۱۶۳,۴۲۸	۰	۱۶۳,۴۲۸	جنوب استان کرمان
۷۴۰,۷۲,۰۹۵	۵,۹۷۲,۰۸۶	۶۸۰,۹۹,۴۸۹	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	۵,۷۰۵,۴۹۳	۶,۱۳۲,۴۱۵	کل کشور

«فصل سوم»

اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها
به تفکیک نوع محصول

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۱-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۶۲۶,۲	۲,۷۶۴,۳	۴۱۷,۱۸۸	۱۹۰,۱۵۴	۲۲۷,۰۳۴	۳۸۵,۷۸۴,۹	۳۰۳,۶۵۳,۸	۸۲,۰۳۱,۱	گندم
۷۹۳,۴	۲,۹۹۵,۲	۱۲۷,۸۶۹	۴۳,۲۱۸	۸۴,۶۵۱	۸۲,۷۳۷,۵	۵۴,۴۷۴,۱	۲۸,۲۶۲,۷	
-	۵,۹۷۶,۸	۱۳,۰۷۱	-	۱۳,۰۷۱	۲,۱۸۶,۹	-	۲,۱۸۶,۹	
-	۷,۱۶۵,۵	۲۵۴۳	-	۲۵۴۳	۴۹۴,۵	-	۴۹۴,۵	
-	-	۵۶۱,۶۷۱	۲۳۳,۰۳۷۲	۲۲۸,۲۹۹	۴۷۱,۰۲۳,۸	۳۵۸,۱۲۸,۶	۱۱۳,۰۷۵,۲	
۵۵۸,۲	۲,۰۷۰	۲۱,۶۷۹	۲۰,۵۰۵	۱,۱۷۴	۳۷,۳۰۰,۶	۳۶,۷۳۳,۶	۵۶۷	نخود
-	۲,۰۶۸,۵	۱۰,۳۳۰	-	۱۰,۳۳۰	۴,۹۹۴,۱	-	۴,۹۹۴,۱	لوبیا
۷۷۰	۱,۳۲۹,۵	۲۲,۲۶۱	۲۲,۲۱۸	۱۴۳	۲۸,۹۶۳,۲	۲۸,۸۵۶,۱	۱۰۷,۱	عدس
-	-	۳۰۸	-	۳۰۸	۱۳۹	-	۱۳۹	سایر جبویات
-	-	۵۴۵۶۷۸	۴۲,۷۲۳	۱۱,۹۵۵	۷۱,۳۹۶,۹	۶۵,۵۸۹,۷	۵۸,۰۷,۲	جمع
-	۲,۱۴۹,۳	۱,۷۲۰	-	۱,۷۲۰	۸۰۰,۲	-	۸۰۰,۲	پنبه
-	۴۴,۱۸۹,۷	۱۱,۰۶۵	-	۱۱,۰۶۵	۲۵۰,۴	-	۲۵۰,۴	چغندر قند
-	۱,۲۵۹,۵	۱,۹۰۳	-	۱,۹۰۳	۱۵۱,۰,۷	-	۱۵۱,۰,۷	کلزا
-	-	۱۵۱	-	۱۵۱	۱۰۳	-	۱۰۳	سایر دانه های روغنی
-	-	۱۴,۸۳۹	-	۱۴,۸۳۹	۲,۶۶۴,۳	-	۲,۶۶۴,۳	جمع
-	۳۳۰,۰۵۱,۳	۳۵۱,۸۴۵	-	۳۵۱,۸۴۵	۱۰,۶۴۵,۴	-	۱۰,۶۴۵,۴	سیب زمینی
-	۴۶,۵۱۵	۲۳۰,۷۹۴	-	۲۳۰,۷۹۴	۴,۹۶۱,۷	-	۴,۹۶۱,۷	پیاز
-	۴۶,۷۱۴,۶	۲۷۴,۶۴۹	-	۲۷۴,۶۴۹	۵,۸۷۹,۳	-	۵,۸۷۹,۳	گوجه فرنگی
-	۳۰۸,۱۵۲,۲	۳,۹۲۹	-	۳,۹۲۹	۱۲,۸	-	۱۲,۸	سبزیجات گلخانه ای
-	-	۱۷۰,۰۲۶	-	۱۷۰,۰۲۶	۸۹۶,۲	-	۸۹۶,۲	سایر سبزیجات
-	-	۸۷۸,۲۴۲	-	۸۷۸,۲۴۲	۲۲,۳۹۵,۴	-	۲۲,۳۹۵,۴	جمع
-	۲۸,۰۱۰,۵	۱۷,۰۲۳۵	-	۱۷,۰۲۳۵	۶۱۳,۳	-	۶۱۳,۳	خربزه
۱۲,۸۵۲,۵	۳۵,۴۰۴,۲	۴۴,۹۵۰	۴,۰۹۷	۴۰,۸۵۳	۱,۴۷۲,۷	۳۱۸,۸	۱,۱۵۳,۹	هندوانه
-	۲۱,۷۱۵,۴	۴,۰۳۵۴	-	۴,۰۳۵۴	۱,۸۵۸,۳	-	۱,۸۵۸,۳	خیار
-	۳۰,۶۰۴۷,۰	۱۱,۰۴۸	-	۱۱,۰۴۸	۳۷,۴۷	-	۳۷,۴۷	خیار گلخانه ای
-	-	۳۵۸۵	-	۳۵۸۵	۱,۱۳۸,۲	-	۱,۱۳۸,۲	سایر محصولات جالیزی
-	-	۱۱۷,۰۹۱	۴,۰۹۷	۱۱۳,۴۹۴	۰,۱۱۹,۹۷	۳۱۸,۸	۴,۸۰,۱,۱۷	جمع
۲,۷۰۸,۶	۸,۵۷۰,۷	۷۸۸,۰۲۴	۷۴,۷۴۷	۷۱۲,۰۷۷	۱۱۰,۰۱۹,۶	۲۷,۵۹۶,۶	۸۳,۲۲۳	یونجه
-	۴,۲۶۹,۲	۱,۱۱۰	-	۱,۱۱۰	۲۶۰	-	۲۶۰	شبدر
-	۴۳,۶۱۱,۳	۱۵۹,۴۳۹	-	۱۵۹,۴۳۹	۳۶۵۵,۹	-	۳۶۵۵,۹	ذرت علوفه ای
-	-	۴۵۶۰,۹	۷۰۰	۴۴,۹۰,۹	۷,۴۵۴,۸	۸۱۲,۵	۶۶۴۲,۳	سایر نباتات علوفه ای
-	-	۹۹۴,۰۸۱	۷۵,۴۴۷	۹۱۸,۷۳۴	۱۲۲,۱۹۰,۳	۲۸,۰۹۰,۱	۹۳,۷۸۱,۲	جمع
-	-	۹,۵۷۵	-	۹,۵۷۵	۴,۰۵۵,۵	-	۴,۰۵۵,۵	سایر محصولات
-	-	۲۶۳۰,۷۷۸	۳۵۵,۶۳۹	۲,۲۷۵,۱۳۹	۶۹۹,۰۲۶,۱	۴۵۲,۴۴۶,۲	۲۴۷,۰۷۹,۹	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد: هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۲-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول
دینم	آبی	جمع	دینم	آبی	جمع	دینم	آبی	
۸۱۰.۵	۲۰۷۸۸.۱	۴۵۷۶۷۶	۲۱۶۴۳۸	۲۲۱۰۲۲۸	۳۵۰۰۸۴۸.۸	۲۶۷۰۰۳۱.۵	۸۳۰۸۱۷.۳	گندم
۹۶۲	۲۹۶۷	۷۶۰۱۰	۳۴۵۸۱	۴۱۰۵۹	۷۹۰۹۴۸.۷	۳۵۰۹۴۸.۳	۱۴۰۰۰.۴	
-	۴۱۰۰	۱۲۳	-	۱۲۳	۳۰	-	۳۰	
-	۷۱۰۹.۵	۳۹۰۸۵۸	-	۳۹۰۸۵۸	۵۶۰۶.۴	-	۵۶۰۶.۴	
-	-	۵۷۳۰۷۷۸	۲۵۱۰۰۲۰	۳۲۲۰۷۵۸	۴۰۶۰۴۳۳.۹	۳۰۲۰۹۷۹.۸	۱۰۳۰۴۵۴.۱	
۵۱۶.۴	۱۰۱۲۱.۸	۴۱۰۶۱۴	۴۱۰۳۰۰	۳۱۴	۸۰۰۲۶۴.۱	۷۹۰۹۸۳۸	۲۸۰۰۳	
۱۶۰۰.۹	۱۶۱۷.۵	۲۰۱۷۶	۱۲۸	۲۰۰۳۸	۱۰۳۴۶.۱	۸۶۰۲	۱۲۵۹۹.۹	لوبیا
۳۴۵۰.۴	۱۰۵۰۰	۷۴۸	۷۴۷	۱	۲۰۰۱۶۴	۲۰۰۱۶۴	۱	
-	-	۱۲	-	۱۲	۶	-	۶	
-	-	۴۴۰۵۱	۴۲۰۱۸۶	۲۰۳۶۵	۸۳۰۷۸۰۰۲	۸۲۰۲۳۳۰۵	۱۵۴۶۷	
-	-	۱۰۰	-	۱۰۰	۱۰۰	-	۱۰۰	
-	۵۸۰۹۷۸۰.۲	۱۰۸۲۵۰۰۰	-	۱۰۸۲۵۰۰۰	۳۱۰۱۱۳۰.۲	-	۳۱۰۱۱۳۰.۲	
-	۲۰۴۳۴.۹	۱۰۷۲۲	-	۱۰۷۲۲	۷۱۱۰۲	-	۷۱۱۰۲	کلزا
-	-	۴۰۴۸۸	۱۰۲	۴۰۳۸۶	۳۶۵۶	۴۰۶۰۲	۳۲۴۹۸	ساير دانه‌های روغنى
-	-	۱۰۸۱۰۳۷۰	۱۰۲	۱۰۸۱۰۲۶۸	۳۵۰۵۸۰۰۴	۴۰۶۰۲	۳۵۰۱۷۴۰۲	جمع
-	۲۶۰۸۶۳.۱	۶۰۰۵۷۶	-	۶۰۰۵۷۶	۲۰۰۲۵۵	-	۲۰۰۲۵۵	سیب زمینی
-	۲۶۰۹۸۲۶	۴۴۰۳۰۱	-	۴۴۰۳۰۱	۱۰۱۹۷۹	-	۱۰۱۹۷۹	پیاز
-	۳۴۰۶۹۰.۴	۲۲۵۰۰۳۸	-	۲۲۵۰۰۳۸	۶۰۷۷۵۰۳	-	۶۰۷۷۵۰۳	گوجه فرنگی
-	۲۱۰۴۰۰۱.۲	۱۰۰۸۵	-	۱۰۰۸۵	۵۰۱	-	۵۰۱	سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۲۶۰۶۴۴	-	۲۶۰۶۴۴	۱۶۰۸	-	۱۶۰۸	ساير سبزیجات
-	-	۲۶۰۷۶۴۵	-	۲۶۰۷۶۴۵	۱۱۰۸۱۰۳	-	۱۱۰۸۱۰۳	جمع
۵۰۰۱۴.۱	۲۹۰۶۳۰۵.۴	۵۰۰۲۱۶	۹۲۲	۴۰۰۲۹۴	۳۲۸۸	۱۸۰۹	۱۴۴۹	خریزه
۱۱۰۰۰	۳۰۰۸۰۲۶	۵۰۰۰۱۷	۶۰۰۵۰	۴۵۰۹۶۷	۲۰۰۴۲۳	۵۵۰	۱۴۹۲۳	هندوانه
-	۲۲۰۶۲۷.۵	۱۶۰۰۵۷	-	۱۶۰۰۵۷	۶۷۹۰۶	-	۶۷۹۰۶	خیار
-	۳۲۰۰۱۲۹.۵	۳۰۰۸۰	-	۳۰۰۸۰	۱۲۰۲	-	۱۲۰۲	خیار گلخانه‌ای
-	-	۵۰۰۱۴	۱۰۰۷۲	۴۵۰۴۲	۶۰۷۷۸۶	۷۱۱۵	۵۰۹۶۷۱	ساير محصولات جالیزی
-	-	۸۰۰۸۸۴	۸۰۰۴۴	۷۴۰۰۴۰	۹۰۷۴۱۵	۱۰۴۴۵۴	۸۰۲۹۶۱	جمع
۲۰۰۴۳۲	۷۰۰۱۹۵.۹	۵۰۰۲۸۰۲۲۱	۱۶۰۲۵۳	۵۰۰۲۱۰۹۶۸	۷۹۰۲۱۹۰۵	۶۵۸۲۸	۷۲۰۵۲۶۷	یونجه
-	۵۰۰۹۹۹.۴	۲۰۰۵۹	-	۲۰۰۵۹	۳۴۳۰۲	-	۳۴۳۰۲	شبدر
-	۴۷۰۷۴۷	۲۷۰۰۹۴۸	-	۲۷۰۰۹۴۸	۵۰۰۷۳۷۰۵	-	۵۰۰۷۳۷۰۵	ذرت علوفه‌ای
-	-	۴۰۰۰۲	۲۰۰۹۹	۱۰۰۳	۱۰۰۶۶۰۹	۱۰۰۴۵۸۸	۵۰۰۸۱	ساير نباتات علوفه‌ای
-	-	۸۰۰۰۲۰	۱۸۰۹۵۲	۷۹۹۰۲۷۸	۸۰۰۰۲۶۷۱	۸۰۰۱۴۱۶	۷۹۰۱۲۵۵	جمع
-	-	۴۷۰۶۸۹	-	۴۷۰۶۸۹	۳۷۰۷۱۷۷	-	۳۷۰۷۱۷۷	ساير محصولات
-	-	۲۰۰۷۷۶۰۱۷	۲۰۰۰۰۳	۳۰۰۴۵۰۰۰۴۴	۶۷۰۰۲۳۶۲۱	۳۹۰۵۰۰۶۵	۲۷۷۰۱۵۵۶	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان اردبیل
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد : هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۳-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۵۰.۵	۳.۱۰۶.۷	۴۳۲.۴۶۱	۱۶۰.۹۹۸	۲۷۱.۴۶۳	۳۳۴.۸۸۸.۴	۲۴۷.۵۰۸	۸۷.۳۸۰.۴	گندم	گلات
۷۱۴.۶	۲.۴۸۹.۸	۱۳۱.۴۹۷	۷۰.۵۷۸	۶۰.۹۱۹	۱۲۳.۲۳۰.۷	۹۸.۷۶۳	۲۴.۴۶۷.۷	جو	
-	۲.۷۰۲.۱	۱.۳۹۷	-	۱.۳۹۷	۵۱۷	-	۵۱۷	شلتونگ	
-	۵۸۹۷۶	۷۴۹.۰۴	-	۷۴۹.۰۴	۱۲۷۰۰.۸	-	۱۲۷۰۰.۸	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۴۰.۲۵۹	۲۲۱.۵۷۶	۴۰۸.۶۸۳	۴۷۱.۳۲۶.۹	۳۴۶.۲۷۱	۱۲۵.۰۶۵.۹	جمع	
۴۸۵.۸	-	۲۰.۳۳	۲۰.۳۳	-	۴.۱۸۴	۴.۱۸۴	-	نخود	
۱.۰۳۷.۳	۹۹۸.۶	۲.۲۳۵	۳	۲.۰۲۲	۲.۰۲۳۸.۲	۳	۲.۰۲۳۵.۲	لوبیا	بیوتات
۴۸۰.۹	۲۰۰	۱۰.۸۶۹	۱۰.۱۶۹	۷۰۰	۲۴۶۴۵.۳	۲۱.۱۴۵.۳	۳۵۰۰	عدس	
-	-	۱.۳۵۱	۴۳۴	۹۱۷	۲.۳۱۲.۱	۱.۲۸۴.۴	۱.۰۲۷.۷	سایر حبوبات	
-	-	۱۶.۴۸۷	۱۲۶۳۸	۳.۰۸۴۹	۳۳.۳۷۹.۶	۲۶.۶۱۶.۷	۶.۷۶۲.۹	جمع	
-	۲.۱۱۴	۲.۸۶۴	-	۲.۰۸۴	۱.۳۵۴.۷	-	۱.۳۵۴.۷	پنبه	
-	۴۶.۰۳۸.۹	۸۲.۰۰۱	-	۸۲.۰۰۱	۱.۷۶۲	-	۱.۷۶۲	چغندر قند	
-	۱.۹۷۳.۷	۲۸.۱۵۷	-	۲۸.۱۵۷	۱۴.۲۶۶	-	۱۴.۲۶۶	سویا	
۱.۰۵۵.۵	۱.۹۸۶.۹	۱۲۵۴۳	۲۵۷	۱۲.۲۸۶	۶.۴۲۷.۳	۲۴۳.۷	۶.۱۸۳.۶	کلزا	محصولات صنعتی و راهنمایی
-	-	۲۲۸	-	۲۲۸	۳۸۷.۷	-	۳۸۷.۷	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۲۵.۰۸۰۴	۲۵۷	۱۲۵.۰۴۷	۲۴.۱۹۷.۷	۲۴۳.۷	۲۲.۹۵۴	جمع	
-	۳۲.۷۶۵.۹	۷۷۹.۵۰۶	-	۷۷۹.۵۰۶	۲۳.۷۹۰.۲	-	۲۳.۷۹۰.۲	سیب زمینی	
-	۳۰.۸۸۵.۶	۳.۴۱۰	-	۳.۴۱۰	۱۱۰.۴	-	۱۱۰.۴	پیاز	
-	۳۶.۳۰۰.۲	۸۸.۹۲۵	-	۸۸.۹۲۵	۲.۴۴۹.۷	-	۲.۴۴۹.۷	گوجه فرنگی	
-	۴۲۵.۶۳۶.۴	۲.۳۴۱	-	۲.۳۴۱	۰.۵	-	۰.۵	سبزیجات (گلخانه‌ای)	سبزیجات
-	-	۲.۸۸۵	-	۲.۸۸۵	۱۷۰	-	۱۷۰	سایر سبزیجات	
-	-	۸۷۷.۰۶۷	-	۸۷۷.۰۶۷	۲۶.۵۲۵.۸	-	۲۶.۵۲۵.۸	جمع	
-	۱۰۰۰۴.۷	۵۳۱	-	۵۳۱	۵۳.۱	-	۵۳.۱	خریزه	
-	۳۵.۴۴۴.۷	۸۸.۷۵۳	-	۸۸.۷۵۳	۲.۵۰۴	-	۲.۵۰۴	هندوانه	
-	۱۳.۴۵۶.۷	۶.۰۹۹	-	۶.۰۹۹	۴۵۲.۲	-	۴۵۲.۲	خیار	
-	۳۲۵.۳۱۳.۶	۳۶۲۷	-	۳۶۲۷	۱۱.۲	-	۱۱.۲	خیار گلخانه‌ای	محصولات گلخانه‌ای
-	-	۹۲	-	۹۲	۵.۱	-	۵.۱	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۹۹.۰۱۲	-	۹۹.۰۱۲	۳.۰۲۶.۶	-	۳.۰۲۶.۶	جمع	
۳.۰۶۱.۴	۸.۹۹۵.۵	۲۹۰.۳۹۵	۲۲.۷۳۳	۲۶۷.۶۶۲	۳۷.۱۸۰.۹	۷.۴۲۵.۷	۲۹.۷۵۵.۲	یونجه	
-	۴.۵۵۲.۴	۱۹۱	-	۱۹۱	۴۲	-	۴۲	شبدر	
-	۳۹.۸۶۶	۴۳۴.۲۰۴	-	۴۳۴.۲۰۴	۱۰.۸۹۱.۶	-	۱۰.۸۹۱.۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۲.۱۶۴	۲.۱۶۱	۱۰.۰۰۳	۷.۸۷۲.۴	۰.۲۵۷.۹	۲۶۱۴.۵	سایر نباتات علوفه‌ای	نباتات علوفه‌ای
-	-	۷۳۶.۹۵۴	۲۴.۱۹۴	۷۱۲.۰۶۰	۵۵.۹۸۶.۹	۱۲.۶۸۳.۶	۴۲.۳.۳.۳	جمع	
-	-	۱۴.۲۰۷	۱.۹۸۱	۱۲.۲۲۶	۶.۲۷۱.۱	۱۵۰.۸.۹	۴.۷۶۲.۲	سایر محصولات	
-	-	۲۵.۰۹.۸۸۰	۲۷۱.۳۴۷	۲.۲۳۸.۵۳۳	۶۲۰.۷۲۴.۶	۳۸۷.۳۲۳.۹	۲۳۳.۴۰۰.۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان
سال زراعی ۹۳-۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۴-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
بیم	آبی	جمع	بیم	آبی	جمع	بیم	آبی
۶۳۳.۸	۲,۱۱۰.۳	۲۰۴,۳۱۱	۱۷.۹۰۴	۱۸۶,۴۰۷	۸۸,۱۸۰.۱	۲۸,۲۴۷.۶	۵۹,۹۳۲.۵
۶۴۸.۲	۳,۷۵۵.۴	۱۸۸,۰۹۴	۴۰۳۲	۱۸۳,۵۶۲	۵۵,۸۷۱.۷	۶,۹۹۲.۳	۴۸,۸۷۹.۴
-	۵,۴۹۸.۳	۲۷,۱۲۰	-	۲۷,۱۲۰	۴,۹۳۲.۵	-	۴,۹۳۲.۵
-	۷,۵۰۵.۶	۹,۰۷۵	-	۹,۰۷۵	۱,۲۰۹.۱	-	۱,۲۰۹.۱
-	-	۹,۰۶۱	-	۹,۰۶۱	۲۰۲.۳	-	۲۰۲.۳
-	-	۴۳۷,۵۶۱	۲۲۰,۴۳۶	۴۱۵,۲۲۵	۱۵۰,۳۹۵.۷	۳۵,۲۳۹.۹	۱۱۵,۱۵۵.۸
جمع							
۴۱۲.۵	۱,۱۸۳.۱	۱,۱۷۶	۱,۲۴۴	۶۳۲	۳۵۴۹.۶	۳,۰۱۵.۳	۵۳۴.۳
-	۲۰,۵۸۸.۸	۶,۱۸۲	-	۶,۱۸۲	۳,۰۰۲.۵	-	۳,۰۰۲.۵
۴۸۳.۳	۸۹۸.۸	۶۲۹	۲۲۵	۲۹۴	۱,۰۱۹.۷	۶۹۳.۱	۳۲۶.۶
-	-	۱,۰۴۲۳	-	۱,۰۴۲۳	۱۱۶.۹	-	۱۱۶.۹
-	-	۱۰,۰۱۹	۱,۰۷۹	۸,۰۳۰	۷,۶۸۸.۷	۳,۷۰۸.۴	۳,۹۸۰.۳
جمع							
-	۲,۱۹۰.۳	۵۰,۳۷	-	۵۰,۳۷	۲,۲۹۹.۸	-	۲,۲۹۹.۸
-	۲,۰۰۰.۶	۶۰۰	-	۶۰۰	۲۹۹.۹	-	۲۹۹.۹
-	۳۵,۸۳۶.۶	۵۳,۷۵۵	-	۵۳,۷۵۵	۱,۵۰۰	-	۱,۵۰۰
-	۲,۹۹۶.۳	۴۰۲	-	۴۰۲	۱۳۴	-	۱۳۴
-	-	۴۴۰	-	۴۴۰	۳۱۲.۵	-	۳۱۲.۵
-	-	۶۰,۲۳۳	-	۶۰,۲۳۳	۴,۵۴۶.۲	-	۴,۵۴۶.۲
جمع							
-	۲۷,۸۴۳	۴۶۱,۵۸۸	-	۴۶۱,۵۸۸	۱۶,۵۷۸.۲	-	۱۶,۵۷۸.۲
-	۶۶,۷۷۳	۲۴۳,۴۰۱	-	۲۴۳,۴۰۱	۳,۶۴۵.۲	-	۳,۶۴۵.۲
-	۴۲,۳۲۶.۳	۴۲,۴۵۱	-	۴۲,۴۵۱	۹۷۹.۸	-	۹۷۹.۸
-	۱۲۹,۹۶۶.۷	۷۱,۶۷۵	-	۷۱,۶۷۵	۵۵۱.۵	-	۵۵۱.۵
-	-	۱۲۱,۹۲۸	-	۱۲۱,۹۲۸	۳,۸۷۳.۹	-	۳,۸۷۳.۹
-	-	۹۴۱,۰۴۲	-	۹۴۱,۰۴۲	۲۵,۶۲۸.۶	-	۲۵,۶۲۸.۶
جمع							
-	۲۵,۴۱۱.۶	۶۸,۲۲۳	-	۶۸,۲۲۳	۲,۶۸۴.۷	-	۲,۶۸۴.۷
-	۳۳,۶۰۲.۳	۲۰,۰۲۷	-	۲۰,۰۲۷	۵۹۶	-	۵۹۶
-	۲۸,۴۴۶.۵	۲۴,۵۸۳	-	۲۴,۵۸۳	۸۶۴.۲	-	۸۶۴.۲
-	۱۹۷,۸۵۲.۶	۱۰,۷۹۹۶	-	۱۰,۷۹۹۶	۵۴۵.۸	-	۵۴۵.۸
-	-	۷۷,۵۰۵	-	۷۷,۵۰۵	۲,۶۱۸.۴	-	۲,۶۱۸.۴
-	-	۲۹۸,۳۳۴	-	۲۹۸,۳۳۴	۷,۳۰۹.۱	-	۷,۳۰۹.۱
جمع							
۲,۸۰۴.۳	۹,۰۳۱	۱۹۸,۱۴۶	۱,۱۴۷	۱۹۶,۹۹۹	۲۲,۲۲۲.۶	۴۰۹	۲۱,۸۱۳.۶
-	۴,۳۲۹,۱	۵,۹۹۷	-	۵,۹۹۷	۱,۳۸۵,۲	-	۱,۳۸۵,۲
-	۵۱,۸۶۸	۹۱۲,۶۳۸	-	۹۱۲,۶۳۸	۱۷,۵۹۵,۴	-	۱۷,۵۹۵,۴
-	-	۶۲,۲۹۷	۷۵	۶۲,۲۲۲	۵,۴۲۹,۵	۹,۳	۵,۴۲۰,۲
-	-	۱,۱۷۹,۰۷۸	۱,۲۲۲	۱,۱۷۷,۸۸۶	۴۶,۶۳۲,۷	۴۱۸,۳	۴۶,۲۱۴,۴
-	-	۴,۱۱۱	-	۴,۱۱۱	۱,۹۲۱,۵	-	۱,۹۲۱,۵
سایر محصولات							
-	-	۲,۹۳۰,۵۶۹	۲۵,۲۳۷	۲,۹۰۵,۳۲۲	۲۲,۴۱۲۲,۵	۳۹,۳۶۶,۶	۲۰,۴,۷۵۵,۹
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان البرز
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۵-۳

نام محصول								
عملکرد		تولید			سطح			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
-	۳۰,۸۲۶,۳	۳۵,۹۳۰	۰	۳۵,۹۳۰	۹,۳۶۵,۹	۰	۹,۳۶۵,۹	گندم
-	۳۰,۸۹۹,۹	۳۴,۳۸۸	۰	۳۴,۳۸۸	۸,۸۱۷,۷	۰	۸,۸۱۷,۷	جو
-	-	۷۰,۳۱۹	۰	۷۰,۳۱۹	۱۸,۱۸۳,۶	۰	۱۸,۱۸۳,۶	جمع
۷۰۰	۳۸۹,۳	۲۳	۶	۱۷	۵۱,۹	۹	۴۲,۹	نخود
-	۵۱۱,۱	۱۰۸	۰	۱۰۸	۲۱۱,۱	۰	۲۱۱,۱	لوبیا
-	-	۱۳۱	۶	۱۲۵	۲۶۳	۹	۲۵۴	جمع
-	۲۰,۳۳۸,۱	۹۳۵	۰	۹۳۵	۳۹۹,۹	۰	۳۹۹,۹	پنبه
-	۲۰,۹۸۹,۵	۶۳۶	۰	۶۳۶	۲۱۲,۸	۰	۲۱۲,۸	کلزا
-	-	۱,۰۷۱	۰	۱,۰۷۱	۶۱۲,۷	۰	۶۱۲,۷	جمع
-	۲۲,۰۸۷,۹	۱,۱۰۴	۰	۱,۱۰۴	۵۰	۰	۵۰	سیب زمینی
-	۳۵,۰۰۰,۴	۴,۹۰۰	۰	۴,۹۰۰	۱۴۰	۰	۱۴۰	پیاز
-	۴۰,۰۰۰,۱	۸۶,۰۰۰	۰	۸۶,۰۰۰	۲,۱۵۰	۰	۲,۱۵۰	گوجه فرنگی
-	۱۹۸,۳۹۷,۵	۴,۴۸۲	۰	۴,۴۸۲	۲۲,۶	۰	۲۲,۶	سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۳۰۰,۷۹۳	۰	۳۰۰,۷۹۳	۸,۶۵۱,۸	۰	۸,۶۵۱,۸	سایر سبزیجات
-	-	۳۹۷,۲۷۹	۰	۳۹۷,۲۷۹	۱۱,۰۱۴,۴	۰	۱۱,۰۱۴,۴	جمع
-	۳۹,۰۵۱۸,۹	۱۵,۱۹۵	۰	۱۵,۱۹۵	۳۸۴,۵	۰	۳۸۴,۵	خربزه
-	۴۲,۰۳۸۰,۲	۹,۰۰۱	۰	۹,۰۰۱	۲۰۷,۵	۰	۲۰۷,۵	هندوانه
-	۲۵,۰۲۹۳,۹	۱۸,۷۲۰	۰	۱۸,۷۲۰	۷۴۰,۱	۰	۷۴۰,۱	خیار
-	۲۴۶,۶۹۸,۱	۲,۶۱۵	۰	۲,۶۱۵	۱۰,۶	۰	۱۰,۶	خیار گلخانه‌ای
-	-	۴۵,۰۵۳۱	۰	۴۵,۰۵۳۱	۱,۳۴۲,۷	۰	۱,۳۴۲,۷	جمع
-	۱۱,۰۵۹,۸	۳۵,۶۶۳	۰	۳۵,۶۶۳	۳۰,۸۵,۱	۰	۳۰,۸۵,۱	یونجه
-	۶,۱۶۲,۵	۲۸۰	۰	۲۸۰	۶۱,۶	۰	۶۱,۶	شبدر
-	۴۹,۰۵۷۷,۱	۴۱۸,۰۵۹	۰	۴۱۸,۰۵۹	۸,۴۳۲,۵	۰	۸,۴۳۲,۵	ذرت علوفه‌ای
-	-	۱۲۵	۰	۱۲۵	۵	۰	۵	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۴۵۴,۲۲۶	۰	۴۵۴,۲۲۶	۱۱,۵۸۴,۲	۰	۱۱,۵۸۴,۲	جمع
-	-	۹۶۹,۰۵۸	۶	۹۶۹,۰۵۲	۴۳,۰۰۰,۶	۹	۴۲,۹۹۱,۶	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان ایلام

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد: هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۶-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
دید	آبی	جمع	دید	آبی	جمع	دید	آبی
۹۸۲,۸	۳۰.۹۱,۵	۲۴۶.۵۹۸	۸۷.۴۲۶	۱۵۹.۱۷۲	۱۴۰.۴۴۳,۸	۸۸.۹۵۶,۳	۵۱.۴۸۷,۵
۹۶۹,۹	۳۰.۳۴,۹	۴۸.۴۰۰	۴۱.۰۲۸	۷.۳۷۲	۴۴.۷۲۹,۶	۴۲.۳۰۰,۶	۲.۴۲۹
-	۴.۵۱۳,۵	۱۳.۴۷۱	-	۱۳.۴۷۱	۲.۹۸۴,۷	-	۲.۹۸۴,۷
-	۵.۸۰۵,۳	۶۴.۸۱۳	-	۶۴.۸۱۳	۱۱.۱۶۴,۵	-	۱۱.۱۶۴,۵
-	-	۳۷۲.۲۸۲	۱۲۸.۴۵۲	۲۴۴.۸۲۹	۱۹۹.۳۲۲,۶	۱۳۱.۲۵۶,۹	۶۸.۰۶۵,۷
۷۲۷,۱	-	۵.۷۰۱	۵.۷۰۱	-	۷.۸۴۱,۳	۷.۸۴۱,۳	-
-	۸۹۶,۲	۱۳۷	-	۱۳۷	۱۵۲,۹	-	۱۵۲,۹
۷۴۶,۱	-	۲.۲۵۸	۲.۲۵۸	-	۳.۰۲۶,۶	۳.۰۲۶,۶	-
-	-	۱۷۱	-	۱۷۱	۱۸۳,۵	-	۱۸۳,۵
-	-	۸.۲۶۷	۷.۹۵۹	۳۰۸	۱۱.۲۰۴,۳	۱۰.۸۶۷,۹	۳۳۶,۴
-	۴۵.۷۰۰,۶	۵.۰۰۰	-	۵.۰۰۰	۱۰۹,۴	-	۱۰۹,۴
۱۲۱	۸۴۱,۹	۴.۷۱۴	۲۷۴	۴.۴۴۰	۷.۵۳۵,۷	۲.۲۶۲,۱	۵.۲۷۳,۶
-	-	۳۸۵	-	۳۸۵	۴۹۵,۲	-	۴۹۵,۲
-	-	۱۰.۰۹۹	۲۷۴	۹.۸۲۵	۸.۱۴۰,۳	۲.۲۶۲,۱	۵.۸۷۸,۲
-	۱۶.۵۸۲,۴	۲.۸۱۹	-	۲.۸۱۹	۱۷۰	-	۱۷۰
-	۳۲.۹۲۲,۶	۲.۹۳۱	-	۲.۹۳۱	۸۹	-	۸۹
-	۳۲.۸۴۵,۲	۱۹.۶۳۵	-	۱۹.۶۳۵	۵۹۷,۸	-	۵۹۷,۸
-	۱۱۲.۲۷۶,۹	۷۳	-	۷۳	۰,۷	-	۰,۷
-	-	۶.۹۷۲	-	۶.۹۷۲	۴۹۸,۴	-	۴۹۸,۴
-	-	۳۲.۴۳۰	-	۳۲.۴۳۰	۱.۳۵۵,۹	-	۱.۳۵۵,۹
-	۲۰.۰۰۰	۱۰.۰۰۰	-	۱۰.۰۰۰	۵۰۰	-	۵۰۰
-	۳۶.۲۹۷,۳	۱۰.۳.۲۹۱	-	۱۰.۳.۲۹۱	۲.۸۴۵,۷	-	۲.۸۴۵,۷
-	۲۲.۴۵۲,۴	۹۸.۵۳۷	-	۹۸.۵۳۷	۴.۳۸۸,۷	-	۴.۳۸۸,۷
-	-	۹.۹۹۵	۳.۵۷۰	۶.۴۲۵	۱.۳۹۰,۱	۱.۱۵۰	۲۴۰,۱
-	-	۲۲۱.۸۲۳	۳.۵۷۰	۲۱۸.۲۵۳	۹.۱۲۴,۵	۱.۱۵۰	۷.۹۷۴,۵
-	۱۰.۵۹۳	۱۷.۲۱۷	-	۱۷.۲۱۷	۱.۶۲۵,۳	-	۱.۶۲۵,۳
-	۲۸.۳۳۰,۷	۷۰.۵۷۷	-	۷۰.۵۷۷	۲.۴۹۱,۲	-	۲.۴۹۱,۲
-	-	۸	-	۸	۵	-	۵
-	-	۸۷.۸۰۲	-	۸۷.۸۰۲	۴.۱۲۱,۵	-	۴.۱۲۱,۵
-	-	۷۲۳.۷۰۲	۱۴۰.۲۵۶	۵۹۳.۴۴۶	۲۳۳.۲۶۹,۱	۱۴۵.۵۳۶,۹	۸۷.۷۳۲,۲
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان بوشهر
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۷-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۵۵۲,۲	۲,۸۷۶,۴	۱۰۹,۴۴۸	۵۶,۸۸۴	۵۲,۵۶۴	۱۲۱,۲۹۳,۹	۱۰۳,۰۱۹,۴	۱۸,۲۷۴,۵	گندم	گلخانه‌ای
۴۶۱,۷	۱,۲۱۷,۴	۱۰,۱۲۴	۷,۹۱۹	۲,۲۰۵	۱۸,۹۶۴,۴	۱۷,۱۵۳	۱,۸۱۱,۴	جو	
-	۸,۸۴۴,۶	۲,۱۲۰	-	۲,۱۲۰	۲۳۹,۷	-	۲۳۹,۷	ذرث دانه‌ای	
-	-	۱۲۱,۶۹۳	۶۴,۸۰۳	۵۶,۸۹۰	۱۴۰,۴۹۸	۱۲۰,۱۷۲,۴	۲۰,۳۲۵,۶	جمع	
-	۲,۲۸۶	۸,۸۰۱	-	۸,۸۰۱	۳,۸۵۰	-	۳,۸۵۰	توتون و تنباکو	محصولات نیزه‌ای
-	-	۱,۵۵۹	-	۱,۵۵۹	۱,۱۵۸,۳	-	۱,۱۵۸,۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۰,۳۶۱	-	۱۰,۳۶۱	۵,۰۰۸,۳	-	۵,۰۰۸,۳	جمع	
-	۲۰,۳۱۱,۹	۱,۳۸۹	-	۱,۳۸۹	۶۸,۴	-	۶۸,۴	سیب زمینی	
-	۲۲,۳۵۸,۱	۱۷,۶۶۱	-	۱۷,۶۶۱	۷۸۹,۹	-	۷۸۹,۹	پیاز	سبزیجات
-	۴۳,۱۶۵,۷	۵۹۷,۶۳۳	-	۵۹۷,۶۳۳	۱۳,۸۴۵,۱	-	۱۳,۸۴۵,۱	گوجه فرنگی	
-	۲۲۷,۱۴۵,۷	۱۶,۳۰۷	-	۱۶,۳۰۷	۷۱,۸	-	۷۱,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۷,۶۳۴	-	۴۷,۶۳۴	۲,۵۲۳,۱	-	۲,۵۲۳,۱	سایر سبزیجات	
-	-	۶۸۰,۶۲۴	-	۶۸۰,۶۲۴	۱۷,۲۹۸,۳	-	۱۷,۲۹۸,۳	جمع	خربزه
-	۲۵,۸۲۸,۲	۴۷,۲۲۷	-	۴۷,۲۲۷	۱,۸۲۸,۵	-	۱,۸۲۸,۵	خربزه	
-	۳۹,۵۵۰,۹	۱۳۹,۰۹۶	-	۱۳۹,۰۹۶	۳,۵۱۶,۹	-	۳,۵۱۶,۹	هندوانه	
-	۲۲,۳۰۵,۳	۷,۵۶۱	-	۷,۵۶۱	۳۳۹	-	۳۳۹	خیار	
-	۲۲۸,۱۰۹,۹	۲,۴۰۷	-	۲,۴۰۷	۱۰,۶	-	۱۰,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۳,۵۱۲	-	۵۳,۵۱۲	۱,۹۳۹,۲	-	۱,۹۳۹,۲	سایر محصولات جالیزی	بتن-نیزه‌ای
-	-	۲۴۹,۸۰۳	-	۲۴۹,۸۰۳	۷,۶۳۴,۲	-	۷,۶۳۴,۲	جمع	
-	۱۶,۲۱۷,۶	۱۲,۰۹۵	-	۱۲,۰۹۵	۷۴۵,۸	-	۷۴۵,۸	یونجه	
-	۶۵,۴۹۱,۷	۲۵,۳۸۵	-	۲۵,۳۸۵	۳۸۷,۶	-	۳۸۷,۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱,۵۸۰	-	۱۱,۵۸۰	۶۳۰	-	۶۳۰	سایر نباتات علوفه‌ای	جمع
-	-	۴۹,۰۶۰	-	۴۹,۰۶۰	۱,۷۶۳,۴	-	۱,۷۶۳,۴	جمع	
-	-	۱,۱۱۱,۵۴۰	۶۴,۸۰۳	۱,۰۴۶,۷۳۷	۱۷۲,۲۰۲,۱	۱۲۰,۱۷۲,۴	۵۲۰,۲۹,۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان تهران
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۸-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی
۵۲۶,۶	۲.۹۸۰,۲	۱۱۷.۲۸۲	۱.۰۵۳	۱۱۶.۲۲۹	۴۱.۰۰۰,۹	۲.۰۰۰,۵	۳۹.۰۰۰,۴
۴۹۹,۸	۲.۷۳۰	۹۹.۶۷۵	۳۰	۹۹.۶۴۵	۳۶.۵۵۹,۶	۶۰	۳۶.۴۹۹,۶
-	-	۲۱۶.۹۵۷	۱.۰۸۳	۲۱۵.۸۷۴	۷۷.۵۶۰,۵	۲.۰۶۰,۵	۷۵.۵۰۰
۳.۱۹۲,۲		۳۵		۳۵		۱۱	
-	-	۳۵	+	۳۵	۱۱	+	۱۱
-	-	۳۵	+	۳۵	۱۱	+	۱۱
-	۲.۱۵۰	۵۱۶	+	۵۱۶	۲۴۰	+	۲۴۰
-	۱.۳۹۸,۹	۵۲۶	+	۵۲۶	۳۷۶	+	۳۷۶
-	-	۱.۰۴۲	+	۱.۰۴۲	۶۱۶	+	۶۱۶
-	۲۷.۰۰۵,۶	۷۶.۹۵۰	+	۷۶.۹۵۰	۲.۸۴۹,۴	+	۲.۸۴۹,۴
-	۵۷.۲۲۲,۲	۲۵.۷۵۰	+	۲۵.۷۵۰	۴۵۰	+	۴۵۰
-	۳۹.۱۰۷,۴	۱۳۸.۸۰۰	+	۱۳۸.۸۰۰	۳.۵۴۹,۲	+	۳.۵۴۹,۲
-	۲۳۵.۰۶۴,۹	۳.۶۲۰	+	۳.۶۲۰	۱۵,۴	+	۱۵,۴
-	-	۲۰.۲.۱۲۱	+	۲۰.۲.۱۲۱	۵.۹۲۹,۵	+	۵.۹۲۹,۵
-	-	۴۴۷.۲۴۱	+	۴۴۷.۲۴۱	۱۲.۷۹۳,۵	+	۱۲.۷۹۳,۵
-	۳۷.۲۰۶	۲۶۰.۳۳	+	۲۶۰.۳۳	۶۹۹,۷	+	۶۹۹,۷
-	۳۷.۹۳۲,۳	۱۹.۴۱۰	+	۱۹.۴۱۰	۵۱۱,۷	+	۵۱۱,۷
-	۲۱.۴۰۱,۹	۴۷.۱۹۸	+	۴۷.۱۹۸	۲.۲۰۵,۳	+	۲.۲۰۵,۳
-	۲۸۰.۰۴۹,۱	۴۷۹.۰۸۰	+	۴۷۹.۰۸۰	۱.۷۱۰,۷	+	۱.۷۱۰,۷
-	-	۴۲.۱۳۲	+	۴۲.۱۳۲	۹۹۷,۳	+	۹۹۷,۳
-	-	۶۱۳.۸۵۳	+	۶۱۳.۸۵۳	۶.۱۲۴,۷	+	۶.۱۲۴,۷
-	۱۴.۹۹۹,۸	۱۸۰.۰۰۰	+	۱۸۰.۰۰۰	۱۲.۰۰۰,۲	+	۱۲.۰۰۰,۲
-	۴۸.۴۳۰,۵	۱.۰۸۲.۱۵۵	+	۱.۰۸۲.۱۵۵	۲۲.۳۴۴,۵	+	۲۲.۳۴۴,۵
-	-	۱.۲۶۲.۱۵۵	+	۱.۲۶۲.۱۵۵	۳۴.۳۴۴,۷	+	۳۴.۳۴۴,۷
-	-	۶۹۰	+	۶۹۰	۱۵	+	۱۵
-	-	۲.۵۴۱.۹۷۳	۱.۰۸۳	۲.۵۴۰.۸۹۰	۱۳۱.۴۶۵,۴	۲.۰۶۰,۵	۱۲۹.۴۰۴,۹
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۹-۳

نام محصول								ردیف
عملکرد		تولید		سطح				
ردیف	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۸۵۷	۳.۱۱۰.۷	۱۱۹.۱۹۱	۳۷.۳۵۷	۸۱.۸۳۴	۶۹.۸۹۸.۷	۴۳.۵۹۱.۶	۲۶.۳۰۷.۱	۱. گندم
۹۲۰	۲.۷۰۰.۱	۳۵.۸۶۰	۱۴.۲۶۰	۲۱.۶۰۰	۲۳.۴۹۹.۹	۱۵.۵۰۰.۱	۷.۹۹۹.۸	
-	۳۵۳۲	۱۳.۱۴۰	۰	۱۳.۱۴۰	۳۵۱۷.۸	۰	۳۵۱۷.۸	
-	-	۱۶۸.۱۹۲	۵۱.۶۱۷	۱۱۶.۵۷۵	۹۷.۰۱۶.۴	۵۹.۰۹۱.۷	۳۷.۹۲۴.۷	
۶۸۰.۴	۱.۲۴۰.۳	۹۰.۶	۶۳۹	۲۶۷	۱.۱۵۴	۹۳۹.۱	۲۱۴.۹	۲. نخود
-	۲.۳۵۹.۹	۹.۵۸۹	۰	۹.۵۸۹	۴.۰۶۳.۲	۰	۴.۰۶۳.۲	
۷۶۰.۱	۱.۲۱۷.۶	۱.۵۴۰	۶۹۷	۸۴۳	۱.۵۰۹.۲	۹۱۶.۷	۶۹۲.۵	
-	-	۱۳	۰	۱۳	۱۰.۴	۰	۱۰.۴	
-	-	۱۲۰.۴۸	۱.۳۳۶	۱۰.۷۱۲	۶.۸۳۶.۸	۱.۸۵۵.۸	۴.۹۸۱	۳. سایر حبوبات
-	۳۹.۶۱۷.۵	۴۷.۷۰۰	۰	۴۷.۷۰۰	۱.۲۰۴	۰	۱.۲۰۴	۴. چغندر قند
-	۲.۱۹۱.۲	۲۴۲	۰	۲۴۲	۱۱.۴	۰	۱۱.۴	۵. کلزا
-	-	۴۷.۹۴۱	۰	۴۷.۹۴۱	۱.۳۱۴.۴	۰	۱.۳۱۴.۴	۶. جمع
-	۳۴.۷۵۸	۱۶۷.۴۷۴	۰	۱۶۷.۴۷۴	۴.۸۱۸.۳	۰	۴.۸۱۸.۳	۷. سیب زمینی
-	۴۲.۴۰۱.۲	۱۲.۰۱۶	۰	۱۲.۰۱۶	۲۸۵.۵	۰	۲۸۵.۵	۸. پیاز
-	۳۶.۵۹۹.۷	۲.۷۰۸	۰	۲.۷۰۸	۷۴	۰	۷۴	۹. گوجه فرنگی
-	۱۸۹.۰۱۱.۵	۳۴۴	۰	۳۴۴	۱.۸	۰	۱.۸	۱۰. سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۱۸۲.۶۳۲	۰	۱۸۲.۶۳۲	۵.۱۷۹.۶	۰	۵.۱۷۹.۶	۱۱. جمع
-	۲۰.۹۰۷	۴۵۰	۰	۴۵۰	۲۱.۵	۰	۲۱.۵	۱۲. هندوانه
-	۲۵.۸۲۷.۷	۴.۵۹۷	۰	۴.۵۹۷	۱۷۸	۰	۱۷۸	۱۳. خیار
-	۱۹۱.۱۹۵.۱	۱.۵۲۰	۰	۱.۵۲۰	۸	۰	۸	۱۴. خیار گلخانه‌ای
-	-	۶.۰۶۷	۰	۶.۰۶۷	۲۰۷.۵	۰	۲۰۷.۵	۱۵. جمع
-	۹.۲۵۵.۸	۱۵۷.۵۱۵	۰	۱۵۷.۵۱۵	۱۷.۰۱۸	۰	۱۷.۰۱۸	۱۶. یونجه
-	۷.۳۵۸.۳	۲۶.۶۸۵	۰	۲۶.۶۸۵	۳۵۲۶.۵	۰	۳۵۲۶.۵	۱۷. شبدر
-	۵۴.۸۹۷.۴	۱۶۷.۹۸۶	۰	۱۶۷.۹۸۶	۳.۰۶۰	۰	۳.۰۶۰	۱۸. ذرت علوفه‌ای
-	-	۹.۹۵۷	۶۴۲	۹.۳۱۵	۱.۶۶۹.۳	۶۱۸.۲	۱.۰۵۱.۱	۱۹. سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۳۶۲.۱۴۳	۶۴۲	۳۶۱.۵۰۱	۲۵.۳۷۳.۸	۶۱۸.۲	۲۴.۷۵۵.۶	۲۰. جمع
-	-	۷۷۹.۵۲۳	۵۳.۵۹۵	۷۲۵.۹۲۸	۱۳۵.۹۲۸.۵	۶۱.۵۶۵.۷	۷۴.۳۶۲.۸	۲۱. جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان خراسان جنوبی
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۱۰-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
بیم	آبی	جمع	بیم	آبی	جمع	بیم	آبی
۱۰.۸۲۴	۲.۴۷۱.۷	۵۳.۴۳۹	۲.۷۷۲	۵۰.۶۶۷	۲۳.۰۵۹.۹	۲.۵۶۱.۴	۲۰.۴۹۸.۵
۴۰۱.۳	۲.۵۷۰.۴	۴۶.۹۸۳	۳۳۵	۴۶.۶۴۸	۱۸.۹۸۲.۶	۱۸۲۴.۱	۱۸.۱۴۸.۵
-	۲.۹۰۰	۳۵	-	۳۵	۱۲	-	۱۲
-	-	۱۰۰.۴۵۷	۳.۱۰۷	۹۷.۳۵۰	۴۲.۰۵۴.۵	۳.۳۹۵.۵	۳۸.۶۵۹
۳۲۴.۳	۹۸۷.۸	۲۶۵	۲۹	۲۳۶	۳۲۴.۵	۸۵.۵	۲۳۹
۲۸۵	۷۱۰.۹	۵۹	-	۵۹	۸۲.۶	۰.۲	۸۲.۴
-	۱.۰۷۱	۸۷	-	۸۷	۸۱.۲	-	۸۱.۲
-	-	۸	-	۸	۷.۵	-	۷.۵
-	-	۴۱۸	۲۹	۳۸۹	۴۹۵.۸	۸۵.۷	۴۱۰.۱
-	۲۰۹۱.۸	۱۹.۸۷۴	-	۱۹.۸۷۴	۹.۵۰۰.۶	-	۹.۵۰۰.۶
-	۳۲۰.۵۶	۲۶.۶۰۰	-	۲۶.۶۰۰	۸۲۹.۸	-	۸۲۹.۸
-	-	۳۲۶	-	۳۲۶	۴۱۳.۶	-	۴۱۳.۶
-	-	۴۶.۷۹۹	-	۴۶.۷۹۹	۱۰.۷۴۴	-	۱۰.۷۴۴
-	۱۶.۰۶۰.۳	۲۰.۸۱	-	۲۰.۸۱	۱۲۹.۶	-	۱۲۹.۶
-	۱۵.۰۲۶.۲	۳.۴۰۰	-	۳.۴۰۰	۲۲۶.۳	-	۲۲۶.۳
-	۱۷.۳۶۴.۸	۶.۲۹۵	-	۶.۲۹۵	۳۶۲.۵	-	۳۶۲.۵
-	۸۶.۲۴۰.۹	۱.۰۷۰	-	۱.۰۷۰	۱۲.۴	-	۱۲.۴
-	-	۱۷.۱۳۵	-	۱۷.۱۳۵	۱.۰۳۴.۲	-	۱.۰۳۴.۲
-	-	۲۹.۹۸۲	-	۲۹.۹۸۲	۱.۷۶۵	-	۱.۷۶۵
۴.۴۴۶.۸	۲۶.۰۱۰.۶	۴۷.۰۹۶	۲.۹۱۲	۴۴.۱۸۴	۲.۳۵۳.۶	۶۵۴.۹	۱.۶۹۸.۷
۴.۵۷۱.۲	۲۱.۹۴۲.۷	۵۱.۲۹۱	۷.۹۲۴	۴۲.۳۶۷	۳.۷۰۹.۸	۱.۷۳۳.۴	۱.۹۷۶.۴
-	۱۷.۴۰۸.۳	۱.۸۳۷	-	۱.۸۳۷	۱۰۵.۵	-	۱۰۵.۵
-	۱۲۱.۹۴۲.۸	۵۰.۷۳	-	۵۰.۷۳	۴۱.۶	-	۴۱.۶
-	-	۱.۲۹۵	-	۱.۲۹۵	۱۱۱	-	۱۱۱
-	-	۱۰۶.۵۹۲	۱۰.۸۳۶	۹۵.۷۵۶	۶.۳۲۱.۵	۲.۳۸۸.۳	۳.۹۳۲.۲
-	۹.۵۵۰.۶	۳۲۰.۷۷	-	۳۲۰.۷۷	۳.۳۵۸.۶	-	۳.۳۵۸.۶
-	۴.۸۲۱.۴	۵۴	-	۵۴	۱۱.۱	-	۱۱.۱
-	۳۶.۹۴۰.۴	۳۱.۰۴۵	-	۳۱.۰۴۵	۸۴۰.۴	-	۸۴۰.۴
-	-	۱۱۶.۱۹۲	-	۱۱۶.۱۹۲	۶.۴۸۹.۳	-	۶.۴۸۹.۳
-	-	۱۷۹.۳۶۷	-	۱۷۹.۳۶۷	۱۰.۶۹۹.۴	-	۱۰.۶۹۹.۴
-	-	۲.۵۵۳	۵۷۹	۱.۹۷۴	۲.۴۲۸.۲	۷۶۱.۴	۱.۶۶۶.۸
-	-	۴۶۶.۱۶۸	۱۴.۵۵۱	۴۵۱.۶۱۷	۷۴.۵۰۸.۴	۶.۶۳۰.۹	۶۷.۸۷۷.۵
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خراسان رضوی
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۱۱-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۳۳۰,۹	۲,۸۹۴,۱	۵۲۲,۶۵۸	۳۲,۴۷۳	۴۹۱,۱۸۵	۲۶۷,۸۵۸,۳	۹۸,۱۴۰,۲	۱۶۹,۷۱۸,۱	گندم	غلات
۴۵۰	۲,۰۰۰	۲۸۹,۵۵۰	۱۷,۵۵۰	۲۷۲,۰۰۰	۱۷۵,۰۰۰,۵	۳۹,۰۰۰,۳	۱۳۶,۰۰۰,۲	جو	
-	۳,۳۴۵,۹	۶,۵۷۳	-	۶,۵۷۳	۱,۹۶۴,۴	-	۱,۹۶۴,۴	شلتوك	
-	-	۸۱۹,۷۸۲	۵۰,۰۲۴	۷۶۹,۷۵۸	۴۴۴,۸۲۳,۲	۱۳۷,۱۴۰,۵	۳۰۷,۶۸۲,۷	جمع	
۲۱۸,۷	۹۴۰,۲	۳,۰۸۰	۱,۰۴۹	۱,۰۳۱	۸,۷۰۹,۴	۷,۰۸۱,۱	۱,۶۲۸,۳	نخود	
-	۹۲۳,۸	۷۷۲	-	۷۷۲	۸۲۷,۱	-	۸۲۷,۱	لوبیا	بیوبات
۲۷۵,۴	۱,۰۴۱,۵	۹۶۸	۵۶۳	۴۰۵	۲,۴۳۲	۲,۰۴۳	۳۸۹	عدس	
-	-	۳۱۵	۵	۳۱۰	۱۵۳	۲۰	۱۳۳	سایر حبوبات	
-	-	۵۱۳۴	۲,۱۱۶	۳۰۱۸	۱۲,۱۲۱,۵	۹,۱۴۴,۱	۲,۹۷۷,۴	جمع	
-	۲,۱۳۰,۷	۵۹,۲۲۵	-	۵۹,۲۲۵	۲۷,۸۰۰,۴	-	۲۷,۸۰۰,۴	پنبه	
-	۲,۱۹۹,۵	۶۸۲	-	۶۸۲	۳۱۰	-	۳۱۰	توتون و تنباقو	
-	۴۲۳,۴۱۵,۳	۷۱۸,۳۶۹	-	۷۱۸,۳۶۹	۱۶,۵۰۰,۴	-	۱۶,۵۰۰,۴	چغندرقند	محصولات صنعتی
-	۱,۳۵۳,۷	۲۰,۸۹	-	۲۰,۸۹	۱,۵۴۳,۲	-	۱,۵۴۳,۲	کلزا	
-	-	۲,۱۹۵	۹۴۴	۱,۲۵۱	۵۶۰,۳,۱	۴,۴۰۶,۳	۱,۱۹۶,۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۷۸۰,۵۷۰	۹۴۴	۷۷۹,۶۲۶	۵۱,۷۵۷,۱	۴,۴۰۶,۳	۴۷,۳۵۰,۸	جمع	
-	۳۰,۵۵۹,۹	۱۷۹,۴۲۶	-	۱۷۹,۴۲۶	۵,۸۷۱,۳	-	۵,۸۷۱,۳	سیب زمینی	
-	۲۸,۲۵۳,۵	۸۹,۷۰۱	-	۸۹,۷۰۱	۲,۳۴۴,۹	-	۲,۳۴۴,۹	پیاز	سبزیجات
-	۳۵,۸۴۶,۱	۵۶۲,۷۳۰	-	۵۶۲,۷۳۰	۱۵,۶۹۸,۵	-	۱۵,۶۹۸,۵	گوجه فرنگی	
-	۲۳۲,۸۶۰,۲	۴,۳۴۸	-	۴,۳۴۸	۱۸,۷	-	۱۸,۷	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶۵۰,۸۳	-	۶۵۰,۸۳	۳,۲۶۹,۹	-	۳,۲۶۹,۹	سایر سبزیجات	
-	-	۹۰۱,۲۸۷	-	۹۰۱,۲۸۷	۲۷,۳۰۳,۳	-	۲۷,۳۰۳,۳	جمع	
۲,۳۹۸,۱	۱۶,۲۲۲,۱	۵۷۳,۴۳۲	۲۴۱	۵۷۳,۱۹۱	۳۵,۴۳۴,۶	۱۰۰,۶	۳۵,۳۳۴	خریزه	محصولات جاتبزی
۲,۰۸۲,۵	۲۱,۰۲۷,۹	۲۶۷,۶۴۱	۱,۵۵۰	۲۶۶,۹۱	۱۳,۳۹۸,۵	۷۴۴,۳	۱۲,۶۵۴,۲	هندوانه	
-	۱۵,۸۷۵,۲	۲۹,۳۸۸	-	۲۹,۳۸۸	۱,۸۵۱,۲	-	۱,۸۵۱,۲	خیار	
-	۲۴۹,۹۶۵,۸	۳۲,۹۰۱	-	۳۲,۹۰۱	۱۳۱,۶	-	۱۳۱,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۵,۹۰۰	-	۲۵,۹۰۰	۱,۳۹۹,۸	-	۱,۳۹۹,۸	سایر محصولات جاتبزی	
-	-	۹۲۹,۲۶۱	۱,۷۹۱	۹۲۷,۴۷۰	۵۲,۲۱۵,۷	۸۴۴,۹	۵۱,۳۷۰,۸	جمع	بن. ذرت علوفه‌ای
۲,۲۶۴,۳	۶,۷۵۲	۲۲۸,۴۷۲	۱,۲۹۲	۲۲۷,۱۸۰	۳۴,۲۱۷	۵۷۰,۷	۳۳,۶۴۶,۳	یونجه	
-	۷,۴۶۴,۷	۳۰,۰۵۷	-	۳۰,۰۵۷	۴۰۹,۵	-	۴۰۹,۵	شبدر	
-	۴۶,۱۵۴,۱	۷۶۲,۷۵۶	-	۷۶۲,۷۵۶	۱۶,۵۲۶,۳	-	۱۶,۵۲۶,۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۴۳,۸۲۷	-	۱۴۳,۸۲۷	۶,۹۴۶,۹	-	۶,۹۴۶,۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱,۱۳۸,۱۱۲	۱,۲۹۲	۱,۱۳۶,۸۲۰	۵۸,۰۹۹,۷	۵۷۰,۷	۵۷,۵۲۹	جمع	
		۱۸,۷۹۸	۲,۴۹۰	۱۶,۳۰۸	۲۶,۸۴۱,۸	۱۲,۳۲۱,۲	۱۴,۵۲۰,۶	سایر محصولات	
		۴,۰۹۲,۹۴۴	۵۸,۶۵۷	۴,۵۳۴,۲۸۷	۶۷۳,۱۶۲,۳	۱۶۴,۴۲۷,۷	۵۰,۸,۷۳۴,۶	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان خراسان شمالی
در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۱۲-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
بیند	آبی	جمع	بیند	آبی	جمع	بیند	آبی
۷۵۱.۹	۲,۴۱۸.۸	۱۹۱.۱۹۰	۹۲.۱۷۹	۹۹.۰۱۱	۱۶۳.۵۲۵.۲	۱۲۲.۵۹۰.۴	گندم
۸۵۱	۲۰.۲۳.۵	۷۷.۵۰۳	۲۸.۱۱۰	۴۹.۲۹۳	۵۷.۴۴۰.۹	۳۳.۰۳۱.۵	جو
-	۳.۳۵۳.۵	۴.۸۶۸	-	۴.۸۶۸	۱.۴۵۱.۷	-	شلتوك
-	-	۲۷۳.۵۶۱	۱۲۰.۲۸۸	۱۵۲.۲۷۳	۲۲۲.۴۱۷.۸	۱۵۵.۶۲۱.۹	جمع
۵۶۸.۳	-	۲.۹۶۱	۲.۹۶۱	-	۵.۲۰۹.۹	۵.۲۰۹.۹	نخود
۲۳۷.۵	۱.۰۵۸.۱	۷۴۹	۱	۷۴۸	۷۱۳.۱	۶	لوبیا
۳۹۶.۱	۷۰۰	۵.۹۳۵	۵.۹۲۸	۷	۱۴.۹۷۵	۱۴.۹۶۵	عدس
-	-	۹.۶۴۵	۸.۸۹۰	۷۵۵	۲۰.۸۹۸	۲۰.۱۸۱	جمع
-	۲.۲۰۳.۱	۱۶.۵۲۳	-	۱۶.۵۲۳	۷.۵۰۰.۱	-	پنبه
-	۳۹.۵۳۸.۷	۱۶۱.۶۵۰	-	۱۶۱.۶۵۰	۴۰.۸۸.۴	-	چغندر قند
-	۱.۱۲۵	۵	-	۵	۴	-	سویا
-	۱.۵۴۴.۹	۴۶۳	-	۴۶۳	۲۹۹.۵	-	کلزا
-	-	۸۶۵	۲۰۶	۶۵۹	۱.۳۹۲.۴	۶۷۳.۳	ساير دانه های روغنى
-	-	۱۷۹.۵۰۵	۲۰۶	۱۷۹.۲۹۹	۱۳.۲۸۴.۴	۶۷۳.۳	جمع
-	۲۳.۸۷۸.۹	۱۴.۴۴۴	-	۱۴.۴۴۴	۶۰.۴.۹	-	سیب زمینی
-	۳۶.۸۹۴.۸	۴۵.۱۴۸	-	۴۵.۱۴۸	۱.۲۲۳.۷	-	پیاز
-	۳۱.۰۸۰.۳	۸۲.۹۸۴	-	۸۲.۹۸۴	۲.۶۷۰	-	گوجه فرنگی
-	۳۱۵.۱۵۱.۵	۱.۰۴۰	-	۱.۰۴۰	۳.۳	-	سبزیجات گلخانه ای
-	-	۱.۰۵۲	-	۱.۰۵۲	۱۰.۵.۶	-	ساير سبزیجات
-	-	۱۴۴.۶۶۹	-	۱۴۴.۶۶۹	۴.۶۰۷.۵	-	جمع
-	۱۴.۷۴۵.۳	۱۴.۸۰۷	-	۱۴.۸۰۷	۱.۰۰۴.۲	-	خربزه
۳۷۴.۷	۱۹.۶۸۲.۷	۱.۱۲۵	۵	۱.۱۲۰	۷۰	۱۳	هندوانه
-	۱۱.۸۲۶.۸	۹.۷۵۰	-	۹.۷۵۰	۸۲۴.۴	-	خیار
-	۲۵۰.۰۲۷.۲	۱.۴۸۰	-	۱.۴۸۰	۵.۹	-	خیار گلخانه ای
-	-	۱۰۵	-	۱۰۵	۸.۴	-	ساير محصولات جالیزی
-	-	۲۷.۲۶۷	۵	۲۷.۲۶۲	۱.۹۱۲.۹	۱۳.۱	جمع
۱.۳۸۲.۳	۶.۴۹۴	۳۸.۰۶۱	۱۲۰.۱۲	۲۶.۰۴۹	۱۲.۷۰۱.۲	۸.۶۹۰	یونجه
-	۴۹.۶۸۴	۲۹.۶۹۶	-	۲۹.۶۹۶	۵۹۷.۷	-	ذرت علوفه ای
-	-	۵۰۲۵۰	-	۵۰۲۵۰	۱۷۵	-	ساير نباتات علوفه ای
-	-	۷۳.۰۰۷	۱۲۰.۱۲	۶۰.۹۹۵	۱۳.۴۷۳.۹	۸.۶۹۰	جمع
-	-	۲.۹۷۴	۲۲۱	۲.۷۵۳	۷.۰۰۳.۵	۱.۸۲۱.۱	ساير محصولات
-	-	۷۱۱.۶۲۸	۱۴۱.۶۲۳	۵۷۰.۰۰۵	۲۸۳.۵۹۸	۱۸۷.۰۰۰.۳	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان خوزستان
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۱۳-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۵۸	۳۰.۳۸.۸	۱.۲۶۰.۹۵۶	۱۱۵.۹۷۲	۱.۱۴۴.۹۸۴	۵۱۱.۹۶۵.۲	۱۳۵.۱۷۰.۹	۳۷۶.۷۹۴.۳	گندم	نیشکر
۸۲۴.۶	۱.۹۳۲.۸	۱۴۳.۲۸۱	۶۰.۵۵۳	۸۲.۶۲۸	۱۱۶.۳۰۸.۷	۷۳.۵۵۸.۵	۴۲.۷۵۰.۲		
-	۴.۴۱۱.۹	۱۰.۳۰۳	-	۱۰.۳۰۳	۲.۲۳۵.۳	-	۲.۲۳۵.۳		
-	۴.۵۱۱.۴	۳۱۹.۲۶۷	-	۳۱۹.۲۶۷	۷۰.۷۶۸.۷	-	۷۰.۷۶۸.۷		
-	-	۳۲۹.۵۷۰	-	۳۲۹.۵۷۰	۷۳.۰۱۴	-	۷۳.۰۱۴		
-	۶.۲۸۱.۷	۴۹۱.۹۶۳	-	۴۹۱.۹۶۳	۷۸.۳۱۶.۷	-	۷۸.۳۱۶.۷		
-	-	۲.۲۲۵.۷۷۱	۱۷۶.۶۲۶	۲۰.۴۹.۱۴۵	۷۷۹.۶۹۴.۶	۲۰.۸.۷۲۹.۴	۵۷۰.۹۶۵.۲		
-	۱.۲۶۴.۳	۲۲.۵۷۴	-	۲۲.۵۷۴	۱۷.۸۵۴.۹	-	۱۷.۸۵۴.۹		
۵۹۴	-	۲۴۷	۲۴۷	-	۴۱۵.۴	۴۱۵.۴	-		
-	-	۲۲.۸۵۵	-	۲۲.۸۵۵	۱۶.۶۱۰.۱	-	۱۶.۶۱۰.۱		
-	-	۴۵.۶۷۶	۲۴۷	۴۵.۴۲۹	۳۴.۸۸۰.۴	۴۱۵.۴	۳۴.۴۶۵		
-	۵۷.۴۹۴.۱	۱۱۵.۰۰۰	-	۱۱۵.۰۰۰	۲.۰۰۰.۲	-	۲.۰۰۰.۲	محصولات صنعتی	سایر حبوبات
-	۷۳.۹۶۴.۶	۶.۵۸۸.۶۳۰	-	۶.۵۸۸.۶۳۰	۸۹.۰۷۸.۲	-	۸۹.۰۷۸.۲		
۹۲۹.۵	۱.۹۴۸.۲	۲۵۰.۰۵۶	۵.۳۸۶	۱۹.۶۷۰	۱۵.۸۹۱.۷	۵.۷۹۴.۹	۱۰.۰۹۶.۸		
-	-	۱۱.۴۱۲	-	۱۱.۴۱۲	۱۴.۳۱۷.۵	-	۱۴.۳۱۷.۵		
-	-	۶.۷۴۰.۰۹۷	۵.۳۸۶	۶.۷۳۴.۷۱۱	۱۲۱.۲۸۷.۶	۵.۷۹۴.۹	۱۱۵.۴۹۲.۷		
-	۲۵.۰۰۷.۱	۱۴۴.۷۶۹	-	۱۴۴.۷۶۹	۵.۷۸۹.۱	-	۵.۷۸۹.۱		
-	۲۲.۲۸۸.۸	۱۷۳.۳۴۱	-	۱۷۳.۳۴۱	۵.۲۰۷.۲	-	۵.۲۰۷.۲		
-	۵۰.۴۴۲.۴	۲۹۴.۷۰۵	-	۲۹۴.۷۰۵	۵.۸۴۲.۳	-	۵.۸۴۲.۳		
-	۲۰.۶۲۹۱	۱.۸۸۶	-	۱.۸۸۶	۹.۱	-	۹.۱		
-	-	۵۳۷.۱۰۴	-	۵۳۷.۱۰۴	۲۴.۱۲۰.۲	-	۲۴.۱۲۰.۲		
-	-	۱.۱۵۱.۸۰۵	-	۱.۱۵۱.۸۰۵	۴۰.۹۶۷.۹	-	۴۰.۹۶۷.۹		
-	۲۰.۰۸۴.۲	۱۰.۸۷۰.۴	-	۱۰.۸۷۰.۴	۵.۲۱۲.۶	-	۵.۲۱۲.۶	محصولات جنگلی	سایر محصولات جنگلی
-	۳۰.۹۵۰.۱	۴۲۴.۳۴۸	-	۴۲۴.۳۴۸	۱۳.۷۱۰.۷	-	۱۳.۷۱۰.۷		
-	۲۹.۲۷۳.۹	۱۷۰.۸۹۲	-	۱۷۰.۸۹۲	۵.۸۳۷.۷	-	۵.۸۳۷.۷		
-	۱۹۵.۱۶۳.۴	۲.۹۸۶	-	۲.۹۸۶	۱۵.۳	-	۱۵.۳		
-	-	۹۵.۴۷۹	-	۹۵.۴۷۹	۳.۷۶۸	-	۳.۷۶۸		
-	-	۸۰.۲۴۱۰	-	۸۰.۲۴۱۰	۲۸.۵۴۴.۳	-	۲۸.۵۴۴.۳		
-	۱۳.۷۶۳.۲	۱۰.۳۶۸۶	-	۱۰.۳۶۸۶	۷.۵۲۲.۶	-	۷.۵۲۲.۶		
-	۱۰.۳۹۰.۲	۲۳.۷۷۸	-	۲۳.۷۷۸	۲.۱۹۲.۸	-	۲.۱۹۲.۸		
-	۵۵.۲۴۵.۷	۱.۲۰۷.۹۱۵	-	۱.۲۰۷.۹۱۵	۲۱.۸۶۴.۴	-	۲۱.۸۶۴.۴		
-	-	۳۸۲.۴۱۶	-	۳۸۲.۴۱۶	۱۰.۸۸۹	-	۱۰.۸۸۹		
-	-	۱.۷۲۷.۷۶۵	-	۱.۷۲۷.۷۶۵	۴۲.۴۷۹.۸	-	۴۲.۴۷۹.۸		
-	-	۱۲.۶۹۳.۵۲۴	۱۸۲.۲۵۹	۱۲.۵۱۱.۲۶۵	۱۰.۴۷.۸۵۴.۶	۲۱۴.۹۳۹.۷	۸۳۲.۹۱۴.۹	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان زنجان

در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۱۴-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
دید	آبی	جمع	دید	آبی	جمع	دید	آبی
۹۴۴,۱	۳۱۶۸,۳	۳۶۱,۰۰۰	۲۷۹,۰۷۷	۸۱,۹۲۳	۳۲۱,۴۶۰,۸	۲۹۵,۶۰۳,۳	۲۵,۸۵۷,۵
۸۳۰	۲,۰۰۰,۱	۳۶,۰۳۷	۱۷,۷۳۷	۱۸,۳۰۰	۳۰,۵۱۹,۶	۲۱,۳۷۰	۹,۱۴۹,۶
-	۲,۳۴۲,۶	۲,۳۰۴	-	۲,۳۰۴	۶۸۹,۴	-	۶۸۹,۴
-	-	۳۹۹,۳۴۱	۲۹۶,۸۱۴	۱۰,۲۵۲۷	۳۵۲,۶۶۹,۸	۳۱۶,۹۷۳,۳	۳۵,۶۹۶,۵
۴۴۶,۸	۱,۵۳۰,۸	۳,۷۹۶	۳,۱۹۵	۶۰۱	۷,۵۴۲,۸	۷,۱۵۰,۵	۳۹۲,۳
-	۲,۵۱۹,۴	۳۲,۴۵۷	-	۳۲,۴۵۷	۱۳,۲۷۹,۷	-	۱۳,۲۷۹,۷
۱۹۲,۱	۴۲۸,۱	۴,۹۵۵	۴,۸۰۸	۱۴۷	۲۵,۳۷۰,۴	۲۵,۰۲۷,۹	۳۴۲,۵
-	-	۲۰,۹۴	-	۲۰,۹۴	۵۸۴	-	۵۸۴
-	-	۴۴,۳۰۲	۸,۰۰۳	۳۶,۲۹۹	۴۶,۷۷۶,۹	۳۲,۱۷۸,۴	۱۴,۵۹۸,۵
-	-	۳۵,۰۰۰	۱,۵۷۵	-	۱,۵۷۵	-	۴۵
-	۱,۸۷۵,۷	۳۱۷	-	۳۱۷	۱۶۹	-	۱۶۹
-	-	۲۰۷	-	۲۰۷	۲۱۹,۸	-	۲۱۹,۸
-	-	۲,۱۹۹	-	۲,۱۹۹	۵۳۳,۸	-	۵۳۳,۸
-	۳۴,۵۹۴,۷	۱۹۷,۳۷۰	-	۱۹۷,۳۷۰	۵,۷۰۵,۲	-	۵,۷۰۵,۲
-	۴۲,۷۸۵,۲	۱۴۱,۲۰۰	-	۱۴۱,۲۰۰	۳,۳۰۰,۲	-	۳,۳۰۰,۲
-	۲۴,۱۹۷,۳	۱۶۴,۴۱۸	-	۱۶۴,۴۱۸	۶,۷۹۴,۹	-	۶,۷۹۴,۹
-	۶۶,۰۹۰	۱۹۱	-	۱۹۱	۲,۹	-	۲,۹
-	-	۱۴۸,۲۴۴	-	۱۴۸,۲۴۴	۳,۴۲۱,۸	-	۳,۴۲۱,۸
-	-	۶۵۱,۴۲۲	-	۶۵۱,۴۲۲	۱۹,۲۲۵	-	۱۹,۲۲۵
-	۱۹,۹۰۵,۶	۲,۵۸۶	-	۲,۵۸۶	۱۲۹,۹	-	۱۲۹,۹
-	۲۴,۵۱۷,۹	۵۶,۳۶۲	-	۵۶,۳۶۲	۲,۲۹۸,۸	-	۲,۲۹۸,۸
-	۱۷,۷۹۵,۲	۳۶,۴۷۵	-	۳۶,۴۷۵	۲,۰۴۹,۷	-	۲,۰۴۹,۷
-	۱۷۴,۱۳۰,۴	۱,۶۰۲	-	۱,۶۰۲	۹,۲	-	۹,۲
-	-	۲۶,۹۶۲	-	۲۶,۹۶۲	۲,۰۰۰,۶	-	۲,۰۰۰,۶
-	-	۱۲۳,۹۸۶	-	۱۲۳,۹۸۶	۶,۶۸۸,۲	-	۶,۶۸۸,۲
۱,۷۷۶,۴	۵,۳۵۷,۵	۱۵۱,۵۲۲	۵,۰۲۴	۱۴۶,۴۹۸	۳۰,۱۷۲,۳	۲,۸۲۷,۹	۲۷,۳۴۴,۴
-	۳۴,۱۷۸,۳	۳۱,۷۷۶	-	۳۱,۷۷۶	۹۲۹,۷	-	۹۲۹,۷
-	-	۱۸۳,۲۹۸	۵,۰۲۴	۱۷۸,۲۷۴	۳۱,۱۰۲	۲,۸۲۷,۹	۲۸,۲۷۴,۱
-	-	۱,۴۰۴,۵۴۹	۳۰,۹,۸۴۱	۱,۰۹۴,۷۰۸	۴۵۶,۹۹۵,۷	۳۵۱,۹۷۹,۶	۱۰۵,۰۱۶,۱
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان سمنان
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۱۵-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی
۷۵۶,۷	۲,۸۲۱,۲	۹۱,۳۹۷	۵۰,۹۰	۸۶,۳۰۷	۳۷,۳۱۸,۶	۶,۷۲۶,۱	۳۰,۵۹۲,۵
۶۵۶,۵	۲,۶۴۴	۴۶,۸۸۸	۲,۶۲۶	۴۴,۲۶۲	۲۰,۷۴۰,۴	۳,۹۹۹,۹	۱۶,۷۴۰,۵
-	-	۱۳۸,۲۸۵	۷,۷۱۶	۱۳۰,۵۶۹	۵۸,۰۵۹	۱۰,۷۲۶	۴۷,۳۳۳
۳۰۵,۷	۱,۴۴۵,۶	۱۸۲	۵۲	۱۳۰	۲۶۰,۱	۱۷۰,۵	۸۹,۶
۴۵۹,۲	۶۱۸,۵	۵۸۷	۵۶۲	۲۵	۱,۲۶۳	۱,۲۲۳,۱	۳۹,۹
-	-	۳۹	۳۸	۱	۱۱۶,۳	۱۱۵,۳	۱
-	-	۸۰۷	۶۵۲	۱۵۵	۱,۶۳۹,۴	۱۵۰,۸,۹	۱۳۰,۵
-	۲,۲۳۶,۷	۵۵,۷۰۳	۰	۵۵,۷۰۳	۲,۵۴۹,۸	۰	۲,۵۴۹,۸
-	۴۵,۲۵۲,۹	۱۱۵,۰,۱	۰	۱۱۵,۰,۱	۲,۵۴۱,۳	۰	۲,۵۴۱,۳
-	۲,۵۳۵,۷	۷۱	۰	۷۱	۲۸	۰	۲۸
-	-	۲,۰۲۳۰	۱,۹۳۵	۲۹۵	۲,۴۵۸,۹	۳,۲۴۶,۱	۲۱۲,۸
-	-	۱۲۳,۰,۰	۱,۹۳۵	۱۲۱,۰,۷۰	۸,۵۷۸	۳,۰۲۴۶	۵,۰۳۳۲
-	۱۶۹,۰,۵,۸	۵۴,۸۶۴	۰	۵۴,۸۶۴	۲,۲۴۵,۳	۰	۳,۲۴۵,۳
-	۳۱,۱۷۵,۲	۹,۷۵۵	۰	۹,۷۵۵	۳۱۲,۹	۰	۳۱۲,۹
-	۳۲,۵۹۸,۹	۶۲,۷۶۳	۰	۶۲,۷۶۳	۱,۹۲۵,۳	۰	۱,۹۲۵,۳
-	۱۷۷,۳۸۲	۴۱۳	۰	۴۱۳	۲,۳	۰	۲,۳
-	-	۱,۳۳۶	۱۰	۱,۳۲۶	۲۴۱,۸	۱۴	۲۲۷,۸
-	-	۱۲۹,۱۳۱	۱۰	۱۲۹,۱۲۱	۵,۷۲۷,۶	۱۴	۵,۷۱۳,۶
-	۲۰,۱۹۲,۳	۶۴,۰۵۷	۰	۶۴,۰۵۷	۳,۱۹۷,۱	۰	۳,۱۹۷,۱
-	۲۵,۶۲۳,۸	۵۹,۹۴۲	۰	۵۹,۹۴۲	۲,۳۲۹,۳	۰	۲,۳۲۹,۳
-	۲۴,۹۴۲,۶	۹,۶۱۳	۰	۹,۶۱۳	۳۸۵,۴	۰	۳۸۵,۴
-	۲۰,۷,۵۶۴,۳	۱۴,۴۵۳	۰	۱۴,۴۵۳	۶۹,۶	۰	۶۹,۶
-	-	۱,۳۰۷	۰	۱,۳۰۷	۷۸,۱	۰	۷۸,۱
-	-	۱۴۹,۸۷۱	۰	۱۴۹,۸۷۱	۶,۰۶۹,۵	۰	۶,۰۶۹,۵
۴,۴۴۹,۸	۱۰,۶۲۴	۹۷,۳۰۸	۴۸۸	۹۶,۸۲۰	۹,۰۲۲	۱۰,۹,۷	۹,۱۱۳,۳
-	۷,۷۸۲	۵۵	۰	۵۵	۷,۱	۰	۷,۱
-	۳۸,۴۹۳,۲	۸۶,۳۷۵	۰	۸۶,۳۷۵	۲,۲۴۳,۹	۰	۲,۲۴۳,۹
-	-	۹,۴۳۸	۰	۹,۴۳۸	۴۳۵,۸	۰	۴۳۵,۸
-	-	۱۹۳,۱۷۶	۴۸۸	۱۹۲,۶۸۸	۱۱,۹۰۹,۸	۱۰,۹,۷	۱۱,۸۰۰,۱
-	-	۸۷	۰	۸۷	۱۱۶	۰	۱۱۶
-	-	۷۳۴,۳۶۲	۱۰,۸۰۱	۷۲۳,۵۶۱	۹۲,۰۹۹,۴	۱۵,۶۰۴,۷	۷۶,۴۹۴,۷
						جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان سیستان و بلوچستان
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۱۶-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
بیم	آبی	جمع	بیم	آبی	جمع	بیم	آبی		
۵۷۰,۲	۲,۱۴۱,۲	۱۷۸,۹۰۱	۱,۳۷۴	۱۷۷,۵۲۷	۸۵,۳۱۸,۴	۲,۴۰۹,۵	۸۲,۹۰۸,۹	گندم	۱. گلخانه‌ای
۸۲۵	۱,۷۳۴,۵	۲۷,۳۰۴	۱,۰۲۸	۲۶,۳۷۶	۱۶,۴۹۴,۲	۱,۲۴۵,۶	۱۵,۱۴۸,۶	جو	
-	۳,۷۳۵,۷	۱۰,۳۰۴	-	۱۰,۳۰۴	۲,۷۵۸,۱	-	۲,۷۵۸,۱	شلتوك	
-	۴,۵۲۶,۲	۲۵,۸۴۵	-	۲۵,۸۴۵	۵,۷۱۰	-	۵,۷۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۴۲,۳۵۲	۲,۴۰۱	۲۳۹,۹۵۱	۱۱,۱۸۰,۷	۳,۶۵۵,۱	۱۰۶,۵۲۵,۶	جمع	
-	۱,۵۶۷,۲	۱۴۱	-	۱۴۱	۹۰,۱	-	۹۰,۱	نخود	
-	۱,۷۴۸,۷	۱۴۳	-	۱۴۳	۸۱,۸	-	۸۱,۸	لوبیا	
-	۱,۱۹۷,۱	۷۲۸	-	۷۲۸	۶۰۸	-	۶۰۸	عدس	
-	-	۵,۹۹۷	۲,۲۴۳	۳,۷۵۴	۸,۰۹۷,۴	۵,۹۸۰,۵	۲,۱۱۶,۹	ساير حبوبات	
-	-	۷۰۰,۹	۲,۲۴۳	۴,۷۶۶	۸,۸۷۷,۳	۵,۹۸۰,۵	۲,۸۹۶,۸	جمع	
-	۹۹۹,۶	۳۵۰	-	۳۵۰	۳۵۰	-	۳۵۰	تونون و تنباکو	۲. محصولات صنعتی
-	۱,۶۰۳,۶	۱,۶۵۴	-	۱,۶۵۴	۱,۰۳۱,۷	-	۱,۰۳۱,۷	کلزا	
-	-	۲,۱۳۱	-	۲,۱۳۱	۱,۷۹۶,۱	-	۱,۷۹۶,۱	ساير دانه‌های روغنی	
-	-	۴,۱۳۵	-	۴,۱۳۵	۳,۱۷۷,۸	-	۳,۱۷۷,۸	جمع	
-	۲۸,۰۹۸,۳	۴,۷۲۱	-	۴,۷۲۱	۱۶۸	-	۱۶۸	سیب زمینی	
-	۲۶,۹۶۵	۱۳۶,۷۵۶	-	۱۳۶,۷۵۶	۵,۰۷۱,۶	-	۵,۰۷۱,۶	پیاز	
-	۲۱,۶۳۸,۳	۴۶,۰۹۶	-	۴۶,۰۹۶	۲,۱۳۴,۹	-	۲,۱۳۴,۹	گوجه فرنگی	
-	۲۲۲,۲۵۰,۴	۱۵۰,۰۸۹	-	۱۵۰,۰۸۹	۶۷,۸۹	-	۶۷,۸۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۵,۷۹۲	-	۴۵,۷۹۲	۳,۵۹۹,۴	-	۳,۵۹۹,۴	ساير سبزیجات	
-	-	۲۴۸,۰۵۲	-	۲۴۸,۰۵۲	۱۱,۰۴۱,۷۹	-	۱۱,۰۴۱,۷۹	جمع	
-	۱۹,۱۱۳,۲	۱۸۹,۰۲۳	-	۱۸۹,۰۲۳	۹,۸۹۹,۱	-	۹,۸۹۹,۱	خربزه	۳. محصولات پرورشی
-	۲۵,۳۳۸,۴	۶۵۴,۳۳۵	-	۶۵۴,۳۳۵	۲۵,۸۲۲,۸	-	۲۵,۸۲۲,۸	هندوانه	
-	۲۰,۱۴۶	۴,۰۲۱۳	-	۴,۰۲۱۳	۲۰۹,۱	-	۲۰۹,۱	خیار	
-	۲۰,۹۹۰,۱۶	۳۸,۰۹۵	-	۳۸,۰۹۵	۱۸۱,۵	-	۱۸۱,۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴,۰۴۱	-	۴,۰۴۱	۲۵۳	-	۲۵۳	ساير محصولات جالیزی	
-	-	۸۸۹,۸۸۶	-	۸۸۹,۸۸۶	۳۶,۳۶۶,۵	-	۳۶,۳۶۶,۵	جمع	
-	۲۵,۶۴۹,۴	۳۹۹,۴۲۷	-	۳۹۹,۴۲۷	۱۵,۵۷۲,۶	-	۱۵,۵۷۲,۶	یونجه	
-	۲۰,۴۷۸,۷	۲۴,۰۵۶	-	۲۴,۰۵۶	۱,۱۹۹,۱	-	۱,۱۹۹,۱	شبدر	
۱۳,۷۵۰,۹	۴۲,۷۲۲,۵	۱۶۷,۴۱۹	۳,۸۸۲	۱۶۳,۵۳۷	۴,۱۱۰,۲	۲۸۲,۳	۳,۸۲۷,۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۶۸۷,۳۷۸	۱۸۱,۰۲۹	۵۰۶,۲۴۹	۲۴,۸۲۲,۸	۱۱,۵۱۲,۹	۱۳,۳۰۹,۹	ساير نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۷۸,۷۸۰	۱۸۵,۰۱۰	۱,۰۹۳,۷۷۰	۴۵,۷۰۴,۷	۱۱,۷۹۵,۲	۳۲,۹۰۹,۵	جمع	
-	-	۲,۶۷۰,۷۱۶	۱۸۹,۶۵۵	۲,۴۸۱,۰۶۱	۲۱۵,۳۴۸,۸	۲۱,۴۳۰,۸	۱۹۳,۹۱۸	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان فارس در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - كيلوغرام))

جدول شماره ۱۷-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول
دید	آبی	جمع	دید	آبی	جمع	دید	آبی	
۱۰۰۷۵	۳۴۵۸۳	۱۱۵۰۰۰۰	۱۰۸۸۷۳	۱۰۴۱۱۲۷	۴۰۸۰۴۸۹	۱۰۶۹۹۹۵	۳۰۱۰۴۹۴	گندم
۹۹۰۵	۳۰۵۰۷	۲۵۱۵۲۳	۷۴۳۰۳	۱۷۷۲۲۰	۱۳۲۱۱۲۱	۷۵۰۱۹۴	۵۸۰۹۲۷	
-	۸۷۲۰۲	۳۱۵	-	۳۱۵	۳۶۱	-	۳۶۱	
-	۷۴۰۵۹	۲۸۲۲۲	-	۲۸۲۲۲	۳۸۱۰۷	-	۳۸۱۰۷	
-	۰۴۲۷۳	۱۵۰۴۹۶	-	۱۵۰۴۹۶	۲۷۷۲۹۳	-	۲۷۷۲۹۳	
-	۰۷۳۰۱	۲۹۷۸	-	۲۹۷۸	۵۱۹۸	-	۵۱۹۸	
-	۳۰۹۷۲	۷۴۱	-	۷۴۱	۲۳۹۳	-	۲۳۹۳	
-	۴۶۹۷۳	۱۰۸۳۵	-	۱۰۸۳۵	۲۳۰۶۶	-	۲۳۰۶۶	
-	-	۱۹۳۵۸۷	-	۱۹۳۵۸۷	۳۴۶۴۱۸	-	۳۴۶۴۱۸	
-	-	۱۶۰۳	-	۱۶۰۳	۶۲۵	-	۶۲۵	
-	-	۱۸۰۵۲۰۱	۱۸۲۰۱۷۷	۱۵۲۲۰۲۴	۶۰۴۰۱۴	۱۸۲۰۱۸۹	۴۲۱۹۹۵۱	جمع
۴۲۶۸	۲۰۳۲	۳۸۸۶	۱۲۰۵	۲۶۸۱	۴۰۱۴۴۴	۲۸۱۲۴۸	۱۳۱۹۶	نخود
-	۲۲۳۲۴	۶۲۵۴۵	-	۶۲۵۴۵	۲۸۰۱۶۸	-	۲۸۰۱۶۸	لوبیا
۵۵۶۶	۱۲۴۰	۳۸۲۵	۲۴۹۳	۱۳۴۲	۵۵۶۱۳	۴۴۷۸۱۹	۱۰۸۲۴	عدس
-	-	۳۱۰۰	-	۳۱۰۰	۱۳۸۰۵	-	۱۳۸۰۵	سایر حبوبات
-	-	۷۲۳۲۶۷	۳۶۹۹	۶۹۶۶۸	۳۹۰۰۳	۷۲۰۴	۳۱۷۹۹	جمع
-	۲۴۲۶۸	۳۵۲۲۵	-	۳۵۲۲۵	۱۴۵۱۴۸	-	۱۴۵۱۴۸	پنبه
-	۱۴۷۱۳	۱۳	-	۱۳	۸۵	-	۸۵	توتون و تنباکو
-	۴۶۰۲۴۴۳	۵۰۳۰۳۱۴	-	۵۰۳۰۳۱۴	۱۰۱۱۸۳	-	۱۰۱۱۸۳	چندرقند
-	۳۱۳۸۸	۳۰۷۹	-	۳۰۷۹	۹۸۱	-	۹۸۱	کلزا
-	-	۷۰۷۷۷	۱۵۰	۷۶۲۷	۸۴۱۹۸	۱۰۰	۸۳۱۹۸	سایر دانه های روغنی
-	-	۵۴۹۴۰۷	۱۵۰	۵۴۹۲۰۷	۳۴۷۴۲۴	۱۰۰	۳۴۶۴۲۴	جمع
-	۳۵۲۲۲۴	۱۷۵۰۷۶۰	-	۱۷۵۰۷۶۰	۴۹۸۸۶	-	۴۹۸۸۶	سبزی زمینی
-	۳۹۱۶۰۴	۱۴۹۲۲۲	-	۱۴۹۲۲۲	۳۸۱۰۸	-	۳۸۱۰۸	پیاز
-	۴۹۳۹۰۵	۹۰۳۰۴۷	-	۹۰۳۰۴۷	۱۸۲۸۳۸	-	۱۸۲۸۳۸	گوجه فرنگی
-	۱۱۱۶۷۹۶	۳۴۰۶	-	۳۴۰۶	۱۸۸	-	۱۸۸	سبزیجات گلخانه ای
-	-	۱۹۲۰۲۳۵	-	۱۹۲۰۲۳۵	۶۶۳۰۱	-	۶۶۳۰۱	سایر سبزیجات
-	-	۱۴۲۳۷۸۱	-	۱۴۲۳۷۸۱	۲۳۷۳۲۱	-	۲۳۷۳۲۱	جمع
-	۲۶۸۸۱	۱۲۴۲۷۶	-	۱۲۴۲۷۶	۴۶۲۲۲	-	۴۶۲۲۲	خربزه
-	۴۲۳۶۵۰۹	۶۳۵۰۱۴	-	۶۳۵۰۱۴	۱۴۹۹۲۱	-	۱۴۹۹۲۱	هندوانه
-	۲۴۳۷۵۰۴	۱۰۹۸۶۲	-	۱۰۹۸۶۲	۴۵۰۷۱	-	۴۵۰۷۱	خیار
-	۱۶۴۰۷۱۴	۱۳۴۱۶	-	۱۳۴۱۶	۸۱۵۲	-	۸۱۵۲	خیار گلخانه ای
-	-	۱۱۴۴۵۰۱	-	۱۱۴۴۵۰۱	۵۴۸۹۸	-	۵۴۸۹۸	سایر محصولات جالیزی
-	-	۹۹۷۰۱۵۹	-	۹۹۷۰۱۵۹	۲۹۶۹۳۷۲	-	۲۹۶۹۳۷۲	جمع
-	۹۴۱۷۴	۳۱۶۸۸۷	-	۳۱۶۸۸۷	۳۲۶۴۹	-	۳۲۶۴۹	بونجه
-	۹۶۶۶۷	۴۲۵	-	۴۲۵	۴۵	-	۴۵	شبدر
-	۵۶۹۵۵۶	۱۳۳۴۷۴۸	-	۱۳۳۴۷۴۸	۲۲۴۳۴۹	-	۲۲۴۳۴۹	ذرت علوفه ای
-	-	۱۰۲۹	-	۱۰۲۹	۴۵۵۹	-	۴۵۵۹	سایر نباتات علوفه ای
-	-	۱۶۵۳۲۷۸	-	۱۶۵۳۲۷۸	۵۷۵۸۴۸	-	۵۷۵۸۴۸	جمع
-	-	۱۰۲۸۴	-	۱۰۲۸۴	۱۱۷۱۹	-	۱۱۷۱۹	سایر محصولات
-	-	۶۵۱۲۴۷۷	۱۸۷۰۲۵	۶۳۲۵۴۵۲	۸۰۰۰۴۱۹	۱۸۹۴۲۲۶	۶۰۶۱۹۳	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قزوین

در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۸

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
بیم	آبی	جمع	بیم	آبی	جمع	بیم	آبی
۷۶۷,۳	۲,۸۲۰,۳	۲۸۳۰۵۷	۷۶,۴۱۷	۲۰,۶۶۴۰	۱۵۳۶۸۹,۴	۹۹,۵۹۹,۳	۵۴,۰۹۰,۱
۶۱۰	۲,۹۱۴,۳	۱۰۶,۳۳۴	۴,۳۳۴	۱۰,۰۰۰	۴۲,۱۰۵,۴	۷,۱۰۵,۱	۳۵,۰۰۰,۳
-	۳,۱۷۵,۶	۷,۳۷۸	-	۷,۳۷۸	۲,۲۲۲,۳	-	۲,۲۲۲,۳
-	۱۱,۱۰۴,۹	۴۸,۶۲۹	-	۴۸,۶۲۹	۴,۳۷۹,۱	-	۴,۳۷۹,۱
-	-	۴۴۵,۳۹۹	۸۰,۷۵۱	۳۶۴,۶۴۸	۲۰,۴۹۷,۲	۱۰,۶۷۰۴,۴	۹۵,۷۹۲,۸
۴۶۳,۵	۱,۸۰۰	۱,۲۶۴	۱,۲۳۷	۲۷	۲,۶۸۳,۶	۲,۶۶۸,۶	۱۵
-	۱,۳۷۷,۴	۱,۹۷۶	-	۱,۹۷۶	۱,۴۲۴,۹	-	۱,۴۲۴,۹
۳۵۱,۳	-	۱,۶۳۸	۱,۶۳۸	-	۴,۶۶۴,۴	۴,۶۶۴,۴	-
-	-	۶۲۹	۴۶	۵۸۳	۵۳۸,۱	۹۹,۵	۴۳۸,۶
-	-	۵,۵۰۸	۲,۹۲۱	۲,۵۸۷	۹,۳۲۱	۷,۴۲۳	۱,۸۸۹
-	۲,۱۱۹,۸	۱۲۷	-	۱۲۷	۶۰	-	۶۰
-	۳۴,۰۶۹	۹۲,۰۰۰	-	۹۲,۰۰۰	۲,۷۰۰,۴	-	۲,۷۰۰,۴
-	۵,۵۴۷,۷	۸,۰۲۰	-	۸,۰۲۰	۱,۴۴۵,۷	-	۱,۴۴۵,۷
-	-	۹۰۲	-	۹۰۲	۶۰۲	-	۶۰۲
-	-	۱۰۱,۰۴۹	-	۱۰۱,۰۴۹	۴,۸۰۸,۱	-	۴,۸۰۸,۱
-	۲۶,۸۰۳,۷	۲۰,۹۹۵	-	۲۰,۹۹۵	۷۸۳,۳	-	۷۸۳,۳
-	۲۴,۸۹۴	۹,۸۶۸	-	۹,۸۶۸	۲۸۲,۸	-	۲۸۲,۸
-	۵۵,۰۷۸,۴	۷۰,۶۸۱۵	-	۷۰,۶۸۱۵	۱۲,۸۳۲,۹	-	۱۲,۸۳۲,۹
-	۲۱۸,۶۱۷,۲	۳,۰۶۵	-	۳,۰۶۵	۱۴	-	۱۴
-	-	۱۸,۷۲۸	-	۱۸,۷۲۸	۱,۱۴۳,۷	-	۱,۱۴۳,۷
-	-	۷۵۹,۴۷۱	-	۷۵۹,۴۷۱	۱۵۰,۰۵۶,۷	-	۱۵۰,۰۵۶,۷
-	۳۵,۱۰۳,۸	۱۳۰,۲۹۱	-	۱۳۰,۲۹۱	۳,۷۱۱,۶	-	۳,۷۱۱,۶
۱,۶۸۱	۴۰,۳۳۳,۲	۷۰,۹۰۹	۱۴۴	۷۰,۷۶۵	۱,۸۴۰,۴	۸۵,۹	۱,۷۵۴,۵
-	۲۲,۵۷۰	۱۸,۰۲۷	-	۱۸,۰۲۷	۷۹۸,۷	-	۷۹۸,۷
-	۱۴۹,۹۹۹,۳	۳,۶۰۰	-	۳,۶۰۰	۲۴	-	۲۴
-	-	۲,۴۵۵	-	۲,۴۵۵	۱۰۸	-	۱۰۸
-	-	۲۲۵,۲۸۲	۱۴۴	۲۲۵,۱۳۸	۶,۴۸۲,۷	۸۵,۹	۶,۳۹۶,۸
۲۰,۷۱,۸	۱۲,۵۷۷,۸	۲۹۱,۳۸۳	۱,۸۲۱	۲۸۹,۵۶۲	۲۳,۹۰۰,۶	۸۷۸,۹	۲۲,۰۲۱,۷
-	۵۰,۳۱۴,۵	۱,۱۰۵,۹۲۲	-	۱,۱۰۵,۹۲۲	۲۱,۹۸۰,۲	-	۲۱,۹۸۰,۲
-	-	۱,۲۴۰	۱۳۷	۱,۱۰۳	۳۵۲,۳	۸۶,۸	۲۶۶,۵
-	-	۱,۳۹۸,۵۴۵	۱,۹۵۸	۱,۳۹۶,۵۸۷	۴۶,۲۳۴,۱	۹۶۵,۷	۴۵,۲۶۸,۴
-	-	۲,۳۰۳	-	۲,۳۰۳	۱,۰۵۶,۹	-	۱,۰۵۶,۹
-	-	۲,۹۳۷,۵۵۸	۸۵,۷۷۵	۲,۸۵۱,۷۸۳	۲۸۵,۴۵۶,۷	۱۱۵,۱۸۸,۵	۱۷۰,۲۶۸,۲
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان قم
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۱۹-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	کد
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۰۵	۳۰۱۵	۳۱۲۰۹	۹۹۳	۳۰۲۱۶	۱۱۴۳۰	۱۴۰۸	۱۰۰۲۲	گندم	۱
-	۲۹۹۲۹	۶۹۰۴۶	-	۶۹۰۴۶	۲۳۰۷۰	-	۲۳۰۷۰	جو	
-	-	۱۰۰۲۵۶	۹۹۳	۹۹۲۶۳	۳۴۵۰۰	۱۴۰۸	۳۳۰۹۲	جمع	
-	۴۱۶۸	۲۰	-	۲۰	۴۸۸	-	۴۸۸	نخود	
-	۱۶۰۳۲	۱۷۶	-	۱۷۶	۱۱۰	-	۱۱۰	لوبیا	
-	-	۱۹۷	-	۱۹۷	۱۵۸۸	-	۱۵۸۸	جمع	
-	۲۱۴۲۶	۳۰۸۷۸	-	۳۰۸۷۸	۱۸۱۰	-	۱۸۱۰	پنبه	۲
-	۱۶۱۲۲	۱۴۳۵	-	۱۴۳۵	۸۹۰	-	۸۹۰	کلزا	
-	-	۵۰۳۱۳	-	۵۰۳۱۳	۲۷۰۰	-	۲۷۰۰	جمع	
-	۲۲۹۹۰	۱۰۱۵۰	-	۱۰۱۵۰	۵۰	-	۵۰	سیب زمینی	
-	۶۰۰۰۵	۳۰۰	-	۳۰۰	۵۰	-	۵۰	پیاز	
-	۶۵۰۰۰	۱۹۵۰	-	۱۹۵۰	۳۰	-	۳۰	گوجه فرنگی	
-	۳۲۶۰۸۷	۱۵۰۰	-	۱۵۰۰	۴۰۶	-	۴۰۶	سبزیجات گلخانه‌ای	۳
-	-	۲۲۰۱۰۰	-	۲۲۰۱۰۰	۸۵۰	-	۸۵۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۷۰۰۰	-	۲۷۰۰۰	۹۸۴۶	-	۹۸۴۶	جمع	
-	۲۵۰۰۰	۱۰۰۰۰	-	۱۰۰۰۰	۴۰۰	-	۴۰۰	خربزه	
-	۲۲۰۰۰	۵۰۷۲۰	-	۵۰۷۲۰	۲۶۰	-	۲۶۰	هندوانه	
-	۳۰۰۰۰۰	۸۰۱۰۰	-	۸۰۱۰۰	۲۷	-	۲۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۳۰۲۲۱	-	۳۳۰۲۲۱	۲۰۰	-	۲۰۰	سایر محصولات جالیزی	۴
-	-	۵۷۰۴۱	-	۵۷۰۴۱	۲۰۷۸۷	-	۲۰۷۸۷	جمع	
-	۹۵۶۲۷	۷۷۰۳۷۵	-	۷۷۰۳۷۵	۸۰۰۷۶	-	۸۰۰۷۶	یونجه	
-	۳۷۰۰۱۹	۵۰۰۵۷۰	-	۵۰۰۵۷۰	۱۳۶۶۷	-	۱۳۶۶۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۲۷۹۴۵	-	۱۲۷۹۴۵	۹۰۳۷۴۳	-	۹۰۳۷۴۳	جمع	
-	-	۳۱۷۷۵۱	۹۹۳	۳۱۶۷۵۸	۵۰۰۵۰۴۷	۱۴۰۸	۴۹۰۹۶۷	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان کردستان
در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۲۰-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
بیم	آبی	جمع	بیم	آبی	جمع	بیم	آبی
۹۲۶,۷	۴,۴۴۳,۳	۶۶۱,۰۹۷	۴۹۷,۴۶۴	۱۶۳,۶۳۳	۵۷۳,۶۵۵	۵۳۶,۸۲۷,۶	۳۶,۸۲۷,۴
۱,۰۰۶,۷	۳,۰۸۰	۴۱,۴۷۸	۲۲,۸۴۳	۱۷,۶۳۵	۲۹,۴۱۰,۱	۲۳,۶۸۴,۵	۵,۷۲۵,۶
-	۷,۴۹۹	۲۲,۷۵۴	-	۲۲,۷۵۴	۳,۰۳۴,۳	-	۳,۰۳۴,۳
-	-	۴۸۰	۴۳۵	۴۵	۶۲۲,۴	۵۹۲,۴	۳۰
-	-	۷۲۵,۸۰۹	۵۲۱,۷۴۲	۲۰۴,۰۶۷	۶۰۶,۷۲۱,۸	۵۶۱,۱۰۴,۵	۴۵,۶۱۷,۳
۳۱۹,۸	۱,۱۶۲,۹	۳۲,۷۲۶	۳۱,۹۱۷	۸۰۹	۱۰۰,۰۹,۶	۹۹,۸۱۳,۶	۶۹۶
-	۱,۹۷۰,۳	۱,۰۵۹	-	۱,۰۵۹	۵۳۷,۳	-	۵۳۷,۳
۲۶۶,۹	۸۷۷,۵	۶۳۹	۵۶۲	۷۷	۲,۱۹۱,۲	۲,۱۰۳,۸	۸۷,۴
-	-	۳۴,۴۴۴	۳۲,۴۷۹	۱,۹۴۵	۱۰۳,۲۳۸,۱	۱۰۱,۹۱۷,۴	۱,۳۲۰,۷
-	۱,۹۳۱,۱	۱,۰۵۴	-	۱,۰۵۴	۵۴۵,۶	-	۵۴۵,۶
-	۴۳,۴۷۸,۱	۴۳,۴۰۰	-	۴۳,۴۰۰	۱,۰۰۰,۵	-	۱,۰۰۰,۵
-	۲,۴۸۳,۸	۱,۲۱۹	-	۱,۲۱۹	۴۹۰,۶	-	۴۹۰,۶
-	-	۴۰۴	۴۰۴	-	۱,۰۶۸,۲	۱,۰۶۸,۲	-
-	-	۴۶,۱۷۶	۴۰۴	۴۵,۷۷۲	۳,۱۰۴,۹	۱,۰۶۸,۲	۲۰,۳۶,۷
-	۳۲۰,۴۹,۱	۳۴۴,۳۴۹	-	۳۴۴,۳۴۹	۱۰,۴۱۹,۳	-	۱۰,۴۱۹,۳
-	۲۲,۲۰۹,۱	۱۱,۱۴۳	-	۱۱,۱۴۳	۴۸۰,۱	-	۴۸۰,۱
-	۳۰۰,۶۶,۹	۵۳,۷۸۷	-	۵۳,۷۸۷	۱,۷۸۸,۹	-	۱,۷۸۸,۹
-	۱۶۴,۰۵۷,۶	۳۵۶	-	۳۵۶	۲,۲	-	۲,۲
-	-	۹,۱۱۵	-	۹,۱۱۵	۶۳۰,۲	-	۶۳۰,۲
-	-	۴۱۸,۷۴۹	-	۴۱۸,۷۴۹	۱۳,۳۲۰,۷	-	۱۳,۳۲۰,۷
۲,۰۵۰	۲۹,۳۵۶,۱	۲۰,۳۱۴	۸	۲۰,۳۰۶	۶۹۴,۷	۳	۶۹۱,۷
-	۱۸,۶۷۵,۲	۴۴,۹۱۰	-	۴۴,۹۱۰	۲,۴۰۴,۸	-	۲,۴۰۴,۸
-	۲۲۴,۰۲۵,۷	۲,۳۶۶	-	۲,۳۶۶	۱۰,۱	-	۱۰,۱
-	-	۱۲,۱۳۲	۱۰,۴۱۴	۱,۷۱۸	۲,۱۹۱,۱	۲,۷۸۰,۸	۱۱۰,۳
-	-	۷۹,۷۲۱	۱۰,۴۲۲	۵۹,۲۹۹	۶,۰۰۰,۷	۲,۷۸۲,۸	۳,۲۱۶,۹
۲,۹۲۰,۹	۹,۸۷۲,۷	۲۷۸,۷۳۹	۴۳۳	۲۷۸,۳۰۶	۲۸,۲۳۷,۸	۱۴۸,۴	۲۸,۱۸۹,۴
-	۴,۷۸۰,۲	۲۴,۸۷۰	-	۲۴,۸۷۰	۵,۲۰۲,۷	-	۵,۲۰۲,۷
-	۴۳,۹۷۶	۸,۴۳۰	-	۸,۴۳۰	۱۹۱,۷	-	۱۹۱,۷
-	-	۹,۱۹۶	-	۹,۱۹۶	۱,۹۲۶,۹	-	۱,۹۲۶,۹
-	-	۳۲۱,۰۳۵	۴۳۳	۳۲۰,۸۰۲	۳۵,۶۵۹,۱	۱۴۸,۴	۳۵,۵۱۰,۷
-	-	۱,۲۶۵	۱۰۷	۱,۱۵۸	۱,۲۲۳	۴۳۵	۷۹۸
-	-	۱,۶۲۷,۳۸۰	۵۶۵,۵۸۷	۱,۰۶۱,۷۹۳	۷۶۹,۲۷۸,۳	۶۶۷,۴۵۷,۵	۱۰۱,۸۲۰,۸
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان کرمان
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هكتار - تن - کيلوگرم))

جدول شماره ۲۱-۳

نام محصول								
عملکرد		تولید			سطح			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱.۵۱۵.۷	۳.۶۳۶.۲	۱۶۵.۸۹۲	۴۹۲	۱۶۵.۴۰۰	۴۵.۸۱۱.۳	۳۲۴.۴	۴۵.۴۸۶.۹	گندم
-	۲.۷۰۰	۵۴.۰۰۰	+	۵۴.۰۰۰	۲۰.۰۰۰.۴	+	۲۰.۰۰۰.۴	جو
-	۹.۷۷۳.۶	۱۰۳.۲۹۰	+	۱۰۳.۲۹۰	۱۰.۵۶۸.۲	+	۱۰.۵۶۸.۲	ذرت دانه‌ای
-	-	۳۲۲.۱۸۲	۴۹۲	۳۲۲.۶۹۰	۷۶.۳۷۹.۹	۳۲۴.۴	۷۶.۰۵۵.۵	جمع
-	۱.۸۱۶.۸	۹۶۳	+	۹۶۳	۵۳۰.۲	+	۵۳۰.۲	نخود
-	۲.۳۳۵.۷	۲۵۰	+	۲۵۰	۱۰۷.۲	+	۱۰۷.۲	لوبیا
-	۱.۶۰۴.۸	۳۲۵	+	۳۲۵	۲۰۲.۶	+	۲۰۲.۶	عدس
-	-	۶۶۰	+	۶۶۰	۲۱۴.۳	+	۲۱۴.۳	سایر حبوبات
-	-	۲.۱۹۹	+	۲.۱۹۹	۱.۰۵۴.۳	+	۱.۰۵۴.۳	جمع
-	۲.۲۳۵.۷	۲.۱۰۲	+	۲.۱۰۲	۹۴۰	+	۹۴۰	پنبه
-	۲۷۷.۸	۱۲۵	+	۱۲۵	۴۵۰	+	۴۵۰	کلزا
-	-	۲۲۴	+	۲۲۴	۲۵۰.۲	+	۲۵۰.۲	سایر دانه‌های روغنی
-	-	۲.۴۵۱	+	۲.۴۵۱	۱.۶۴۰.۲	+	۱.۶۴۰.۲	جمع
-	۳۱.۳۱۳.۹	۱۱۶.۱۴۶	+	۱۱۶.۱۴۶	۳۷۰.۹.۱	+	۳۷۰.۹.۱	سیب زمینی
-	۲۶.۹۰۵	۶.۰۵۹	+	۶.۰۵۹	۲۲۵.۲	+	۲۲۵.۲	پیاز
-	۳۱.۹۱۱.۵	۴.۵۷۶	+	۴.۵۷۶	۱۴۳.۴	+	۱۴۳.۴	گوجه فرنگی
-	۱۵۲.۷۱۳.۲	۵۹۱	+	۵۹۱	۳.۹	+	۳.۹	سیزیجات گلخانه‌ای
-	-	۱۳.۳۹۸	+	۱۳.۳۹۸	۱.۱۵۵.۲	+	۱.۱۵۵.۲	سایر سیزیجات
-	-	۱۴۰.۷۷۰	+	۱۴۰.۷۷۰	۰.۲۳۶.۸	+	۰.۲۳۶.۸	جمع
-	۱۸.۹۹.۱	۱.۰۴۰	+	۱.۰۴۰	۵۵	+	۵۵	خربزه
-	۲۹.۸۶۴.۷	۱۷۹.۹۱۷	+	۱۷۹.۹۱۷	۶.۰۲۴.۴	+	۶.۰۲۴.۴	هندوانه
-	۲۵.۲۸۱.۸	۱۰.۹۶۲	+	۱۰.۹۶۲	۴۳۳.۶	+	۴۳۳.۶	خیار
-	۱۶۲.۵۰۳	۱۷.۸۵۴	+	۱۷.۸۵۴	۱۰۹.۹	+	۱۰۹.۹	خیار گلخانه‌ای
-	-	۱.۶۷۵	+	۱.۶۷۵	۱۳۰	+	۱۳۰	سایر محصولات جالیزی
-	-	۲۱۱.۴۴۸	+	۲۱۱.۴۴۸	۶.۷۵۲.۹	+	۶.۷۵۲.۹	جمع
-	۱۱.۷۳۳.۱	۳۷۰.۶۰۴	+	۳۷۰.۶۰۴	۳۱.۵۸۶.۳	+	۳۱.۵۸۶.۳	یونجه
-	۵۰.۴۰۶.۷	۲۳۹.۸۹۶	+	۲۳۹.۸۹۶	۴.۷۵۹.۲	+	۴.۷۵۹.۲	ذرت علوفه‌ای
-	-	۸۷.۵۲۳	+	۸۷.۵۲۳	۱.۹۸۶.۹	+	۱.۹۸۶.۹	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۶۹۸.۰۲۳	+	۶۹۸.۰۲۳	۳۸.۳۳۲.۴	+	۳۸.۳۳۲.۴	جمع
-	-	۹۶۵	+	۹۶۵	۲۴۵	+	۲۴۵	سایر محصولات
-	-	۱.۳۷۹.۰۳۸	۴۹۲	۱.۳۷۸.۵۴۶	۱۲۹.۶۴۱.۴	۳۲۴.۴	۱۲۹.۳۱۷	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان کرمانشاه
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۲-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱.۱۹۷.۸	۴.۶۶۴	۸۸۸.۸۴۸	۳۸۸.۸۶۰	۴۹۹.۹۸۸	۴۳۱.۸۴۵	۳۲۴.۶۴۴	۱۰۷.۲۰۱	گندم
۱.۴۰۰	۴.۱۵۰.۱	۲۶۲.۶۰۰	۲۱۲.۸۰۰	۴۹.۸۰۰	۱۶۳.۹۹۹.۹	۱۵۲.۰۰۰	۱۱.۹۹۹.۹	جو
-	۴.۵۰۵.۵	۱.۱۶۳	-	۱.۱۶۳	۲۵۸.۱	-	۲۵۸.۱	شلتوك
-	۹.۰۱۳.۱	۳۰۵.۶۰۸	-	۳۰۵.۶۰۸	۳۳.۹۰۷.۲	-	۳۳.۹۰۷.۲	ذرت دانه‌ای
-	-	۱.۴۵۸.۲۱۹	۶۰۱.۶۶۰	۸۵۶.۵۵۹	۶۳۰.۰۱۰.۲	۴۷۶.۶۴۳.۶	۱۵۳.۳۶۶.۶	جمع
۴۹۸.۹	۱.۹۱۷.۳	۶۵.۶۹۰	۶۴.۸۵۶	۸۳۴	۱۳۰.۴۳۵.۵	۱۳۰.۰۰۰.۵	۴۲۵	نخود
-	۱.۵۶۵.۲	۸۷۹	-	۸۷۹	۵۶۱.۷	-	۵۶۱.۷	لوبيا
۵۰۸	-	۱.۹۶۶	۱.۹۶۶	-	۳.۸۶۹.۴	۳.۸۶۹.۴	-	عدس
-	-	۲۸۰	-	۲۸۰	۱۹۳	-	۱۹۳	سایر حبوبات
-	-	۶۸.۸۱۵	۶۶.۸۲۲	۱.۹۹۳	۱۳۵.۰۵۹.۶	۱۳۳.۸۶۹.۹	۱.۱۸۹.۷	جمع
-	۴۷.۲۳۶	۴۲۵.۱۳۳	-	۴۲۵.۱۳۳	۹.۰۰۰.۲	-	۹.۰۰۰.۲	چغندرقند
-	۱.۱۶۵.۸	۴.۱۹۱	-	۴.۱۹۱	۳.۵۹۵.۱	-	۳.۵۹۵.۱	کلزا
-	-	۵۰۰	۱۰	۴۹۰	۵۰۶.۳	۱۳	۴۹۳.۳	سایر دانه‌های روغنی
-	-	۴۲۹.۸۲۵	۱۰	۴۲۹.۸۱۵	۱۳.۰۱۰.۶	۱۳	۱۳۰.۸۸.۶	جمع
-	۳۷.۹۹۸.۷	۱۲۰.۰۴۲	-	۱۲۰.۰۴۲	۳.۱۵۹.۱	-	۳.۱۵۹.۱	سیب زمینی
-	۳۹.۹۹۹.۸	۵۴.۲۰۰	-	۵۴.۲۰۰	۱.۳۵۵	-	۱.۳۵۵	پیاز
-	۵۵.۰۰۲.۱	۴۱۴.۸۶۵	-	۴۱۴.۸۶۵	۷.۵۴۲.۷	-	۷.۵۴۲.۷	گوجه فرنگی
-	۱۲۷.۹۵۴.۶	۲.۲۵۲	-	۲.۲۵۲	۱۷.۶	-	۱۷.۶	سیزیجات گلخانه‌ای
-	-	۹.۲۶۵	-	۹.۲۶۵	۵۴۵.۱	-	۵۴۵.۱	سایر سیزیجات
-	-	۶۰۰.۶۲۳	-	۶۰۰.۶۲۳	۱۲.۶۱۹.۵	-	۱۲.۶۱۹.۵	جمع
-	۶۰.۰۰۲	۱۷.۷۶۱	-	۱۷.۷۶۱	۲۹۶	-	۲۹۶	هندوانه
-	۲۲.۸۱۷.۷	۴.۳۳۵	-	۴.۳۳۵	۱۸۲	-	۱۸۲	خیار
-	۱۷۰.۰۰۳	۲.۰۳۴۶	-	۲.۰۳۴۶	۱۳.۸	-	۱۳.۸	خیار گلخانه‌ای
-	-	۲۲.۷۹۷	۱۳۹	۲۲.۶۵۸	۶۹۲.۲	۴۶.۵	۶۴۵.۷	سایر محصولات
-	-	۴۷.۲۳۸	۱۳۹	۴۷.۰۹۹	۱.۱۸۴	۴۶.۵	۱.۱۳۷.۵	جمع
-	۱۲.۲۵۲.۷	۱۲۱.۴۱۴	-	۱۲۱.۴۱۴	۹.۹۰۹.۲	-	۹.۹۰۹.۲	یونجه
-	۶۰.۴۸	۲۱.۵۱۱	-	۲۱.۵۱۱	۳.۵۵۶.۷	-	۳.۵۵۶.۷	شبدر
-	۴۱.۸۷۹.۳	۱۴۶.۵۸۲	-	۱۴۶.۵۸۲	۳.۵۰۰.۱	-	۳.۵۰۰.۱	ذرت علوفه‌ای
-	-	۲.۹۲۰	۱۰	۲.۹۱۰	۴۹۷	۲۰	۴۷۷	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۲۹۲.۴۲۷	۱۰	۲۹۲.۴۱۷	۱۷.۴۶۳	۲۰	۱۷.۴۴۳	جمع
-	-	۷.۵۸۷	-	۷.۵۸۷	۳.۸۳۶.۵	-	۳.۸۳۶.۵	سایر محصولات
-	-	۲.۹۰۴.۷۷۴	۶۶۸.۶۴۱	۲.۲۳۶.۰۹۳	۸۱۳.۲۷۴.۴	۶۱۰.۵۹۳	۲۰۲.۶۸۱.۴	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان کهگیلویه و بویراحمد
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۳-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	رتبه
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱۲۰۰.۲	۲۶۳۶.۸	۱۶۸.۱۷۹	۹۴.۰۳۹	۷۴.۱۴۰	۱۰۶.۴۶۹.۸	۷۸.۳۵۱.۸	۲۸.۱۱۸	گندم	محصولات پیش زدات
۹۰۰	۲.۴۰۰.۳	۳۳.۳۰۰	۲۶.۱۰۰	۷.۲۰۰	۳۱.۹۹۹.۷	۲۸.۹۹۹.۹	۲.۹۹۹.۸	جو	
-	۳.۷۹۱.۸	۲۰.۷۰۱	-	۲۰.۷۰۱	۵.۴۵۹.۴	-	۵.۴۵۹.۴	شلتوك	
-	۷.۰۰۰.۵	۱۳.۰۰۰	-	۱۳.۰۰۰	۱.۸۵۷	-	۱.۸۵۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۲۵.۱۸۲	۱۲۰.۱۴۰	۱۱۵.۰۴۲	۱۴۵.۷۸۵.۹	۱۰۷.۳۵۱.۷	۳۸.۴۳۴.۲	جمع	
۷۴۹.۳	-	۸۴۳	۸۴۳	-	۱.۱۲۵.۳	۱.۱۲۵.۳	-	نخود	
-	۲.۰۵۶.۴	۷۲۸	-	۷۲۸	۳۵۴.۱	-	۳۵۴.۱	لوبیا	
۷۲۵.۹	۱.۰۰۵.۲	۴.۲۵۲	۳.۹۱۳	۲۳۹	۵.۷۲۸.۱	۵.۳۹۱.۳	۲۳۶.۸	عدس	
-	-	۷۶	-	۷۶	۵۳.۱	-	۵۳.۱	ساير حبوبات	
-	-	۵.۸۹۹	۴.۷۵۷	۱.۱۴۲	۷.۲۶۰.۶	۶.۵۱۶.۶	۷۴۴	جمع	
-	۳۶.۰۰۰	۲۸۸	-	۲۸۸	۸	-	۸	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۲.۵۰۰	۱۷۵	-	۱۷۵	۷۰	-	۷۰	کلزا	
-	-	۳	-	۳	۵.۲	-	۵.۲	ساير دانه‌های روغنی	
-	-	۴۶۶	-	۴۶۶	۸۳.۲	-	۸۳.۲	جمع	
-	۱۸۶۰۱.۷	۶۶۴	-	۶۶۴	۳۵.۷	-	۳۵.۷	پیاز	
-	۲۵.۲۸۲.۶	۲۹۱	-	۲۹۱	۱۱.۵	-	۱۱.۵	گوجه فرنگی	
-	۳۷۱.۵۶۰	۴.۶۴۵	-	۴.۶۴۵	۱۲.۵	-	۱۲.۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱.۲۲۳	-	۱.۲۲۳	۵۰.۹	-	۵۰.۹	ساير سبزیجات	
-	-	۶.۸۲۲	-	۶.۸۲۲	۱۱.۶	-	۱۱.۶	جمع	
-	۳۲.۶۶۶.۷	۹۸۰	-	۹۸۰	۳۰	-	۳۰	خریزه	محصولات جات جاتی
-	۳۷.۹۲۹.۱	۳۶.۵۵۶	-	۳۶.۵۵۶	۹۶۳.۸	-	۹۶۳.۸	هندوانه	
-	۷.۰۳۵.۴	۳.۸۱۰	-	۳.۸۱۰	۵۴۱.۶	-	۵۴۱.۶	خیار	
-	۴۸۱.۸۱۹.۵	۲.۶۵۰	-	۲.۶۵۰	۵.۵	-	۵.۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۳	-	۱۳	۱	-	۱	ساير محصولات جالیزی	
-	-	۴۴.۰۰۹	-	۴۴.۰۰۹	۱.۵۴۱.۹	-	۱.۵۴۱.۹	جمع	
-	۶.۸۴۰.۲	۵.۵۲۸	-	۵.۵۲۸	۸۰۸.۱	-	۸۰۸.۱	یونجه	
-	۴.۳۰۶.۵	۸۹۱	-	۸۹۱	۲۰۶.۸	-	۲۰۶.۸	شبدر	
-	۲۷.۷۷۸.۴	۶.۶۳۱	-	۶.۶۳۱	۲۳۸.۷	-	۲۳۸.۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۶۵	۶۵	-	۵۷.۳	۵۷.۳	-	ساير نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۳.۱۱۴	۶۵	۱۳.۰۴۹	۱.۳۱۰.۹	۵۷.۳	۱.۲۵۳.۶	جمع	ساير محصولات
-	-	۱	-	۱	۰.۵	-	۰.۵	جمع کل	
-	-	۳۰۵.۴۹۱	۱۲۴.۹۶۱	۱۸۰.۵۳۰	۱۵۶.۰۹۳.۶	۱۱۳.۹۲۵.۶	۴۲.۱۶۸		

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان گلستان
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۴-۳

نام محصول		سطح								تولید		عملکرد	
		آبی		جمع		آبی		آبی		آبی		آبی	
		۱۶۴۵.۵	۲.۳۹۱	۷۳۴.۷۸۳	۳۳۲.۳۴۵	۴۰.۲۴۳۸	۳۷۰.۲۸۲.۹	۲۰.۹۶۷.۴	۱۶۸.۳۱۵.۵			گندم	
		۱۶۷۳.۶	۲.۱۶۵.۴	۱۲۰.۲۱۳	۷۷.۵۸۵	۴۲.۶۲۸	۶۶.۰۴۳.۴	۴۶.۳۵۷.۷	۱۹.۶۸۵.۷			جو	
		-	۲.۹۷۸.۴	۶۴.۷۱۹	.	۶۴.۷۱۹	۱۶.۲۶۷.۹	.	۱۶.۲۶۷.۹			صدری دانه بلند	
		-	۴.۰۱.۱	۸۹.۲۷۲	.	۸۹.۲۷۲	۱۸.۰۵۱.۳	.	۱۸.۰۵۱.۳			پر محصول دانه بلند	
		-	۳.۶۸۹.۱	۲۶.۱۹۴	.	۲۶.۱۹۴	۷.۱۰۰.۶	.	۷.۱۰۰.۶			دانه متسط مرغوب	
		-	۴.۰۸۶.۱	۷.۲۲۰	.	۷.۲۲۰	۱.۷۶۷	.	۱.۷۶۷			دانه متسط پر محصول	
		-	۴.۳۷۱.۳	۴.۵۸۹	.	۴.۵۸۹	۱.۰۴۹.۷	.	۱.۰۴۹.۷			دانه کوتاه	
		-	۶.۹۲۱.۶	۱۱.۲۵۸	.	۱۱.۲۵۸	۱.۶۲۶.۵	.	۱.۶۲۶.۵			دانه کوتاه پر محصول	
		-	۴.۵۳۵.۲	۳.۵۱۹	.	۳.۵۱۹	۷۷۶	.	۷۷۶			نامعلوم ***	
		-	۲۰.۶.۷۷۱	.	۲۰.۶.۷۷۱	۴۷.۱۷۹	.	۴۷.۱۷۹			جمع		
		-	۵۶۲۶.۳	۵.۴۲۴	.	۵.۴۲۴	۹۶۴.۱	.	۹۶۴.۱			ذرت دانه ای	
		-	۱.۰۶۷.۱۹۱	۴۰.۹.۹۲۹	۶۵۷.۲۶۲	۴۸۴.۴۶۹.۴	۲۴۸۰.۳۲۵.۱	۲۲۶۰.۱۴۴.۳			جمع		
		۸۰۰	۳.۰۹۸	۴۸۹	۲۹۶	۱۹۳	۴۳۰.۴	۳۷۰	۶۰.۴			نخود	
		۸۸۶.۸	۱.۲۲۵.۵	۱.۱۸۵	۱۱۹	۱.۰۶۶	۹۹۶.۷	۱۳۴	۸۶۲.۷			لوبیا	
		۹۵۶.۶	-	۱.۰۵۷	۱.۰۵۷	.	۱.۱۰۴.۵	۱.۱۰۴.۵	.			عدس	
		-	-	۲.۹.۴	۱.۴۴۸	۱.۴۵۶	۱.۹۶۶	۱.۵۴۷.۱	۴۱۸.۹			سایر حبوبات	
		-	-	۵۶۳۵	۲.۹۲۰	۲.۷۱۵	۴.۴۹۷.۶	۳.۱۵۵.۶	۱.۳۴۲			جمع	
		۱.۴۰۸.۱	۲.۰۱۸.۹	۲۵۰۵۲۴	۲۱۴۰	۲۲.۳۹۴	۱۲.۷۱۹.۲	۱.۵۱۹.۹	۱۱.۱۹۹.۳			پنبه	
		-	۱.۶۵۱.۱	۰.۳۱۱	.	۰.۳۱۱	۳.۲۱۵	.	۳.۲۱۵			توتون و تنباقو	
		-	۲۴.۷۲۴.۱	۱۷.۹۲۵	.	۱۷.۹۲۵	۷۲۵	.	۷۲۵			چغندر قند	
		۱.۳۸۰.۹	۲.۱۴۸.۸	۹۸.۷۳۹	۴.۰۶۳	۹۴.۶۷۶	۴۶.۹۹۲.۶	۲.۹۳۱.۹	۴۴.۰۶۰.۷			سویا	
		۱.۷۲۴	۲.۰۷۴۹.۳	۴۵.۰۶۰	۲۴.۴۷۵	۲۱.۰۸۵	۲۱.۸۶۶.۴	۱۴.۱۹۷	۷.۶۶۹.۴			کلزا	
		-	-	۲.۹.۹	۸۱۴	۲.۰۹۵	۱۱.۱۷۹.۵	۴.۸۹۳	۶.۲۸۶.۵			سایر دانه های روغنی	
		-	-	۱۹۵.۹۷۸	۳۱.۴۹۲	۱۶۴.۴۸۶	۹۶.۶۹۷.۷	۲۳.۴۵۱.۸	۷۳.۱۵۵.۹			جمع	
		-	۲۱.۳۷۸	۱۱۳.۶۵۰	.	۱۱۳.۶۵۰	۵.۳۱۶.۲	.	۵.۳۱۶.۲			سبز بزمینی	
		۱۵.۰۰۰	۱۹.۵۷۲.۳	۹.۱۰۰	۲.۲۵۰	۶.۸۵۰	۵۰۰	۱۵۰	۳۵۰			پیاز	
		۲۹.۸۹۴.۳	۳۰.۰۷۵۲.۲	۲۵۱.۰۵۲	۳۱.۶۰۱	۲۱۹.۴۵۱	۸.۱۹۳.۲	۱.۰۵۷.۱	۷.۱۳۶.۱			گوجه فرنگی	
		-	۲۸۸.۲۳۲۲.۳	۴۲	.	۴۲	۰.۲	.	۰.۲			سبزیجات گلخانه ای	
		-	-	۳۱.۳۶۱	۲۰.۴۴	۲۹.۳۱۷	۳۶۹۰.۵	۳۸۷.۱	۲.۳۰۳.۴			سایر سبزیجات	
		-	-	۴۰۰.۲۰۸	۳۵.۸۹۶	۳۶۹۰.۳۱۲	۱۷.۷۰۰.۱	۱.۵۹۴.۲	۱۶.۰۱۰.۹			جمع	
		۱۶.۳۳۲	۲۶۰.۲۷۱	۲۷۰.۷۹	۵.۴۰۱	۲۱.۶۷۸	۱.۱۶۳.۶	۳۳۰.۷	۸۳۲.۹			خربزه	
		۲۱۰۰۵.۹	۲۱۰۵۱.۲	۳۸.۴۸۰	۲۷.۴۳۰	۱۱.۰۵۰	۱۳.۵۳۸	۱۳۰۲۶	۵۱۳			هندوانه	
		-	۲۹.۰۹۵	۶۱.۴۳۰	.	۶۱.۴۳۰	۲۰.۷۵.۷	.	۲۰.۷۵.۷			خیار	
		-	۱۶۰.۲۲۴.۹	۳۰.۸	.	۳۰.۸	۱.۹	.	۱.۹			خیار گلخانه ای	
		-	-	۳۰.۴	۲۴۸	۵۶	۸۸.۸	۲۵.۸	۶۳			سایر محصولات جالیزی	
		-	-	۱۲۷.۵۰۱	۳۳۰.۷۹	۹۴.۵۲۲	۱۶.۸۶۸	۱۳.۳۸۲	۳.۴۸۶			جمع	
		۹۶۰۷.۹	۱۱.۹۴۵.۹	۲۳.۲۴۰	۴.۰۱۹	۱۹.۲۲۱	۲۰.۲۷۳	۴۱۸.۳	۱.۶۰۹			بونجه	
		۶۶۶۶.۹	۸.۸۶۸.۶	۲۱.۶۹۸	۲۱۷	۲۱.۴۸۱	۲.۴۵۴.۷	۳۲.۵	۲.۴۲۲.۲			شبدر	
		۳۶۹.۳	۴۱.۴۱۱.۶	۳۳۴.۵۷۴	۲۱۳	۳۳۴.۳۶۱	۸.۶۵۰.۳	۵۷۶.۲	۸.۰۷۴.۱			ذرت علوفه ای	
		-	-	۱۸۱.۶۱۱	۲۸.۹۷۲	۱۵۲.۶۳۹	۱۰.۱۴۵.۹	۵۶۱۴	۴۵۳۱.۹			سایر نباتات علوفه ای	
		-	-	۵۶۱.۰۲۳	۳۳.۴۲۰	۵۲۷.۷۰۳	۲۳.۲۷۸.۲	۶.۶۴۱	۱۶.۶۳۷.۲			جمع	
		-	-	۳.۲۲۴۲	۸۸۴	۲.۳۵۹	۲.۹۴۴.۵	۲۶۷۴.۷	۲۶۹.۸			سایر محصولات	
		-	-	۲.۳۶۵.۹۷۸	۵۴۷.۶۲۰	۱.۸۱۸.۳۵۸	۶۴۶.۴۵۵.۴	۲۹۹.۳۱۴.۴	۳۴۷.۱۴۱.۱			جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان گیلان

در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۵-۳

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۹۸۲,۵	۲,۲۲۶,۹	۸,۱۲۱	۷,۹۷۰	۱۵۱	۸,۱۷۹,۹	۸,۱۱۲,۳	۶۷,۶	گندم جو صدری دانه بلند پر محصول دانه بلند دانه متوسط مرغوب دانه متوسط پر محصول دانه کوتاه جمع ذرت دانه ای جمع
۱,۰۷۰,۳	۱,۱۶۳,۴	۷,۲۸۰	۷,۲۱۱	۶۹	۶,۷۹۶,۹	۶,۷۳۷,۴	۵۹,۵	
-	۳,۷۸۱,۲	۵۶۲,۸۸۷	-	۵۶۲,۸۸۷	۱۴۸,۸۶۳,۲	-	۱۴۸,۸۶۳,۲	
-	۵,۱۳۳,۸	۱۵,۷۹۹	-	۱۵,۷۹۹	۳۰,۷۷,۵	-	۳۰,۷۷,۵	
-	۳۶۰۰	۱۱	-	۱۱	۳	-	۳	
-	۵,۰۰۰	۱۶	-	۱۶	۲,۲	-	۲,۲	
-	۳,۵۲۶,۳	۷	-	۷	۱,۹	-	۱,۹	
-	-	۵۷۸,۷۲۰	-	۵۷۸,۷۲۰	۱۵۱,۹۴۸,۸	-	۱۵۱,۹۴۸,۸	
-	۵,۸۵۶,۳	۱۸۶	-	۱۸۶	۳۱,۷	-	۳۱,۷	
-	-	۵۹۴,۳۰۸	۱۵۱,۱۸۲	۵۷۹,۱۲۶	۱۶۶,۹۵۷,۳	۱۴,۸۴۹,۷	۱۵۲,۱۰۷,۶	
۸۵۴,۶	-	۱۳۵	۱۳۵	-	۱۵۸	۱۵۸	-	نخود
۲,۴۰۹	۱,۳۷۶,۸	۵,۶۷۴	۴,۶۲۰	۱,۰۵۴	۲,۶۸۳,۶	۱,۹۱۸	۷۶۵,۶	لوبیا
۶۹۹,۸	۴۳۳,۳	۷۶۲	۷۳۹	۲۳	۱,۱۰,۳	۱,۰۵,۵	۵۲,۸	عدس
-	-	۴۷	۴۷	-	۱۹	۱۹	-	سایر حبوبات
-	-	۶,۶۱۹	۵,۵۴۲	۱,۰۷۷	۳,۹۶۹,۹	۳,۱۵۱,۵	۸۱۸,۴	جمع
۱,۱۴۴,۳	۱,۳۷۹,۲	۵۱۲	۱۰۹	۴۰۳	۳۸۷	۹۵	۲۹۲	توتون و تنباقو
۹۰۵,۸	-	۲	۲	-	۲,۴	۲,۴	-	نیشکر
۳,۰۰۰	-	۵۲۷	۵۲۷	-	۱۷۵,۵	۱۷۵,۵	-	سویا
-	-	۶,۲۸۹	۶,۲۶۰	۲۹	۱,۳۵۰,۱	۱,۳۴۴,۵	۵,۶	سایر دانه های روغنی
-	-	۷,۲۳۰	۶,۰۸۹۸	۴۳۲	۱,۹۱۵	۱,۶۱۷,۴	۲۹۷,۶	جمع
۱۸,۴۹۳,۵	۱۳,۶۳۰,۹	۲,۶۵۶	۱,۷۴۰	۹۱۶	۱۶۱,۳	۹۴,۱	۶۷,۲	سیب زمینی
۸,۹۵۴,۶	۱۹,۹۱۱	۱,۱۵۴	۱۰۷	۱,۰۴۷	۶۴,۶	۱۲	۵۲,۶	پیاز
۷,۶۹۱,۴	۸,۰۳۷۹,۵	۱۹۰	۱۲۸	۶۲	۲۴	۱۷	۷	گوجه فرنگی
-	۱۶۸,۲۱۴,۳	۴۷۱	-	۴۷۱	۲,۸	-	۲,۸	سبزیجات گلخانه ای
-	-	۱۰,۸۸۷	۱۰,۵۷۱	۲۱۶	۱,۱۸۰,۳	۱,۱۰۸,۷	۷۱,۶	سایر سبزیجات
-	-	۱۵,۳۵۸	۱۲,۶۴۶	۲,۷۱۲	۱,۴۳۳	۱,۲۳۱	۲۰۲	جمع
۱۶,۵۶۳,۴	۱۵,۲۲۹,۲	۱,۶۱۰	۱,۰۵۷	۷۲	۹۷,۶	۹۲,۸	۴,۸	خربزه
۲۱,۰۵۰,۴	۲۶,۲۷۳,۴	۱۶,۸۱۲	۱۳,۹۲۷	۲,۸۸۵	۷۵۷,۴	۶۴۷,۶	۱۰۹,۸	هندوانه
۸,۹۸۴,۸	۹,۱۴۱,۶	۱,۰۰۷	۷۷۵	۲۳۲	۱۱۱,۷	۸۶,۳	۲۵,۴	خیار
-	۱۸۱,۲۵۰	۵۸	-	۵۸	۰,۳	-	۰,۳	خیار گلخانه ای
-	-	۳,۳۲۴	۳,۰۵۲	۱۷۲	۱۱۱,۳	۱۰,۱۴	۹,۹	سایر محصولات جالیزی
-	-	۲۲,۸۱۱	۱۹,۳۹۱	۳,۴۲۰	۱۰,۷۸,۳	۹۲۸,۱	۱۵۰,۲	جمع
۲,۸۲۴,۹	۱,۸۷۲,۲	۱,۱۲۶	۱,۰۱۱	۱۵	۴۰,۵,۱	۳۹۶,۹	۸,۲	یونجه
۹,۷۶۹,۲	-	۲,۴۱۵	۲,۴۱۵	-	۳۵۶,۸	۳۵۶,۸	-	شبدر
۱۰,۷۸۸,۸	۱۴,۵۰۰	۵۶۷	۵۱۶	۵۱	۳۶,۲	۳۲,۷	۳,۵	ذرت علوفه ای
-	-	۴,۱۱۹	۴,۰۵۳	۶۶	۷۹۸,۱	۷۸۶,۴	۱۱,۷	جمع
-	-	۶۵۰,۵۴۵	۶۳,۷۱۱	۵۸۶,۸۳۴	۱۷۶,۱۵۱,۶	۲۲,۵۶۴,۵	۱۵۳,۵۸۷,۱	جمع کل

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان لرستان
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هکتار - تن - کیلوگرم)

جدول شماره ۲۶-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی
۹۳۳.۷	۲.۲۴۵.۷	۳۷۲.۶۶۴	۱۷۴.۱۶۳	۱۹۸.۵۰۱	۲۴۷.۶۹۶.۹	۱۸۶.۵۳۸.۵	۶۱.۱۵۸.۴
۱.۲۵۸.۳	۲.۷۵۲.۸	۱۶۲.۰۱۶	۱۴۹.۸۱۹	۱۷.۱۹۷	۱۲۱.۳۴۲	۱۱۵.۰۹۵	۶.۲۴۷
-	۴.۰۳۲.۳	۱۴.۷۸۸	-	۱۴.۷۸۸	۳.۶۶۶.۴	-	۳.۶۶۶.۴
-	۸.۵۵۰.۱	۱۸.۴۲۲	-	۱۸.۴۲۲	۲.۱۵۴.۶	-	۲.۱۵۴.۶
-	-	۵۶۷.۸۹۱	۳۱۸.۹۸۳	۲۴۸.۹۰۸	۳۷۴.۸۵۹.۹	۳۰۱.۶۳۳.۵	۷۳.۲۲۶.۴
۶۰.۹.۲	۹۳۵	۶۴.۵۷۴	۶۳.۷۶۸	۸۰۶	۱۰.۵۳۲.۶	۱۰۴.۶۷۰.۳	۸۶۲.۳
-	۱.۷۵۵.۶	۲۹.۹۸۶	-	۲۹.۹۸۶	۱۷۰.۸۰.۳	-	۱۷۰.۸۰.۳
۴۳۳.۷	۵۰.۰۵.۲	۲.۲۳۷	۲۰.۰۵	۲۸۱	۵.۲۹۷.۴	۴.۷۴۱.۴	۵۵۶
-	-	۴.۱۸۹	-	۴.۱۸۹	۱.۵۷۰.۸	-	۱.۵۷۰.۸
-	-	۱۰۱.۰۸۷	۶۵.۰۸۴	۳۵.۲۶۳	۱۲۹.۴۸۱.۱	۱۰۹.۴۱۱.۷	۲۰۰.۶۹.۴
-	۴۶.۳۹۴	۲۰۲۰.۴۱	-	۲۰۲۰.۴۱	۴.۳۵۴.۹	-	۴.۳۵۴.۹
-	۲.۸۸۱.۲	۲۲۶	-	۲۲۶	۷۸.۳	-	۷۸.۳
۱.۰۰۲.۴	۱.۶۴۲.۹	۳.۶۷۹	۱۸	۳.۶۶۱	۲.۲۴۶.۵	۱۸.۱	۲.۲۲۸.۴
-	-	۲۰۵.۹۴۶	۱۸	۲۰۵.۹۲۸	۶.۶۷۹.۷	۱۸.۱	۶.۶۶۱.۶
-	۳۰.۰۳۱.۷	۱۳۳.۸۴۵	-	۱۳۳.۸۴۵	۴.۴۵۶.۸	-	۴.۴۵۶.۸
-	۴۷.۹۷۷.۸	۴۵.۶۱۳	-	۴۵.۶۱۳	۹۵۰.۷	-	۹۵۰.۷
-	۲۹.۱۸۹.۹	۶۵.۱۰۲	-	۶۵.۱۰۲	۲.۲۳۰.۳	-	۲.۲۳۰.۳
-	۱۰۸.۹۹۲.۸	۱۵۲	-	۱۵۲	۱.۴	-	۱.۴
-	-	۴۵.۱۰۵	-	۴۵.۱۰۵	۳.۰۰۶.۵	-	۳.۰۰۶.۵
-	-	۲۸۹.۸۱۶	-	۲۸۹.۸۱۶	۱۰.۶۴۵.۷	-	۱۰.۶۴۵.۷
-	۳۸.۴۸۰.۶	۹۶.۲۰۲	-	۹۶.۲۰۲	۲.۵۰۰	-	۲.۵۰۰
-	۱۶.۸۲۳.۹	۱۶۱.۷۵۵	-	۱۶۱.۷۵۵	۹.۶۱۴.۶	-	۹.۶۱۴.۶
-	۱۹۸.۴۰۶.۴	۴۹۸	-	۴۹۸	۲.۵	-	۲.۵
-	-	۴.۱۷۴	-	۴.۱۷۴	۱۹۸.۹	-	۱۹۸.۹
-	-	۲۶۲.۶۲۹	-	۲۶۲.۶۲۹	۱۲.۳۱۶	-	۱۲.۳۱۶
-	۷.۴۸۹.۶	۱۲۷.۴۹۷	-	۱۲۷.۴۹۷	۱۷۰.۲۲.۳	-	۱۷۰.۲۲.۳
-	۵.۴۶۳.۱	۳۲.۶۴۲	-	۳۲.۶۴۲	۵.۹۷۵	-	۵.۹۷۵
-	۴۱.۰۴۷	۹۰.۲۳۰	-	۹۰.۲۳۰	۲.۱۹۸.۲	-	۲.۱۹۸.۲
-	-	۱.۴۹۲	۱.۲۶۲	۲۳۰	۲.۹۹۴.۶	۲.۷۶۰.۵	۲۳۴.۱
-	-	۲۵۱.۸۶۱	۱.۲۶۲	۲۵۰.۵۹۹	۲۸.۱۹۱.۱	۲.۷۶۰.۵	۲۵.۴۳۰.۶
-	-	۱.۶۷۹.۲۳۱	۳۸۶.۰۸۷	۱.۲۹۳.۱۴۴	۵۶۲.۱۷۳.۵	۴۱۳.۸۲۳.۸	۱۴۸.۳۴۹.۷
-		جمع کل			جمع کل		

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان مازندران
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۷-۳

عملکرد		میزان تولید		سطح		نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی
۲.۶۸۷	۲.۳۲۱.۳	۱۵۸.۳۴۱	۱۱۷.۰۳۵	۴۱.۰۳۶	۵۵.۹۹۲.۲	۴۳.۵۵۶.۵	۱۲.۴۳۶.۷
۱.۸۴۷.۵	۲.۱۹۵.۳	۴۵.۸۰۴	۴۰.۴۶۵	۵.۳۳۹	۲۲.۷۴۷.۱	۲۱.۹۰۳.۱	۱.۸۴۴
-	۴.۰۹۸.۸	۸۵۴.۲۸۸	-	۶۵۴.۲۸۸	۱۵۹.۶۳۰.۲	-	۱۵۹.۶۳۰.۲
-	۶.۹۸۷.۲	۲۰.۳۴۹۰	-	۲۰.۳۴۹۰	۲۹.۱۲۳.۴	-	۲۹.۱۲۳.۴
-	۴.۳۱۹.۳	۳۶.۰۹۷	-	۳۶.۰۹۷	۸.۳۵۷.۲	-	۸.۳۵۷.۲
-	۶.۴۱۸.۳	۵.۱۹۰	-	۵.۱۹۰	۸.۰۸.۷	-	۸.۰۸.۷
-	۳.۵۱۶.۸	۱.۱۵۴	-	۱.۱۵۴	۳۱۹	-	۳۱۹
-	۱.۷۳۹.۶	۱.۹۳۶	-	۱.۹۳۶	۱.۱۱۳	-	۱.۱۱۳
-	۳.۵۵۴.۴	۵۱	-	۵۱	۱۴.۴	-	۱۴.۴
-	-	۹۰.۲.۲۰۶	-	۹۰.۲.۲۰۶	۱۹۹.۳۶۵.۹	-	۱۹۹.۳۶۵.۹
-	۵.۳۶۳.۶	۴۰۰	-	۴۰۰	۷۴.۶	-	۷۴.۶
-	-	۱.۱۰۶.۷۵۱	۱۵۷.۵۰۰	۹۴۹.۲۵۱	۲۷۹.۱۸۰.۸	۶۵.۴۵۹.۶	۲۱۳.۷۲۱.۲
جمع							
-	-	-	-	-	-	-	-
۱.۲۰۰	-	۵	۵	-	۴.۱	۴.۱	-
۱.۹۹۲.۴	۲.۳۰۴.۲	۱.۸۱۰	۸۷	۱.۷۲۳	۷۹۱.۳	۴۳.۶	۷۴۷.۷
۴۲۷	۸۵۵.۷	۶۰	۵۹	۱	۱۳۸.۱	۱۳۷.۴	.۷
-	-	۱.۳۳۴	۱.۱۵۴	۱۸۰	۴۱۷.۸	۳۵۱.۹	۶۵.۹
-	-	۳.۲۰۸	۱.۳۰۵	۱.۹۰۳	۱.۳۵۱.۳	۵۳۷	۸۱۴.۳
جمع							
۱.۳۹۴.۷	۲.۰۶۹.۱	۲.۹.۹	۵۳۰	۲.۳۷۹	۱۵۲۹.۶	۳۸۰	۱.۱۴۹.۶
-	۷۶۱.۳	۱.۱۱۰	-	۱.۱۱۰	۱.۴۵۸	-	۱.۴۵۸
۲۰.۰۰۰	-	۲	۲	-	.۱	.۱	-
۲.۰۰۱.۷	۲.۳۰۶	۱۴.۸۷۰	۱۱.۳۷۹	۲.۴۹۱	۷.۱۹۸.۷	۵.۶۸۴.۸	۱.۵۱۳.۹
۲۰.۱۲	۱.۴۴۱.۶	۱۶.۴۱۰	۱۴.۰۳۰	۲.۳۸۰	۸.۶۲۴.۴	۶.۹۷۳.۵	۱.۶۵۰.۹
-	-	۶۵	۶۵	-	۲۱.۷	۲۱.۷	-
-	-	۳۵.۳۶۷	۲۶.۰۰۷	۹.۳۶۰	۱۸.۸۲۲.۵	۱۳.۰۶۰.۱	۵.۷۷۲.۴
جمع							
۱۲.۴۸۵.۹	۱۴.۷۸۵.۷	۱۸.۵۳۵	۵.۷۲۶	۱۲.۸.۹	۱.۳۲۴.۹	۴۵۸.۶	۸۶۶.۳
۱۴.۷۷۵.۳	۱۳.۴۴۴.۳	۷.۶۳۲	۶.۳۹۶	۱.۲۲۶	۵۲۴.۸	۴۳۲.۹	۹۱.۹
۲۰.۰۵۷.۹	۱۷.۵۲۸.۱	۱۱.۶۰۵	۴.۹۴۴	۶.۶۶۱	۶۲۶.۵	۲۴۶.۵	۳۸۰
-	-	۳۲۲.۵۷۸	۱۶۶.۹۱۷	۱۵۵.۶۶۱	۲۲.۴۹۶.۲	۱۱.۷۰۱.۱	۱۰.۷۹۵.۱
-	-	۳۶۰.۳۴۹	۱۸۲.۹۸۳	۱۷۶.۳۶۶	۲۴.۹۷۲.۴	۱۲.۸۳۹.۱	۱۲.۱۳۳.۳
جمع							
۲۶.۰۰۰	۱۴.۰۰۰	۱.۰۲۰	۳۹۰	۶۳۰	۶۰	۱۵	۴۵
۲۹.۹۴۵.۶	۲۴.۲۸۹.۱	۴۱.۵۵۹	۴.۴۰۲	۳۷.۱۵۷	۱.۶۴۰	۱۱۰.۲	۱.۵۲۹.۸
۱۰.۳۳۷.۱	۲۶.۴۰۰.۳	۳۷.۸۸۳	۶.۱۲۹	۳۱.۷۵۴	۱.۷۹۵.۷	۵۹۲.۹	۱.۲۰۲.۸
-	۱۹۶.۷۰۲.۸	۰.۱۶۰	-	۰.۱۶۰	۲۶.۲	-	۲۶.۲
-	-	۲۷.۸۷۰	۱.۶۲۵	۲۶.۲۴۵	۱.۲۷۶.۹	۱۰۷.۴	۱.۱۶۹.۵
-	-	۱۱۳.۴۹۲	۱۲.۵۴۶	۱۰۰.۹۴۶	۴.۷۹۸.۸	۸۲۵.۵	۳.۹۷۳.۳
۶.۸۸۱.۳	۴.۴۶۵.۵	۷.۷۸۷	۱.۵۵۰	۶.۲۳۷	۱.۶۲۱.۹	۲۲۵.۲	۱.۳۹۶.۷
۱۱.۸۶۰.۲	۱۰.۰۵۱۶	۲۸۴.۷۱۱	۱۲۰.۰۴۴	۱۶۴.۶۶۷	۲۵.۷۸۰.۳	۱۰.۱۲۱.۶	۱۵.۶۵۸.۷
۲۰.۸۸۵	۲۵.۸۴۳.۷	۷۹.۸۰۷	۲۱.۹۶۹	۵۷.۸۳۸	۳.۲۸۹.۹	۱.۰۵۱.۹	۲.۲۳۸
-	-	۲۸۷.۳۹۸	۱۷۵.۲۲۷	۱۱۲.۱۷۱	۱۸.۸۲۷.۵	۱۲.۳۹۵.۳	۶.۴۲۲.۲
-	-	۶۵۹.۷۰۳	۳۱۸.۷۹۰	۳۴۰.۹۱۳	۴۹.۵۱۹.۶	۲۳.۷۹۴	۲۵.۷۲۵.۶
-	-	۱.۲۱۸	۱۷۳	۱.۰۴۵	۱۶۶.۵	۵۴.۵	۱۱۲
-	-	۲.۲۸۰.۰۸۶	۷۰۰.۳۰۳	۱.۵۷۹.۷۸۳	۳۷۸.۸۲۱.۹	۱۱۶.۵۶۹.۸	۲۶۲.۲۵۲.۱
جمع کل							

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی استان مرکزی
در سال زراعی ۹۲-۹۳

(واحد: هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۲۸-۳

عملکرد		میزان تولید				سطح				نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی				
۹۳۵,۲	۳۰۴۵,۲	۳۶۶,۰۴۴	۱۳۵,۶۰۶	۲۳۰,۴۳۸	۲۱۰,۰۰۱,۶	۱۴۵,۰۰۱,۱	۶۵,۰۰۰,۵	گندم			
۷۴۴	۲۶۲۱,۹	۱۵۱,۸۹۷	۸,۸۰۹	۱۴۳,۰۸۸	۵۱,۳۴۷,۹	۱۱,۸۴۱	۳۹,۵۰۶,۹	جو			
-	۴,۸۱۸,۹	۲۶۲	-	۲۶۲	۵۴,۳	-	۵۴,۳	ذرت دانه‌ای			
-	-	۵۱۸,۲۰۳	۱۱۵,۴۱۵	۳۷۳,۷۸۸	۲۶۱,۴۰۳,۸	۱۵۶,۸۴۲,۱	۱۰۴,۵۶۱,۷	جمع			
۳۵۲,۲	۱۴۶۰,۲	۳,۰۰۵	۲,۵۱۲	۴۹۳	۷,۴۶۹,۴	۷,۰۳۱,۵	۳۳۷,۹	نخود			
-	۲۲۲۲,۹	۲۹,۲۴۸	-	۲۹,۲۴۸	۱۳,۱۵۷,۵	-	۱۳,۱۵۷,۵	لوبیا			
۲۹۵,۶	۱,۱۳۸	۵۰۷	۴۵۹	۴۸	۱,۵۹۴,۶	۱,۵۵۲,۷	۴۱,۹	عدس			
-	-	۹۶	-	۹۶	۳۴	-	۳۴	سایر حبوبات			
-	-	۳۲,۸۵۶	۲,۹۷۱	۲۹,۸۸۵	۲۲,۲۵۵,۵	۸,۶۸۴,۲	۱۳,۵۷۱,۳	جمع			
-	۲,۲۹۴,۷	۸۷۲	-	۸۷۲	۳۸۰	-	۳۸۰	پنبه			
-	۳,۲۰۰	۲۰۸	-	۲۰۸	۶۵	-	۶۵	توتون و تنباکو			
-	۳۹,۸۱۴,۱	۳۳,۵۰۰	-	۳۳,۵۰۰	۸۴۱,۴	-	۸۴۱,۴	چغندرقند			
-	۱,۱۸۷,۱	۱,۵۶۸	-	۱,۵۶۸	۱,۳۲۱,۱	-	۱,۳۲۱,۱	کلزا			
-	-	۶۹۵	۳۱	۶۶۴	۴۰۹,۴	۶۴,۳	۳۴۵,۱	سایر دانه‌های روغنی			
-	-	۳۶,۸۴۳	۳۱	۳۶,۸۱۲	۳,۰۱۶,۹	۶۴,۳	۲,۹۵۲,۶	جمع			
-	۲۷,۸۹۷,۴	۸۷,۱۷۴	-	۸۷,۱۷۴	۳,۱۲۴,۸	-	۳,۱۲۴,۸	سیب زمینی			
-	۳۳,۲۸۷,۶	۱۹,۷۹۹	-	۱۹,۷۹۹	۵۹۴,۸	-	۵۹۴,۸	پیاز			
-	۳۱,۸۵۷,۴	۱۷,۰۴۱	-	۱۷,۰۴۱	۵۳۴,۹	-	۵۳۴,۹	گوجه فرنگی			
-	۲۲۱,۵۶۳,۸	۷,۰۷۰	-	۷,۰۷۰	۳۱,۹	-	۳۱,۹	سبزیجات گلخانه‌ای			
-	-	۱۵,۸۰۵	-	۱۵,۸۰۵	۶۴۰,۵	-	۶۴۰,۵	سایر سبزیجات			
-	-	۱۴۶,۸۸۹	-	۱۴۶,۸۸۹	۴,۹۲۶,۹	-	۴,۹۲۶,۹	جمع			
-	۱۹,۹۶۹,۷	۳۵,۲۴۳	-	۳۵,۲۴۳	۱,۷۶۴,۸	-	۱,۷۶۴,۸	خریزه			
۸۴۳,۹	۲۵,۰۹۲,۶	۴۸,۴۸۴	۴۶	۴۸,۴۳۸	۱,۹۷۷,۳	۵۴,۶	۱۹۲۲,۷	هندوانه			
-	۲۵,۴۲۰,۹	۴,۱۲۳	-	۴,۱۲۳	۱۶۲,۲	-	۱۶۲,۲	خیار			
-	۲۲۰,۲۰۲,۲	۱۶,۳۳۵	-	۱۶,۳۳۵	۷۴,۲	-	۷۴,۲	خیار گلخانه‌ای			
-	-	۸۸,۹۱۱	-	۸۸,۹۱۱	۴,۰۵۶,۲	-	۴,۰۵۶,۲	سایر محصولات جالیزی			
-	-	۱۹۳,۰۹۵	۴۶	۱۹۳,۰۴۹	۸,۰۲۴,۷	۵۴,۶	۸,۰۱۰,۱	جمع			
-	۷,۷۹۰,۶	۱۷۱,۹۵۷	-	۱۷۱,۹۵۷	۲۲,۰۷۲,۴	-	۲۲,۰۷۲,۴	یونجه			
-	۵۰,۰۶۳,۶	۲,۷۶۳	-	۲,۷۶۳	۵۴۵,۷	-	۵۴۵,۷	شبدر			
-	۴۴,۸۶۲,۸	۲۲۱,۳۴۳	-	۲۲۱,۳۴۳	۷,۳۸۵,۷	-	۷,۳۸۵,۷	ذرت علوفه‌ای			
-	-	۸,۰۶۶	-	۸,۰۶۶	۳۱۶,۶	-	۳۱۶,۶	سایر نباتات علوفه‌ای			
-	-	۵۱۴,۱۳۰	-	۵۱۴,۱۳۰	۳۰,۳۲۰,۴	-	۳۰,۳۲۰,۴	جمع			
-	-	۹۰۶	۱	۹۰۵	۲۷۲,۶	۴,۳	۲۶۸,۳	سایر محصولات			
-	-	۱,۴۴۲,۹۲۲	۱۴۷,۴۶۵	۱,۲۹۵,۴۵۷	۳۳۰,۴۳۰,۸	۱۶۵,۶۴۹,۵	۱۶۴,۷۸۱,۳	جمع کل			

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان هرمزگان
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲۹-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	غلالت
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۲.۹۵۹.۴	۴۷.۴۹۷	۰	۴۷.۴۹۷	۱۱.۹۹۶.۱	۰	۱۱.۹۹۶.۱	گندم	محصولات صنعتی
-	۱.۷۹۵.۹	۱.۷۸۱	۰	۱.۷۸۱	۹۹۱.۸	۰	۹۹۱.۸	جو	
-	۶.۱۱۶.۹	۳۷.۰۶۹	۰	۳۷.۰۶۹	۶.۰۶۰	۰	۶.۰۶۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۶.۳۴۷	۰	۸۶.۳۴۷	۱۹.۰۴۷.۹	۰	۱۹.۰۴۷.۹	جمع	
-	۲.۲۹۲.۹	۶۸۸	۰	۶۸۸	۳۰۰	۰	۳۰۰	پنبه	
-	۲.۵۰۰.۲	۲۵۰	۰	۲۵۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	توتون و تنباکو	
-	۷۲۲.۶	۱۴۲	۰	۱۴۲	۱۹۶.۵	۰	۱۹۶.۵	کلزا	
-	-	۴۹۶	۰	۴۹۶	۵۴۸.۹	۰	۵۴۸.۹	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱.۵۷۵	۰	۱.۵۷۵	۱.۱۴۵.۴	۰	۱.۱۴۵.۴	جمع	
-	۲۵۰.۴۷۶	۱۷.۱۲۵	۰	۱۷.۱۲۵	۶۸۳.۷	۰	۶۸۳.۷	سیب زمینی	
-	۲۴.۴۲۰.۶	۲۶۸.۲۶۲	۰	۲۶۸.۲۶۲	۱۰.۹۸۵.۱	۰	۱۰.۹۸۵.۱	پیاز	محصولات جیزی
-	۳۴.۵۷۳.۵	۴۷۵.۳۷۸	۰	۴۷۵.۳۷۸	۱۳.۷۴۹.۸	۰	۱۳.۷۴۹.۸	گوجه فرنگی	
-	۱۸۶.۳۲۷.۸	۱۰.۴۶۶	۰	۱۰.۴۶۶	۵۶.۲	۰	۵۶.۲	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۳۳۹.۴۶۰	۰	۳۳۹.۴۶۰	۱۳.۵۰۰.۱	۰	۱۳.۵۰۰.۱	سایر سبزیجات	
-	-	۱.۱۱۰.۶۹۱	۰	۱.۱۱۰.۶۹۱	۳۸.۹۷۴.۹	۰	۳۸.۹۷۴.۹	جمع	
-	۱۹.۱۷۶۹	۸.۵۷۸	۰	۸.۵۷۸	۴۳۲.۹	۰	۴۳۲.۹	خربزه	
-	۲۰.۵۲۳.۱	۱۷۶.۹۶۷	۰	۱۷۶.۹۶۷	۸.۶۲۲.۸	۰	۸.۶۲۲.۸	هندوانه	
-	۱۶.۷۲۷	۴۸.۵۶۲	۰	۴۸.۵۶۲	۲.۹۰۳.۲	۰	۲.۹۰۳.۲	خیار	
-	۲۲۹.۲۱۸.۵	۱۴.۶۷۰	۰	۱۴.۶۷۰	۶۴	۰	۶۴	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۶.۲۰۴	۰	۱۶.۲۰۴	۹۰۳.۹	۰	۹۰۳.۹	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۲۶۴.۹۸۰	۰	۲۶۴.۹۸۰	۱۲.۹۲۷.۸	۰	۱۲.۹۲۷.۸	جمع	
-	۱۰.۲۱۰.۷	۷.۷۱۱	۰	۷.۷۱۱	۷۵۵.۲	۰	۷۵۵.۲	یونجه	بیانات علوفه‌ای
-	۵۶.۱۴۸.۷	۸.۳۱۰	۰	۸.۳۱۰	۱۴۸	۰	۱۴۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۳۴.۲۸۶	۰	۳۴.۲۸۶	۶۰۲.۱	۰	۶۰۲.۱	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۵۰.۳۰۷	۰	۵۰.۳۰۷	۱.۵۰۵.۳	۰	۱.۵۰۵.۳	جمع	
-	-	۱.۵۱۳.۹۰۱	۰	۱.۵۱۳.۹۰۱	۷۳.۶۰۱.۳	۰	۷۳.۶۰۱.۳	جمع کل	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان همدان
در سال زراعی ۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳۰-۳

عملکرد		تولید		سطح		نام محصول		نام	نوع
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۲۹,۳	۳۶۸۱,۱	۵۹۸,۰۰۰	۲۶۹,۵۱۳	۳۲۸,۴۸۷	۴۱۴,۲۳۸,۳	۳۲۵,۰۰۱,۷	۸۹,۲۳۶,۶	گندم	قیان
۸۷۲,۶	۳۶۵۳,۵	۲۰۷,۸۷۲	۶۱,۰۴۲	۱۴۶,۸۳۰	۱۱۰,۱۴۴,۴	۶۹,۹۵۵	۴۰,۱۸۹,۴		
-	۷,۵۴۸,۴	۴۳,۸۸۰	-	۴۳,۸۸۰	۵,۸۱۳,۱	-	۵,۸۱۳,۱	ذرت دانه‌ای	
-	-	۸۴۹,۷۵۲	۳۲۰,۵۵۵	۵۱۹,۱۹۷	۵۳۰,۱۹۵,۸	۳۹۴,۹۵۶,۷	۱۳۵,۲۳۹,۱	جمع	
۵۴۶,۱	۱,۳۱۹,۵	۱۰,۸۸۶	۱۰,۰۵۵	۸۳۱	۱۹,۰۴۳,۱	۱۸,۴۱۳	۶۳۰,۱	نخود	بیبا
-	۱,۹۰۶,۵	۱,۳۰۳	-	۱,۳۰۳	۶۸۳,۷	-	۶۸۳,۷	لوبیا	
۵۳۷,۶	۱,۰۷۹,۹	۱,۸۳۷	۱,۸۰۹	۲۸	۳,۲۹۱,۱	۳,۲۶۵,۲	۲۵,۹	عدس	
-	-	۱۴۰,۲۷	۱۱,۸۶۴	۲,۱۶۳	۲۲,۱۱۷,۹	۲۱,۷۷۸,۲	۱,۳۳۹,۷	جمع	
-	۴۲,۴۹۲,۸	۲۴۲,۵۷۹	-	۲۴۲,۵۷۹	۵,۷۰۸,۷	-	۵,۷۰۸,۷	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۲,۵۹۹,۷	۶,۸۰۲	-	۶,۸۰۲	۲,۶۱۶,۳	-	۲,۶۱۶,۳	کلزا	
-	-	۱,۳۸۱	-	۱,۳۸۱	۷۶۸,۲	-	۷۶۸,۲	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲۵۰,۷۶۱	-	۲۵۰,۷۶۱	۹,۰۹۳,۲	-	۹,۰۹۳,۲	جمع	
-	۳۷,۶۵۲,۲	۱,۰۶۳,۹۴۹	-	۱,۰۶۳,۹۴۹	۲۸,۲۵۷,۳	-	۲۸,۲۵۷,۳	سیب زمینی	سبزیجات
-	۲۶,۸۳۶,۲	۲,۰۲۳	-	۲,۰۲۳	۹۴	-	۹۴	پیاز	
-	۴۳,۵۶۰,۲	۱۱۹,۲۹۴	-	۱۱۹,۲۹۴	۲,۷۳۸,۶	-	۲,۷۳۸,۶	گوجه فرنگی	
-	۲۶۵,۸۰۰	۲,۶۵۸	-	۲,۶۵۸	۱۰	-	۱۰	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۵۵,۶۴۰	-	۵۵,۶۴۰	۷,۷۲۱,۶	-	۷,۷۲۱,۶	سایر سبزیجات	محصولات پرورشی
-	-	۱,۲۴۴,۰۶۳	-	۱,۲۴۴,۰۶۳	۳۸,۸۲۱,۵	-	۳۸,۸۲۱,۵	جمع	
۲,۳۱۴,۱	۳۲,۷۱۳,۵	۸۰,۵۹۰	۳,۲۷۵	۷۷,۳۱۵	۲,۷۰۸,۳	۱,۴۱۵	۲,۲۹۲,۳	هندوانه	
-	۳۱,۲۱۲,۴	۶۵,۶۰۸	-	۶۵,۶۰۸	۲,۱۰۲	-	۲,۱۰۲	خیار	
-	۳۴۴,۶۲۵	۱۳,۷۸۵	-	۱۳,۷۸۵	۴۰	-	۴۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۳	-	۳۳	۶۶	-	۶۶	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۱۶۰,۰۱۶	۳,۲۷۵	۱۵۶,۷۴۱	۵,۹۱۶,۳	۱,۴۱۵	۴,۵۰۱,۳	جمع	نباتات علوفه‌ای
۱,۹۳۰,۵	۱۲,۴۵۷,۶	۵۳۲,۴۰۲	۷,۶۳۲	۵۲۴,۷۷۰	۴۶,۰۷۷,۷	۳,۹۵۳,۴	۴۲,۱۲۴,۳	یونجه	
-	۷,۳۵۵,۶	۱۰,۱۶۷	-	۱۰,۱۶۷	۱,۳۸۲,۲	-	۱,۳۸۲,۲	شبدر	
-	۵۴,۹۹۸,۱	۱۵۶,۷۵۰	-	۱۵۶,۷۵۰	۲,۸۵۰,۱	-	۲,۸۵۰,۱	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۷۳	۱,۱۳۲	۱۴۱	۱,۵۰۲,۵	۱,۴۲۵,۵	۷۷	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۷۰۰,۵۹۲	۸,۷۶۵	۶۹۱,۸۲۷	۵۱,۸۱۲,۵	۵,۳۷۸,۹	۴۶,۴۳۳,۶	جمع	سایر محصولات
-	-	۶,۰۷۸	-	۶,۰۷۸	۲,۸۸۰	-	۲,۸۸۰	جمع کل	
-	-	۲,۲۲۵,۲۸۹	۳۵۴,۴۵۸	۲,۸۷۰,۸۲۱	۶۶۱,۸۲۷,۲	۴۲۳,۵۲۸,۸	۲۳۸,۳۰۸,۴		

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان یزد
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳۱-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۲,۲۴۶,۴	۴۴,۱۱۰	۰	۴۴,۱۱۰	۱۹,۶۳۵,۶	۰	۱۹,۶۳۵,۶	گندم	غلات
-	۲,۶۴۱,۹	۹,۸۵۷	۰	۹,۸۵۷	۳,۷۳۰,۹	۰	۳,۷۳۰,۹	جو	
-	۶,۲۶۶,۸	۲۰,۰۵۴	۰	۲۰,۰۵۴	۳,۲۰۰	۰	۳,۲۰۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۷۴,۰۲۰	۰	۷۴,۰۲۰	۲۶,۵۶۶,۵	۰	۲۶,۵۶۶,۵	جمع	
۳۲۸	۱,۱۰۶,۸	۸۴	۵	۷۹	۸۶,۶	۱۵,۲	۷۱,۴	نخود	بیوپات
-	۲,۰۴۸,۶	۲۷۷	۰	۲۷۷	۱۳۵,۴	۰	۱۳۵,۴	لوبیا	
-	۱,۰۵۳,۵	۶۱	۰	۶۱	۵۷,۸	۰	۵۷,۸	عدس	
-	-	۷۴	۰	۷۴	۳۶	۰	۳۶	سایر حبوبات	
-	-	۴۹۶	۵	۴۹۱	۳۱۵,۸	۱۵,۲	۳۰۰,۶	جمع	
-	۲,۵۵۸,۹	۲۵۶	۰	۲۵۶	۱۰۰	۰	۱۰۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۰۰۲,۲	۱۴۱	۰	۱۴۱	۱۴۰,۲	۰	۱۴۰,۲	کلزا	
-	-	۱,۳۸۱	۰	۱,۳۸۱	۱,۱۶۶,۷	۰	۱,۱۶۶,۷	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱,۷۷۷	۰	۱,۷۷۷	۱,۴۰۶,۹	۰	۱,۴۰۶,۹	جمع	
-	۲۰,۰۲۱,۵	۹۷۷	۰	۹۷۷	۴۸,۳	۰	۴۸,۳	سیب زمینی	سبزه
-	۶۰,۰۳۰,۲	۲۷,۳۹۹	۰	۲۷,۳۹۹	۴۵۴,۳	۰	۴۵۴,۳	پیاز	
-	۲۷,۹۱۷,۲	۱۱,۱۵۰	۰	۱۱,۱۵۰	۳۹۹,۴	۰	۳۹۹,۴	گوجه فرنگی	
-	۲۹۲,۱۹۲,۵	۱۰,۹۲۸	۰	۱۰,۹۲۸	۳۷,۴	۰	۳۷,۴	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۰,۷۵۰	۰	۴۰,۷۵۰	۱,۴۶۰,۸	۰	۱,۴۶۰,۸	سایر سبزیجات	
-	-	۹۱,۰۴۰	۰	۹۱,۰۴۰	۲,۴۰۰,۲	۰	۲,۴۰۰,۲	جمع	محصولات چالیزی
-	۲۲,۰۷۹,۳	۱۶,۹۴۷	۰	۱۶,۹۴۷	۷۴۰,۷	۰	۷۴۰,۷	خربزه	
-	۲۵,۰۴۸,۱	۲۵,۰۵۹۳	۰	۲۵,۰۵۹۳	۱,۰۰۵,۷	۰	۱,۰۰۵,۷	هندوانه	
-	۲۰,۰۱۲۷,۴	۱۰,۰۶۰	۰	۱۰,۰۶۰	۵۲۷,۱	۰	۵۲۷,۱	خیار	
-	۲۸۹,۹۳۲	۳۴۸,۶۷۲	۰	۳۴۸,۶۷۲	۱,۰۲۰,۶	۰	۱,۰۲۰,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۴,۹۲۰	۰	۱۴,۹۲۰	۶۸۹,۹	۰	۶۸۹,۹	سایر محصولات جالیزی	زرات علوفه‌ای
-	-	۴۱۶,۷۴۱	۰	۴۱۶,۷۴۱	۴,۱۶۶	۰	۴,۱۶۶	جمع	
-	۱۲,۷۳۲,۶	۵۹,۷۸۸	۰	۵۹,۷۸۸	۴,۶۹۵,۷	۰	۴,۶۹۵,۷	یونجه	
-	۵۲,۰۴۷۰,۳	۱۶,۶۴۴	۰	۱۶,۶۴۴	۳۱۷,۲	۰	۳۱۷,۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۳۶,۵۷۷	۰	۱۳۶,۵۷۷	۳,۷۴۹,۶	۰	۳,۷۴۹,۶	سایر نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات
-	-	۲۱۳,۰۰۹	۰	۲۱۳,۰۰۹	۸,۷۶۲,۵	۰	۸,۷۶۲,۵	جمع	
-	-	۳,۵۷۱	۰	۳,۵۷۱	۹۳۱,۳	۰	۹۳۱,۳	جمع کل	
-	-	۸۰۰,۸۱۹	۵	۸۰۰,۸۱۴	۴۴,۰۴۹,۲	۱۵,۲	۴۴,۰۴۹	سایر محصولات	

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هكتار محصولات زراعی جنوب استان کرمان
در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳

(واحد : هكتار - تن - کيلوگرم)

جدول شماره ۳۲-۳

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۲۰۵۰۱.۷	۱۰۰.۲۲۴	۰	۱۰۰.۲۲۴	۴۰.۰۶۲.۷	۰	۴۰.۰۶۲.۷	گندم	فلاز
-	۱۹۸۳.۵	۱۰.۸۶۰	۰	۱۰.۸۶۰	۵.۴۷۵.۵	۰	۵.۴۷۵.۵	جو	
-	۶.۴۵۰.۱	۱۱۹.۲۹۰	۰	۱۱۹.۲۹۰	۱۸.۴۹۴.۴	۰	۱۸.۴۹۴.۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۲۰.۳۷۴	۰	۲۲۰.۳۷۴	۶۴۰.۳۲۶	۰	۶۴۰.۳۲۶	جمع	
-	۱۰۰۸۳.۸	۸۹	۰	۸۹	۸۱.۸	۰	۸۱.۸	نخود	پوست
-	۱.۱۷۳	۵۴۳	۰	۵۴۳	۴۶۲.۹	۰	۴۶۲.۹	لوبیا	
-	۹۴۴.۶	۳۲۲	۰	۳۲۲	۳۴۱.۲	۰	۳۴۱.۲	عدس	
-	-	۷۱۳	۰	۷۱۳	۴۲۸.۲	۰	۴۲۸.۲	سایر حبوبات	
-	-	۱.۶۶۷	۰	۱.۶۶۷	۱.۳۱۴.۱	۰	۱.۳۱۴.۱	جمع	
-	۱.۲۵۱.۳	۱۰۰۸۵	۰	۱۰۰۸۵	۸۶۷	۰	۸۶۷	کلزا	محصولات صنعتی
-	-	۵۰.۸۴۰	۰	۵۰.۸۴۰	۶.۹۵۶.۱	۰	۶.۹۵۶.۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۶.۹۲۵	۰	۶.۹۲۵	۷.۸۲۳.۱	۰	۷.۸۲۳.۱	جمع	
-	۲۷.۵۲۹.۷	۲۷۱.۳۷۷	۰	۲۷۱.۳۷۷	۹.۸۵۷.۶	۰	۹.۸۵۷.۶	سیب زمینی	
-	۵۰.۳۹۴.۹	۲۶۸.۰۰۰	۰	۲۶۸.۰۰۰	۵۰.۳۱۸	۰	۵۰.۳۱۸	پیاز	سبزیجات
-	۲۸.۹۰۵.۷	۵۰۱.۹۲۱	۰	۵۰۱.۹۲۱	۱۷.۳۶۴.۱	۰	۱۷.۳۶۴.۱	گوجه فرنگی	
-	۱۲۷.۵۵۱.۸	۱۲۷.۷۵۰	۰	۱۲۷.۷۵۰	۹۹.۹۶	۰	۹۹.۹۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۵.۰۸۶۱	۰	۴۵.۰۸۶۱	۲.۶۲۴.۴	۰	۲.۶۲۴.۴	سایر سبزیجات	
-	-	۱.۰۹۹.۹۱۰	۰	۱.۰۹۹.۹۱۰	۳۵.۲۶۴.۱	۰	۳۵.۲۶۴.۱	جمع	
-	۱۵.۶۹۵.۷	۲.۰۲۸۵	۰	۲.۰۲۸۵	۱۴۵.۶	۰	۱۴۵.۶	خربزه	محصولات گلخانه‌ای
-	۲۷.۷۱۰.۲	۵۲۷.۷۵۴	۰	۵۲۷.۷۵۴	۱۹.۰۴۵.۵	۰	۱۹.۰۴۵.۵	هندوانه	
-	۲۷.۲۲۵.۵	۴۵۲.۰۵۰	۰	۴۵۲.۰۵۰	۱۶.۶۲۱.۲	۰	۱۶.۶۲۱.۲	خیار	
-	۲۱۹.۹۹۹.۸	۲۷۵.۰۰۰	۰	۲۷۵.۰۰۰	۱.۰۲۵۰	۰	۱.۰۲۵۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۴۰۰۰۲	۰	۱۴۰۰۰۲	۶۸۱.۷	۰	۶۸۱.۷	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۱.۰۷۱.۰۵۶۱	۰	۱.۰۷۱.۰۵۶۱	۳۷.۷۷۴۴	۰	۳۷.۷۷۴۴	جمع	
-	۱۳.۸۶۱.۹	۱۷۵.۵۸۹	۰	۱۷۵.۵۸۹	۱۲.۶۶۷	۰	۱۲.۶۶۷	یونجه	ذرت علوفه‌ای
-	۷.۴۴۰	۵۹۷	۰	۵۹۷	۸۰.۲	۰	۸۰.۲	شبدر	
-	۳۶.۱۱۰.۱	۳۳.۵۳۹	۰	۳۳.۵۳۹	۹۲۸.۸	۰	۹۲۸.۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۵۰.۰۸۹۲	۰	۵۰.۰۸۹۲	۳.۰۱۵۵	۰	۳.۰۱۵۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۲۶۰.۰۶۱۷	۰	۲۶۰.۰۶۱۷	۱۶.۸۳۱	۰	۱۶.۸۳۱	جمع	
-	-	۹۸۵	۰	۹۸۵	۴۱۹	۰	۴۱۹	سایر محصولات	
-	-	۲.۰۷۷۲۰.۳۹	۰	۲.۰۷۷۲۰.۳۹	۱۶۳.۴۲۷.۹	۰	۱۶۳.۴۲۷.۹	جمع کل	