



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

# آمارنامه کشاورزی

سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳  
جلد اول: محصولات زراعی



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



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

# آمارنامه کشاورزی

## سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

جلد اول :  
محصولات زراعی

تهیه کنندگان :

کریم احمدی، حشمت اله قلی زاده، حمیدرضا عبادزاده، ربابه حسین پور، فرشاد حاتمی، بهروز فضلی،  
آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.

سال چاپ : ۱۳۹۴

عنوان و نام پدید آور	: 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	: ج. ۳: جدول، نمودار (رنگی).
شابک	: دوره: ۲-۰۷۳-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸؛ ج. ۱: ۹-۰۷۴-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸؛ ج. ۲: ۶-۰۷۵-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸؛ ج. ۳: ۳-۰۷۶-۴۶۷-۹۶۴-۹۷۸
وضعیت فهرست نویسی	: فیپا
یاد داشت	: فهرست نویسی براساس جلد دوم، ۱۳۹۴.
یاد داشت	: تهیه کنندگان: کریم احمدی، حشمت اله قلی زاده، حمیدرضا عبادزاده، ربابه حسین پور، فرشاد حاتمی، بهروز فضلی، آرزو کاظمیان و مریم رفیعی.
مندرجات	: ج. ۱. محصولات زراعی- ج. ۲. آب و خاک، ماشین ها و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی- ج. ۳. محصولات باغبانی
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- آمار
موضوع	: کشاورزی -- ایران -- جنبه های اقتصادی -- آمار
شناسه افزوده	: احمدی، کریم، ۱۳۵۰-
شناسه افزوده	: ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
رده بندی کنگره	: ۱۳۹۴ آ ۹ الف / ۲ / ۲۰۶۵ HD
رده بندی دیویی	: ۳۳۸ / ۱۰۹۵۵۰۲۱
شماره کتابشناسی ملی	: 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: ۱۵۰۰۰۰ ریال

سال چاپ: ۱۳۹۴

نوبت چاپ: اول

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

تلفن: ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۶۴۵۸۲۳۰۲ - دورنگار: ۶۴۵۸۲۳۰۴

نشانی الکترونیکی: [info@agri-jahad.ir](mailto:info@agri-jahad.ir) نشانی سایت: <http://amar.maj.ir>

شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۴-۹

ISBN: 978 - 964 - 467 - 074 - 9

## فهرست مندرجات

صفحه	عناوین
۱	مقدمه
۳	توضیحات ضروری
	<b>فصل اول: یافته‌های مهم آمارگیری کشاورزی سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲</b>
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 ۲-۱ توزیع سطح محصولات زراعی کشور
۱۲	جدول شماره ۳-۱ توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور
	وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور
۱۴	وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور
۱۶	جدول شماره ۴-۱ توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور
۱۹	وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور
۲۱	جدول شماره ۵-۱ توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور
۲۴	وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور
۲۶	جدول شماره ۶-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور
۲۹	وضعیت سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور
۳۱	جدول شماره ۷-۱ توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور
۳۳	وضعیت محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور
۳۵	جدول شماره ۸-۱ توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور
۳۸	وضعیت نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) در کل کشور
۴۰	جدول شماره ۹-۱ توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور
۴۳	
	<b>فصل دوم: اطلاعات محصولات زراعی به تفکیک استان</b>
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 شلتوک در کل کشور
۵۴	جدول شماره ۲-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان

۵۶	<b>وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور</b>
۵۷	جدول شماره ۲-۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان
۵۹	جدول شماره ۲-۶ برآورد سطح و میزان تولید غلات به تفکیک استان
۶۰	<b>وضعیت محصول نخود در کل کشور</b>
۶۱	جدول شماره ۲-۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نخود به تفکیک استان
۶۳	<b>وضعیت محصول لوبیا در کل کشور</b>
۶۴	جدول شماره ۲-۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان
۶۶	<b>وضعیت محصول عدس در کل کشور</b>
۶۷	جدول شماره ۲-۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان
۶۹	جدول شماره ۲-۱۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر حبوبات به تفکیک استان
۷۰	جدول شماره ۲-۱۱ برآورد سطح و میزان تولید حبوبات به تفکیک استان
۷۱	<b>وضعیت محصول پنبه در کل کشور</b>
۷۲	جدول شماره ۲-۱۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان
۷۴	<b>وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور</b>
۷۵	جدول شماره ۲-۱۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان
۷۷	<b>وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور</b>
۷۸	جدول شماره ۲-۱۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان
۸۰	جدول شماره ۲-۱۵ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول نیشکر به تفکیک استان
۸۱	<b>وضعیت محصول سویا در کل کشور</b>
۸۲	جدول شماره ۲-۱۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان
۸۴	<b>وضعیت محصول کلزا در کل کشور</b>
۸۵	جدول شماره ۲-۱۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان
۸۷	جدول شماره ۲-۱۸ برآورد سطح و میزان تولید سایر دانه‌های روغنی به تفکیک استان
۸۸	جدول شماره ۲-۱۹ برآورد سطح و میزان تولید محصولات صنعتی به تفکیک استان
۸۹	<b>وضعیت محصول سیب‌زمینی در کل کشور</b>
۹۰	جدول شماره ۲-۲۰ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب‌زمینی به تفکیک استان
۹۲	<b>وضعیت محصول پیاز در کل کشور</b>
۹۳	جدول شماره ۲-۲۱ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان

۹۵	<b>وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور</b>
۹۶	جدول شماره ۲-۲۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان
۹۸	جدول شماره ۲-۲۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار سبزیجات گلخانه‌ای به تفکیک استان
۹۹	جدول شماره ۲-۲۴ برآورد سطح و میزان تولید سایر سبزیجات به تفکیک استان
۱۰۰	جدول شماره ۲-۲۵ برآورد سطح و میزان تولید سبزیجات به تفکیک استان
۱۰۱	<b>وضعیت محصول خربزه در کل کشور</b>
۱۰۲	جدول شماره ۲-۲۶ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان
۱۰۴	<b>وضعیت محصول هندوانه در کل کشور</b>
۱۰۵	جدول شماره ۲-۲۷ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان
۱۰۷	<b>وضعیت محصول خیار در کل کشور</b>
۱۰۸	جدول شماره ۲-۲۸ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان
۱۱۰	جدول شماره ۲-۲۹ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان
۱۱۱	جدول شماره ۲-۳۰ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۲	جدول شماره ۲-۳۱ برآورد سطح و میزان تولید محصولات جالیزی به تفکیک استان
۱۱۳	<b>وضعیت محصول یونجه در کل کشور</b>
۱۱۴	جدول شماره ۲-۳۲ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان
۱۱۶	<b>وضعیت محصول شبدر در کل کشور</b>
۱۱۷	جدول شماره ۲-۳۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شبدر به تفکیک استان
۱۱۹	<b>وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور</b>
۱۲۰	جدول شماره ۲-۳۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۲	جدول شماره ۲-۳۵ برآورد سطح و میزان تولید سایر نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۳	جدول شماره ۲-۳۶ برآورد سطح و میزان تولید نباتات علوفه‌ای به تفکیک استان
۱۲۴	جدول شماره ۲-۳۷ برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات به تفکیک استان
۱۲۵	جدول شماره ۲-۳۸ برآورد سطح و میزان تولید کل محصولات به تفکیک استان

**فصل سوم: اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها به تفکیک نوع محصول**

۱۲۷	جدول شماره ۱-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان شرقی
۱۲۸	جدول شماره ۲-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان آذربایجان غربی
۱۲۹	جدول شماره ۳-۳ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اردبیل
۱۳۰	جدول شماره ۳-۴ برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصولات زراعی استان اصفهان

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



## فهرست نمودارها

### صفحه

### عناوین

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

## عناوین

## صفحه

۴۹	نمودار شماره ۲-۱ درصد توزیع سطح محصول گندم در استان‌های کشور
۴۹	نمودار شماره ۲-۲ درصد توزیع میزان تولید محصول گندم در استان‌های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲-۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان‌های کشور
۵۲	نمودار شماره ۲-۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان‌های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲-۵ درصد توزیع سطح محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۵	نمودار شماره ۲-۶ درصد توزیع میزان تولید محصول شلتوک در استان‌های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲-۷ درصد توزیع سطح محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۵۸	نمودار شماره ۲-۸ درصد توزیع میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای در استان‌های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲-۹ درصد توزیع سطح محصول نخود در استان‌های کشور
۶۲	نمودار شماره ۲-۱۰ درصد توزیع میزان تولید محصول نخود در استان‌های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲-۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۵	نمودار شماره ۲-۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان‌های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲-۱۳ درصد توزیع سطح محصول عدس در استان‌های کشور
۶۸	نمودار شماره ۲-۱۴ درصد توزیع میزان تولید محصول عدس در استان‌های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲-۱۵ درصد توزیع سطح محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۳	نمودار شماره ۲-۱۶ درصد توزیع میزان تولید محصول پنبه در استان‌های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲-۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۶	نمودار شماره ۲-۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲-۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۷۹	نمودار شماره ۲-۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان‌های کشور
۸۳	نمودار شماره ۲-۲۱ درصد توزیع سطح محصول سویا در استان‌های کشور
۸۳	نمودار شماره ۲-۲۲ درصد توزیع میزان تولید محصول سویا در استان‌های کشور
۸۶	نمودار شماره ۲-۲۳ درصد توزیع سطح محصول کلزا در استان‌های کشور
۸۶	نمودار شماره ۲-۲۴ درصد توزیع میزان تولید محصول کلزا در استان‌های کشور
۹۱	نمودار شماره ۲-۲۵ درصد توزیع سطح محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور
۹۱	نمودار شماره ۲-۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب‌زمینی در استان‌های کشور
۹۴	نمودار شماره ۲-۲۷ درصد توزیع سطح محصول پیاز در استان‌های کشور
۹۴	نمودار شماره ۲-۲۸ درصد توزیع میزان تولید محصول پیاز در استان‌های کشور
۹۷	نمودار شماره ۲-۲۹ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور
۹۷	نمودار شماره ۲-۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور

## عناوین

## صفحه

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

## مقدمه

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 ۹۳-۱۳۹۲ 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 ارائه 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، شلتوک و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خریزه، 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 یاری 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 ۹۳-۱۳۹۲ 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 به‌دست‌آوردن نتایج آمارگیری محصولات زراعی سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ در محدوده‌ی 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 مراجعان 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 - ۱۳۹۲

## ● سطح و تولید محصولات زراعی در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ به تفکیک محصولات

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ 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، شلتوک 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 مزبور می‌باشد.

### میزان تولید

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ 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 ۰,۱۹ 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 قند 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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۱

تولید		سطح		نام محصول	
درصد	مقدار	درصد	مقدار		
۱۴,۲۸	۱۰,۵۷۸,۶۹۹	۵۱,۲	۶,۰۶۱,۲۴۸,۴	گندم	غلات
۳,۹۹	۲,۹۵۵,۴۳۷	۱۴,۴۷	۱,۷۱۳,۰۶۴,۲	جو	
۱,۷۳	۱,۲۸۲,۲۰۹	۲,۷۴	۳۲۴,۷۹۷,۴	صدری دانه بلند	
۰,۴۷	۳۴۷,۰۸۶	۰,۴۸	۵۶,۹۳۸,۲	پر محصول دانه بلند	
۰,۷۲	۵۳۲,۰۶۶	۰,۹۶	۱۱۳,۹۵۸,۸	دانه متوسط مرغوب	
۰,۰۲	۱۵,۴۰۵	۰,۰۳	۳,۰۹۸,۷	دانه متوسط پر محصول	
۰,۰۱	۶,۴۹۰	۰,۰۱	۱,۶۰۹,۹	دانه کوتاه	
۰,۰۲	۱۳,۱۹۴	۰,۰۲	۲,۷۳۹,۵	دانه کوتاه پر محصول	
۰,۰۲	۱۵۰,۸۴۱	۰,۰۳	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	غلات
۰,۰۲	۱۱,۱۴۴	۰,۰۱	۱,۴۴۹,۷	سایر غلات	
۲۳,۰۷	۱۷,۵۵۱,۴۴۵	۷۲,۲۱	۸,۵۴۸,۴۷۴	جمع	حبوبات
۰,۳۶	۲۶۸,۷۳۵	۴,۴۶	۵۲۸,۵۰۵,۶	نخود	
۰,۳۱	۲۲۶,۳۶۹	۰,۹۸	۱۱۶,۳۳۱,۸	لوبیا	
۰,۰۱	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	محصولات صنعتی
۰,۰۳	۱۹,۰۳۹	۰,۰۹	۱۰,۶۸۹	توتون و تنباکو	
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	
۰,۰۲	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	۴۹۸,۸۳۳,۸	جمع	
۶,۷۳	۴,۹۸۸,۶۵۵	۱,۳۴	۱۵۹,۰۷۸,۶	سیب زمینی	سبزیجات
۲,۷۹	۲,۰۶۵,۵۰۳	۰,۴۷	۵۵,۰۸۲,۳	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	۲,۷۱۵,۳۵۹	۱,۰۸	۱۲۷,۳۶۹,۹	سایر سبزیجات	
۲۱,۸۷	۱۶,۲۰۱,۷۵۵	۴,۲۳	۵۰۰,۸۷۰,۴	جمع	محصولات جایزی
۲,۰۹	۱,۵۴۹,۳۹۵	۰,۶۶	۷۷,۵۴۹,۷	خریزه	
۵,۴۱	۴,۰۱۰,۸۰۸	۱,۲۹	۱۵۲,۹۳۵,۶	هندوانه	
۲,۱۱	۱,۵۶۱,۲۷۸	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 جایزی	
۱۲,۵	۹,۲۵۹,۵۸۸	۲,۹۲	۳۴۶,۲۴۲,۲	جمع	
۷,۸۸	۵,۸۳۶,۸۶۶	۵,۴۱	۶۴۰,۳۳۹,۵	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۰,۶۸	۵۰۰,۵۹۱	۰,۴۷	۵۵,۱۲۴,۲	شیدر	
۱۳,۳۴	۹,۸۰۵,۹۱۴	۱,۷۱	۲۰۲,۹۸۴,۷	ذرت علوفه‌ای	
۳,۰۱	۲,۲۹۳,۹۹۰	۱,۰۳	۱۲۱,۳۶۲,۸	سایر نباتات علوفه‌ای	
۲۴,۸۹	۱۸,۴۳۷,۳۶۱	۸,۶۱	۱۰,۱۹,۷۱۱,۲	جمع	
۰,۱۹	۱۴۰,۰۸۷	۰,۸۶	۱۰۲,۰۲۸	سایر محصولات	سایر محصولات
۱۰۰	۷۴,۰۷۲,۲۹۵	۱۰۰	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	جمع کل	

## ● وضعیت محصولات زراعی در کل کشور

### سطح

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

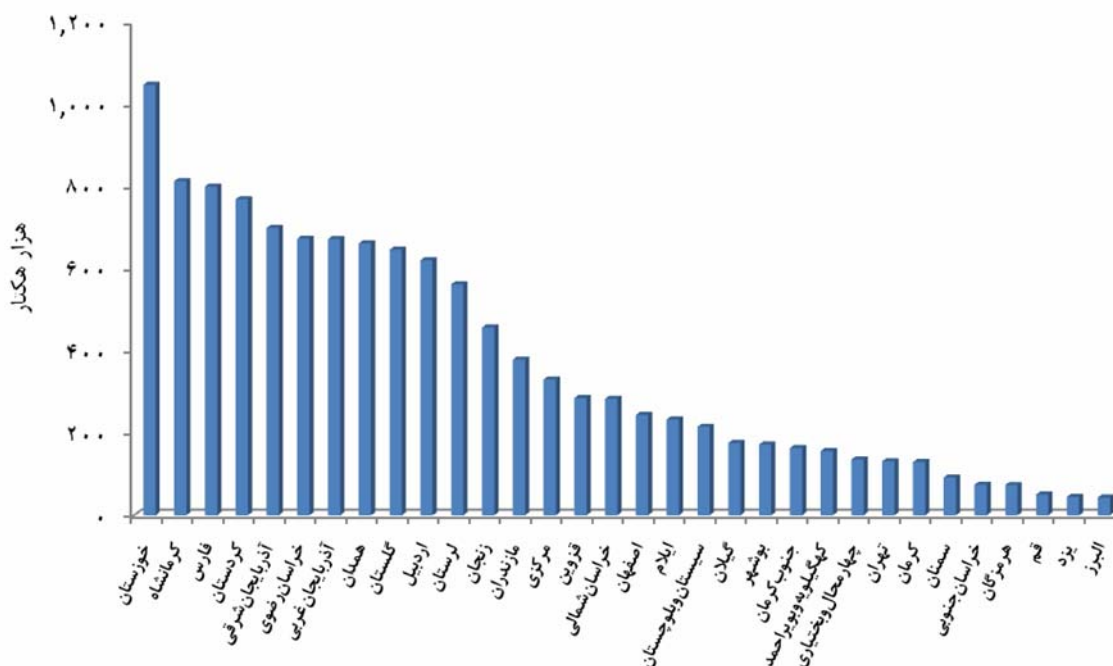
هکتار بوده که از این مقدار ۵۱,۸ درصد اراضی با کشت آبی و ۴۸,۲ درصد اراضی با کشت دیم بوده است.

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 ۹۳-۱۳۹۲



### 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، البرز با ۰,۷ و یزد با ۰,۷۳ درصد 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.

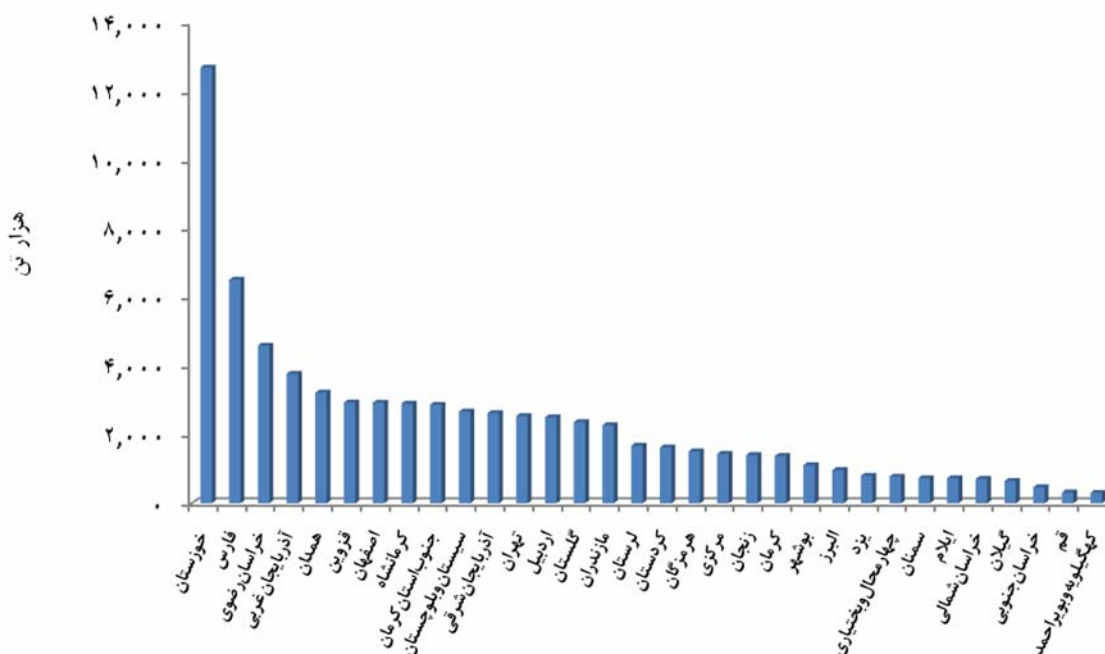
در دو استان هرمزگان و جنوب‌استان کرمان هیچ محصول زراعی به صورت دیم کاشته نشده است و دو استان البرز با سطح برداشت ۹ هکتار و یزد با سطح برداشت ۱۵ هکتار، کمترین سطح برداشت محصولات زراعی با کشت دیم را به خود اختصاص داده‌اند.

## میزان تولید

**میزان تولید کل محصولات زراعی** - از کل اراضی برداشت شده در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ 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 خراسان رضوی با ۶,۲ درصد می‌باشد.

کمترین مقدار تولید در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲ به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۰,۴۱ درصد تعلق دارد و استان‌های قم با ۰,۴۳ و خراسان جنوبی 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 ۹۳-۱۳۹۲



**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.

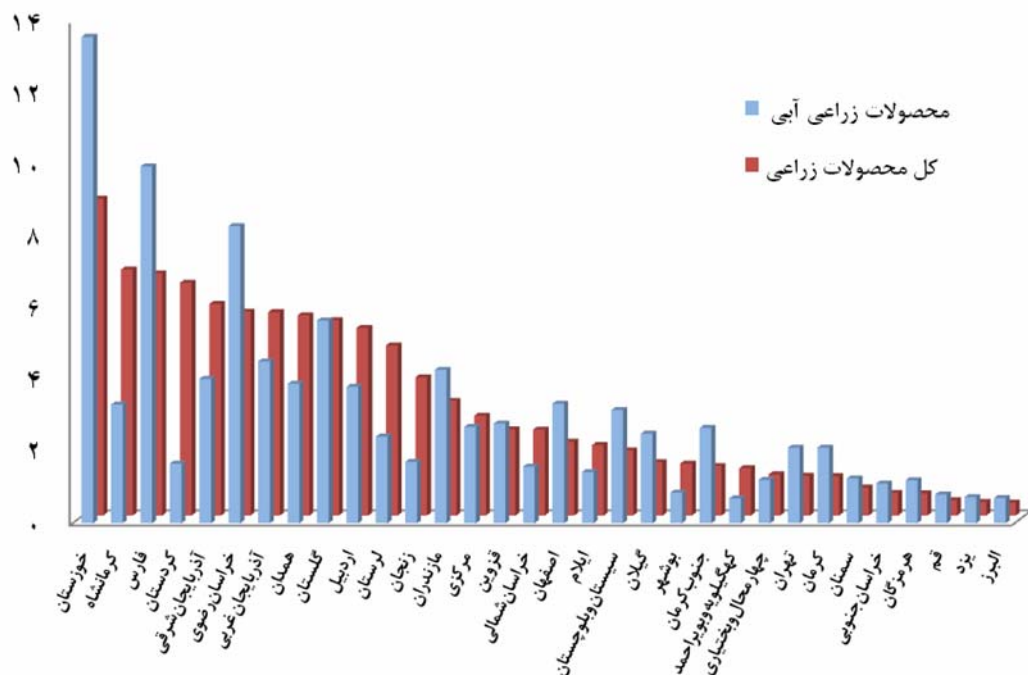
توزیع سطح محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار))

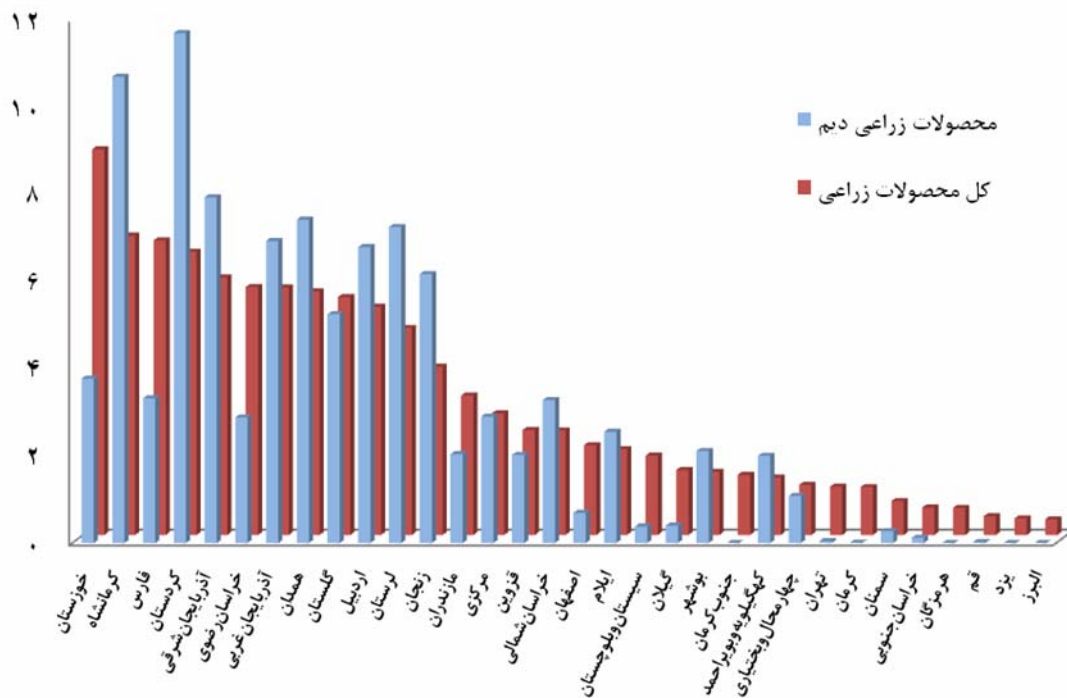
جدول شماره ۱-۲

رتبه	جمع			سطح دیم		سطح آبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
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	۶۷۲,۳۶۲	۶,۹۳	۳۹۵,۲۰۷	۴,۵۲	۲۷۷,۱۵۶	آذربایجان غربی
۸	۵۱,۸۴	۵,۵۹	۶۶۱,۸۳۷	۷,۴۲	۴۲۳,۵۲۹	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	۳۸۷,۳۲۴	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	۲۱,۴۳۱	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	۵۲,۰۳۰	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 بویراحمد
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	۲,۰۶۱	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 ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۴ مقایسه درصد توزیع سطح برداشت کل محصولات زراعی و زراعی دیم استان‌های کشور در سال ۹۳-۱۳۹۲



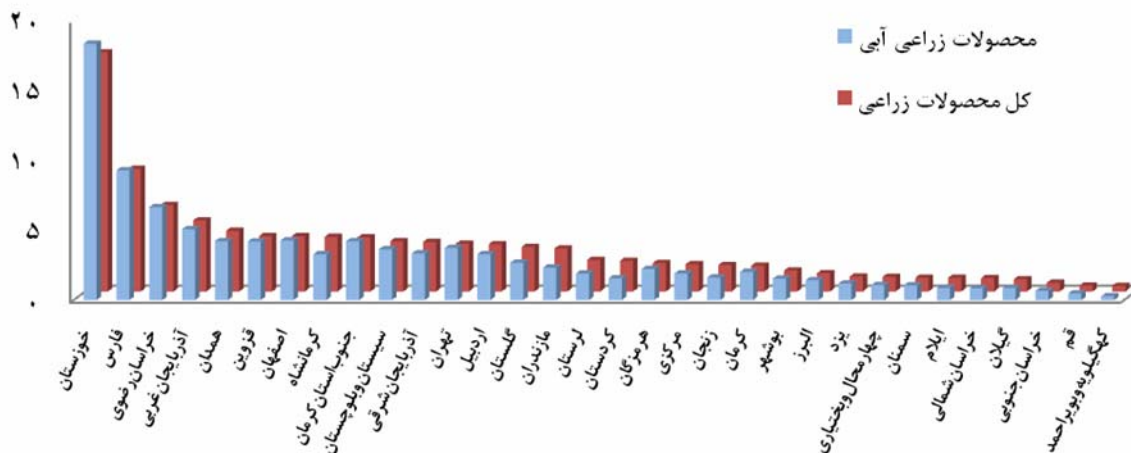
توزیع میزان تولید محصولات زراعی کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: تن))

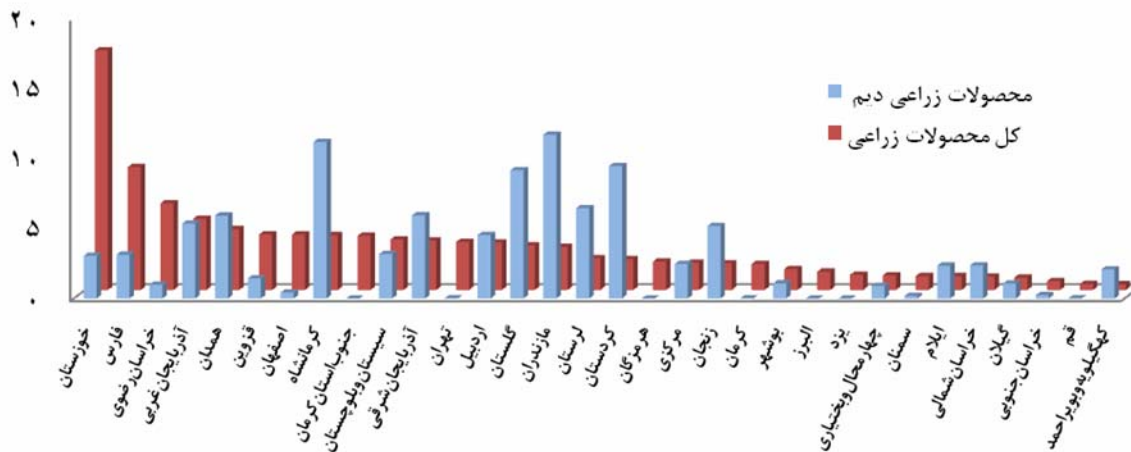
جدول شماره ۳-۱

رتبه	جمع			تولیددیم		تولیدآبی		نام استان
	درصد تجمعی	درصد	مقدار	درصد	مقدار	درصد	مقدار	
۱	۱۷,۱۴	۱۷,۱۴	۱۲,۶۹۳,۵۲۴	۳,۰۵	۱۸۲,۲۵۹	۱۸,۳۷	۱۲,۵۱۱,۲۶۵	خوزستان
۲	۲۵,۹۳	۸,۷۹	۶,۵۱۲,۴۷۷	۳,۱۳	۱۸۷,۰۲۵	۹,۲۹	۶,۳۲۵,۴۵۲	فارس
۳	۳۲,۱۳	۶,۲	۴,۵۹۲,۹۴۴	۰,۹۸	۵۸,۶۵۷	۶,۶۶	۴,۵۳۴,۲۸۷	خراسان رضوی
۴	۳۷,۲۳	۵,۱	۳,۷۷۶,۱۴۷	۵,۳۶	۳۲۰,۳۰۳	۵,۰۷	۳,۴۵۵,۸۴۴	آذربایجان غربی
۵	۴۱,۵۸	۴,۳۵	۳,۲۲۵,۲۸۹	۵,۹۳	۳۵۴,۴۵۸	۴,۲۲	۲,۸۷۰,۸۳۱	همدان
۶	۴۵,۵۵	۳,۹۷	۲,۹۳۷,۵۵۸	۱,۴۴	۸۵,۷۷۵	۴,۱۹	۲,۸۵۱,۷۸۳	قزوین
۷	۴۹,۵	۳,۹۶	۲,۹۳۰,۵۶۹	۰,۴۲	۲۵,۲۳۷	۴,۲۷	۲,۹۰۵,۳۳۲	اصفهان
۸	۵۳,۴۳	۳,۹۲	۲,۹۰۴,۷۳۴	۱۱,۱۹	۶۶۸,۶۴۱	۳,۲۸	۲,۲۳۶,۰۹۳	کرمانشاه
۹	۵۷,۳	۳,۸۸	۲,۸۷۲,۰۳۹	۰	۰	۴,۲۲	۲,۸۷۲,۰۳۹	جنوب استان کرمان
۱۰	۶۰,۹۱	۳,۶۱	۲,۶۷۰,۷۱۶	۳,۱۸	۱۸۹,۶۵۵	۳,۶۴	۲,۴۸۱,۰۶۱	سیستان و بلوچستان
۱۱	۶۴,۴۶	۳,۵۵	۲,۶۳۰,۷۷۸	۵,۹۵	۳۵۵,۶۳۹	۳,۳۴	۲,۲۷۵,۱۳۹	آذربایجان شرقی
۱۲	۶۷,۸۹	۳,۴۳	۲,۵۴۱,۹۷۳	۰,۰۲	۱۰,۸۳	۳,۷۳	۲,۵۴۰,۸۹۰	تهران
۱۳	۷۱,۲۸	۳,۳۹	۲,۵۰۹,۸۸۰	۴,۵۴	۲۷۱,۳۴۷	۳,۲۹	۲,۲۳۸,۵۳۳	اردبیل
۱۴	۷۴,۴۷	۳,۱۹	۲,۳۶۵,۹۷۸	۹,۱۷	۵۴۷,۶۲۰	۲,۶۷	۱,۸۱۸,۳۵۸	گلستان
۱۵	۷۷,۵۵	۳,۰۸	۲,۲۸۰,۰۸۶	۱۱,۷۲	۷۰۰,۳۰۳	۲,۳۲	۱,۵۷۹,۷۸۳	مازندران
۱۶	۷۹,۸۲	۲,۲۷	۱,۶۷۹,۲۳۱	۶,۴۶	۳۸۶,۰۸۷	۱,۹	۱,۲۹۳,۱۴۴	لرستان
۱۷	۸۲,۰۲	۲,۲	۱,۶۲۷,۳۸۰	۹,۴۷	۵۶۵,۵۸۷	۱,۵۶	۱,۰۶۱,۷۹۳	کردستان
۱۸	۸۴,۰۶	۲,۰۴	۱,۵۱۳,۹۰۱	۰	۰	۲,۲۲	۱,۵۱۳,۹۰۱	هرمزگان
۱۹	۸۶,۰۱	۱,۹۵	۱,۴۴۲,۹۲۲	۲,۴۷	۱۴۷,۴۶۵	۱,۹	۱,۲۹۵,۴۵۷	مرکزی
۲۰	۸۷,۹	۱,۹	۱,۴۰۴,۵۴۹	۵,۱۹	۳۰۹,۸۴۱	۱,۶۱	۱,۰۹۴,۷۰۸	زنجان
۲۱	۸۹,۷۷	۱,۸۶	۱,۳۷۹,۰۳۸	۰,۰۱	۴۹۲	۲,۰۲	۱,۳۷۸,۵۴۶	کرمان
۲۲	۹۱,۲۷	۱,۵	۱,۱۱۱,۵۴۰	۱,۰۸	۶۴,۸۰۳	۱,۵۴	۱,۰۴۶,۷۳۷	بوشهر
۲۳	۹۲,۵۷	۱,۳۱	۹۶۹,۰۵۸	۰	۶	۱,۴۲	۹۶۹,۰۵۲	البرز
۲۴	۹۳,۶۶	۱,۰۸	۸۰۰,۸۱۹	۰	۵	۱,۱۸	۸۰۰,۸۱۴	یزد
۲۵	۹۴,۷۱	۱,۰۵	۷۷۹,۵۲۳	۰,۹	۵۳,۵۹۵	۱,۰۷	۷۲۵,۹۲۸	چهارمحال و بختیاری
۲۶	۹۵,۷	۰,۹۹	۷۳۴,۳۶۲	۰,۱۸	۱۰,۸۰۱	۱,۰۶	۷۲۳,۵۶۱	سمنان
۲۷	۹۶,۶۹	۰,۹۹	۷۳۳,۷۰۲	۲,۳۵	۱۴۰,۲۵۶	۰,۸۷	۵۹۳,۴۴۶	ایلام
۲۸	۹۷,۶۵	۰,۹۶	۷۱۱,۶۲۸	۲,۳۷	۱۴۱,۶۲۳	۰,۸۴	۵۷۰,۰۰۵	خراسان شمالی
۲۹	۹۸,۵۳	۰,۸۸	۶۵۰,۵۴۵	۱,۰۷	۶۳,۷۱۱	۰,۸۶	۵۸۶,۸۳۴	گیلان
۳۰	۹۹,۱۶	۰,۶۳	۴۶۶,۱۶۸	۰,۲۴	۱۴,۵۵۱	۰,۶۶	۴۵۱,۶۱۷	خراسان جنوبی
۳۱	۹۹,۵۹	۰,۴۳	۳۱۷,۷۵۱	۰,۰۲	۹۹۳	۰,۴۷	۳۱۶,۷۵۸	قم
۳۲	۱۰۰	۰,۴۱	۳۰۵,۴۹۱	۲,۰۹	۱۲۴,۹۶۱	۰,۲۷	۱۸۰,۵۳۰	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۷۴,۰۷۲,۲۹۵	۱۰۰	۵,۹۷۲,۷۷۷	۱۰۰	۶۸,۰۹۹,۵۱۸	کل کشور

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



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





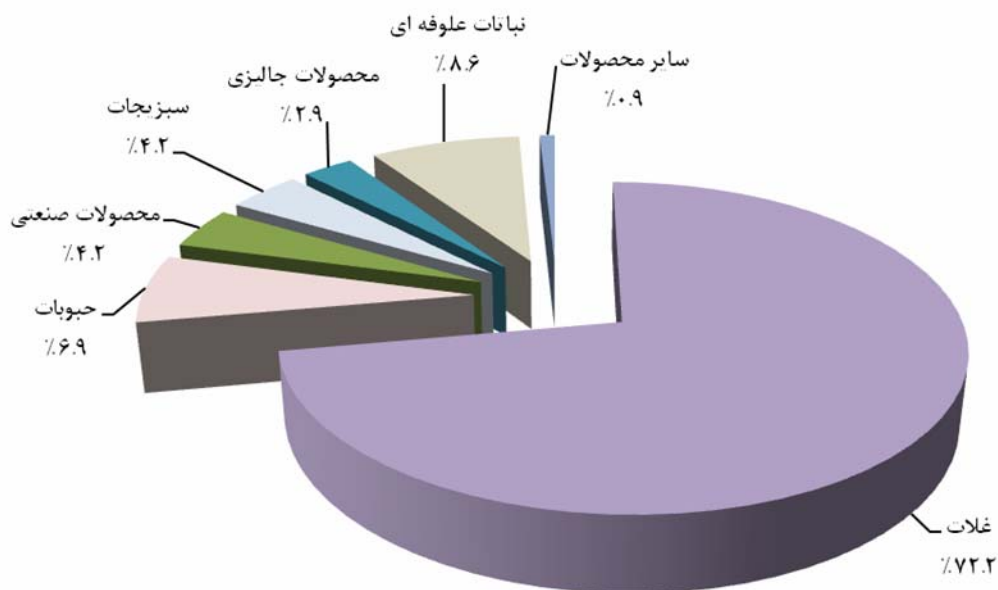
● وضعیت گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) در کل کشور

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 ۸,۶ 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



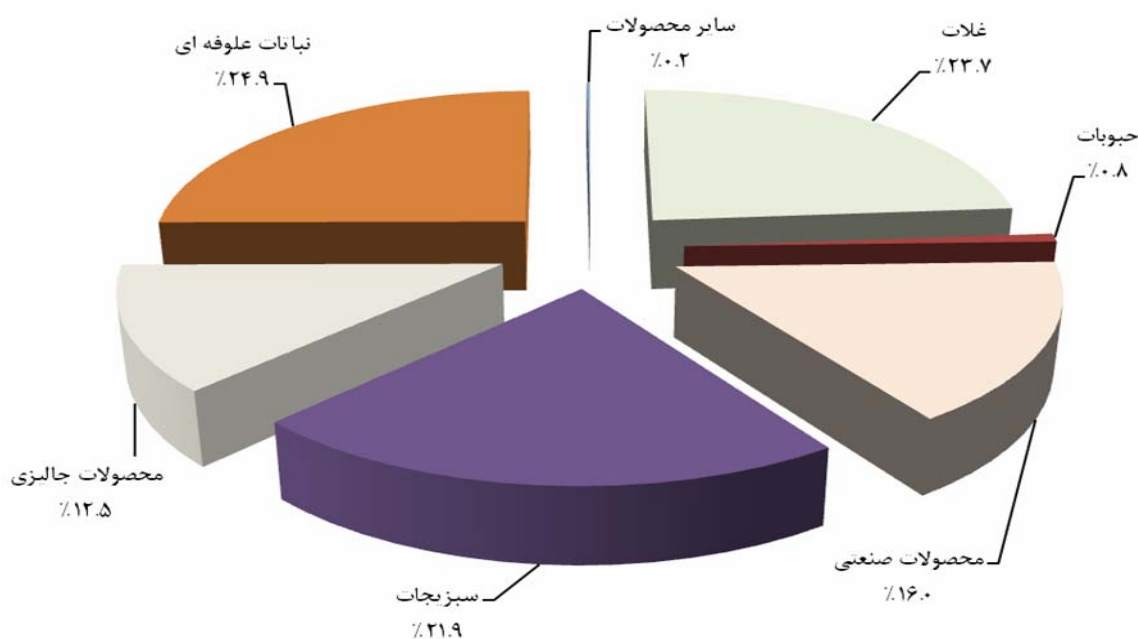
با توجه به درصدهای مربوط به سطح برداشت هر گروه از محصولات ملاحظه می‌گردد که بیشترین سطح برداشت متعلق به گروه غلات (۷۲,۲ درصد) و سپس گروه نباتات علوفه‌ای (۸,۶ درصد) و پس از آن گروه حبوبات (۶,۹ درصد) می‌باشد این سه گروه محصول حدود ۸۷,۷ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی را به خود اختصاص داده‌اند. از طرفی 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 ۹۳-۱۳۹۲، 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 میزان تولید گروه‌های محصولات زراعی در کل کشور

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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.

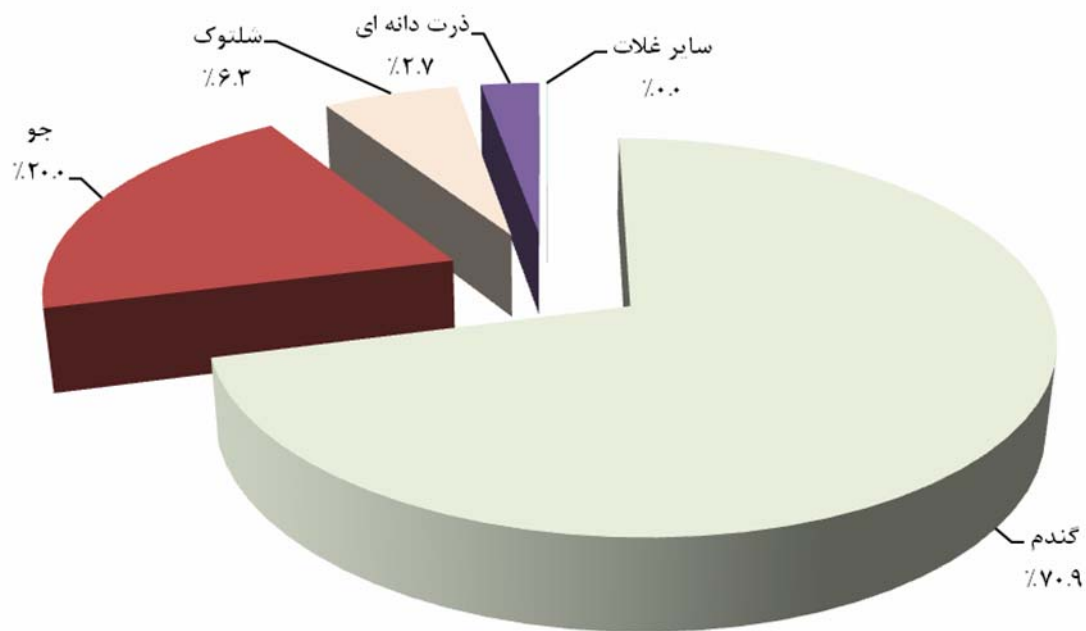
## ● وضعیت غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) در کل کشور

### سطح

سطح برداشت کل غلات - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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، شلتوک ۶,۳ و ذرت دانه‌ای ۲,۷ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۹ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات غلات

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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 برداشت‌شده 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.

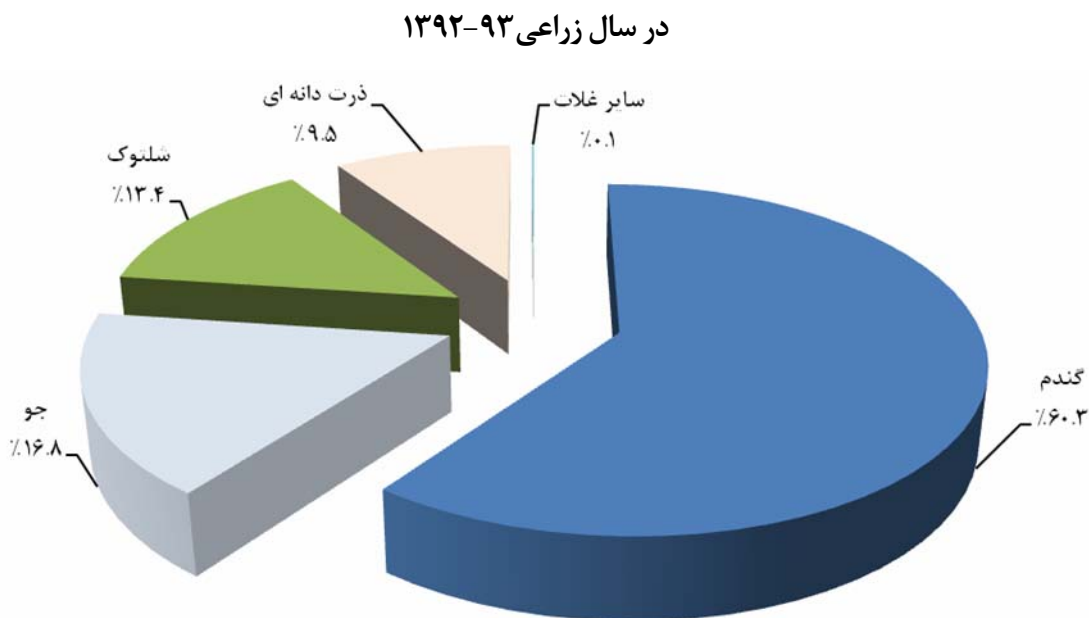
**سطح غلات دیم** - بالاترین سطح برداشت غلات دیم به استان کردستان با ۱۱,۶۷ درصد تعلق داشته است. استان‌های کرمانشاه با ۹,۹۱ ، همدان با ۸,۲۱ و آذربایجان شرقی با ۷,۴۵ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم سطح برداشت غلات دیم را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت غلات دیم کشور کمترین سطح برداشت 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 ۹۳-۱۳۹۲، 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 ، شلتوک ۱۳,۴ و ذرت دانه‌ای ۹,۵ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشند.

### نمودار شماره ۱-۱۰ 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.

توزیع میزان تولید و سطح غلات کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

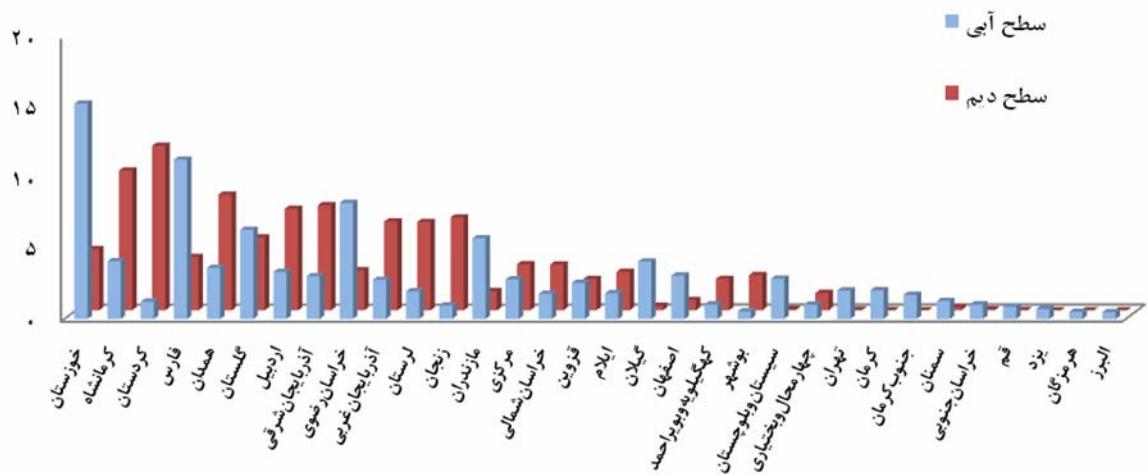
(واحد: تن - هکتار)

جدول شماره ۴-۱

سطح			تولید			نام استان		
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی		درصد	مقدار
۱	۹,۱۲	۹,۱۲	۷۷۹,۶۹۵	۱	۱۳	۱۲,۶۸	۲,۲۲۵,۷۷۱	خوزستان
۴	۱۶,۱۹	۷,۰۷	۶۰۴,۰۱۴	۲	۲۳	۱۰,۲۹	۱,۸۰۵,۲۰۰	فارس
۲	۲۳,۵۶	۷,۳۷	۶۳۰,۰۱۰	۳	۳۱	۸,۳۱	۱,۴۵۸,۲۱۹	کرمانشاه
۱۳	۲۶,۸۲	۳,۲۷	۲۷۹,۱۸۱	۴	۳۸	۶,۳۱	۱,۱۰۶,۷۵۲	مازندران
۶	۳۲,۴۹	۵,۶۷	۴۸۴,۴۶۹	۵	۴۴	۶,۰۸	۱,۰۶۷,۱۹۱	گلستان
۵	۳۸,۶۹	۶,۲	۵۳۰,۱۹۶	۶	۴۹	۴,۸۴	۸۴۹,۷۵۲	همدان
۹	۴۳,۹	۵,۲	۴۴۴,۸۲۳	۷	۵۳	۴,۶۷	۸۱۹,۷۸۱	خراسان رضوی
۳	۵۰,۹۹	۷,۱	۶۰۶,۷۲۲	۸	۵۷	۴,۱۴	۷۲۵,۸۰۹	کردستان
۷	۵۶,۵۱	۵,۵۱	۴۷۱,۳۳۷	۹	۶۱	۳,۶۵	۶۴۰,۲۵۹	اردبیل
۱۸	۵۸,۴۶	۱,۹۵	۱۶۶,۹۵۷	۱۰	۶۴	۳,۳۹	۵۹۴,۳۰۸	گیلان
۱۰	۶۳,۲۱	۴,۷۵	۴۰۶,۴۳۴	۱۱	۶۸	۳,۲۷	۵۷۳,۷۷۸	آذربایجان غربی
۱۱	۶۷,۶	۴,۳۹	۳۷۴,۸۶۰	۱۲	۷۱	۳,۲۴	۵۶۷,۸۹۱	لرستان
۸	۷۳,۱۱	۵,۵۱	۴۷۱,۲۰۴	۱۳	۷۴	۳,۲	۵۶۱,۶۷۱	آذربایجان شرقی
۱۴	۷۶,۱۷	۳,۰۶	۲۶۱,۴۰۴	۱۴	۷۷	۲,۹۵	۵۱۸,۲۰۳	مرکزی
۱۶	۷۸,۵۴	۲,۳۷	۲۰۲,۴۹۷	۱۵	۸۰	۲,۵۴	۴۴۵,۳۹۹	قزوین
۱۹	۸۰,۳	۱,۷۶	۱۵۰,۳۹۶	۱۶	۸۲	۲,۴۹	۴۳۷,۶۶۲	اصفهان
۱۲	۸۴,۴۲	۴,۱۳	۳۵۲,۶۷۰	۱۷	۸۴	۲,۲۸	۳۹۹,۳۴۲	زنجان
۱۷	۸۶,۷۵	۲,۳۳	۱۹۹,۳۲۳	۱۸	۸۶	۲,۱۳	۳۷۳,۲۸۲	ایلام
۲۵	۸۷,۶۵	۰,۸۹	۷۶,۳۸۰	۱۹	۸۸	۱,۸۴	۳۲۳,۱۸۲	کرمان
۱۵	۹۰,۲۵	۲,۶	۲۲۲,۴۱۸	۲۰	۹۰	۱,۵۶	۲۷۳,۵۶۱	خراسان شمالی
۲۲	۹۱,۵۴	۱,۲۹	۱۱۰,۱۸۱	۲۱	۹۱	۱,۳۸	۲۴۲,۳۵۲	سیستان و بلوچستان
۲۰	۹۳,۲۴	۱,۷۱	۱۴۵,۷۸۶	۲۲	۹۳	۱,۳۴	۲۳۵,۱۸۱	کهگیلویه و بویراحمد
۲۶	۹۳,۹۹	۰,۷۵	۶۴,۰۳۳	۲۳	۹۴	۱,۳۱	۲۳۰,۳۷۴	جنوب استان کرمان
۲۴	۹۴,۹	۰,۹۱	۷۷,۵۶۱	۲۴	۹۵	۱,۲۴	۲۱۶,۹۵۸	تهران
۲۳	۹۶,۰۴	۱,۱۳	۹۷,۰۱۶	۲۵	۹۶	۰,۹۶	۱۶۸,۱۹۲	چهارمحال و بختیاری
۲۷	۹۶,۷۱	۰,۶۸	۵۸,۰۵۹	۲۶	۹۷	۰,۷۹	۱۳۸,۲۸۵	سمنان
۲۱	۹۸,۳۶	۱,۶۴	۱۴۰,۴۹۸	۲۷	۹۸	۰,۶۹	۱۲۱,۶۹۳	بوشهر
۲۸	۹۸,۸۵	۰,۴۹	۴۲,۰۵۵	۲۸	۹۸	۰,۵۷	۱۰۰,۴۵۷	خراسان جنوبی
۲۹	۹۹,۲۵	۰,۴	۳۴,۵۰۰	۲۹	۹۹	۰,۵۷	۱۰۰,۲۵۵	قم
۳۱	۹۹,۴۸	۰,۲۲	۱۹,۰۴۸	۳۰	۹۹	۰,۴۹	۸۶,۳۴۷	هرمزگان
۳۰	۹۹,۷۹	۰,۳۱	۲۶,۵۶۷	۳۱	۱۰۰	۰,۴۲	۷۴,۰۲۰	یزد
۳۲	۱۰۰	۰,۲۱	۱۸,۱۸۴	۳۲	۱۰۰	۰,۴	۷۰,۳۱۹	البرز
-	۱۰۰	۱۰۰	۸,۵۴۸,۴۷۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۷,۵۵۱,۴۴۵	کل کشور

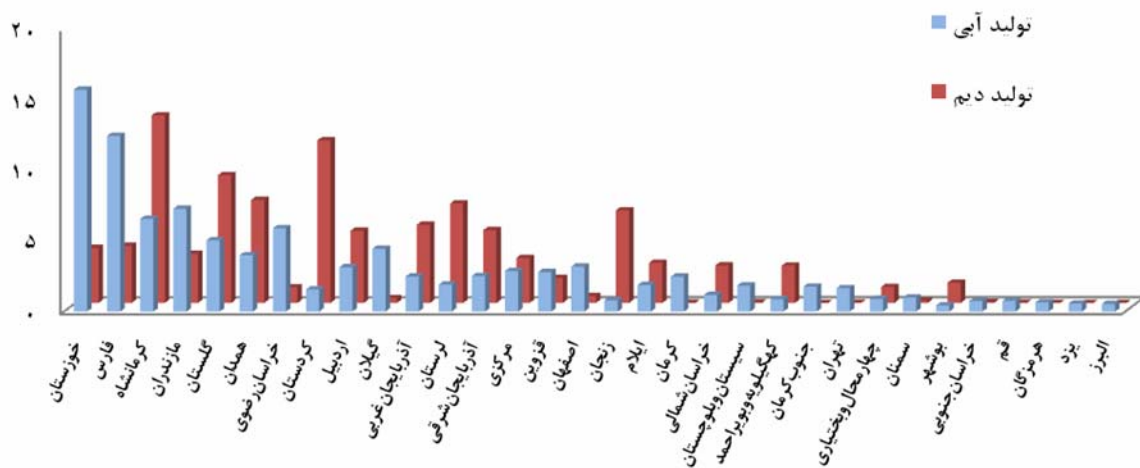
نمودار شماره ۱-۱۱ مقایسه درصد توزیع سطح غلات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



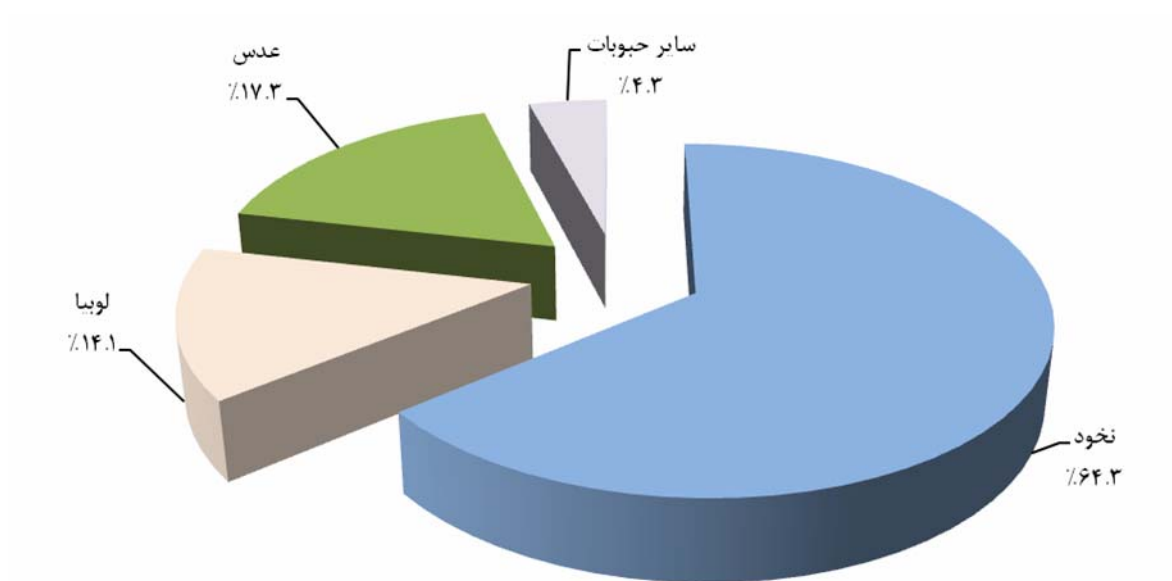
## ● وضعیت حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) در کل کشور

سطح

سطح برداشت کل حبوبات - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۱-۱۳ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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.



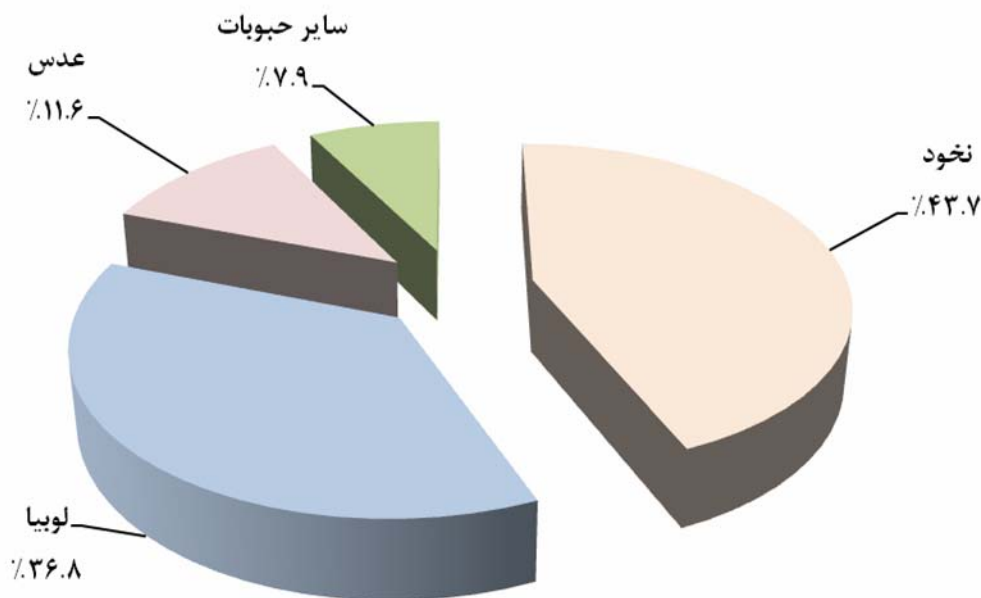
**سطح حبوبات دیم** - بیشترین سطح برداشت حبوبات دیم متعلق به استان‌های کرمانشاه با ۲۰,۱۶، لرستان با ۱۶,۴۷، کردستان با ۱۵,۳۵، آذربایجان غربی با ۱۲,۳۸ و آذربایجان شرقی با ۹,۸۸ درصد می‌باشد. این پنج استان جمعاً حدود ۷۴,۲۴ درصد از سطح برداشت حبوبات دیم کشور را به خود اختصاص داده‌اند. از بین استان‌های دارای کشت حبوبات دیم کشور کمترین سطح حبوبات دیم متعلق به استان‌های تهران با ۶ و البرز با ۹ هکتار سطح برداشت می‌باشند.

### میزان تولید

**میزان تولید کل حبوبات** - میزان تولید حبوبات در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۱-۱۴ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات حبوبات

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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 حبوبات رتبه‌های اول تا پنجم و این استان‌ها روی هم ۵۵,۸۵ درصد از تولید حبوبات کشور را به خود اختصاص داده‌اند.

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

**میزان تولید حبوبات آبی** - بیشترین میزان تولید حبوبات 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 حبوبات آبی متعلق به استان تهران با ۶ تن تولید می‌باشد.

**میزان تولید حبوبات دیم** - بیشترین میزان تولید حبوبات 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 حبوبات دیم کشور کمترین میزان تولید متعلق به استان یزد با ۵ تن تولید می‌باشد.

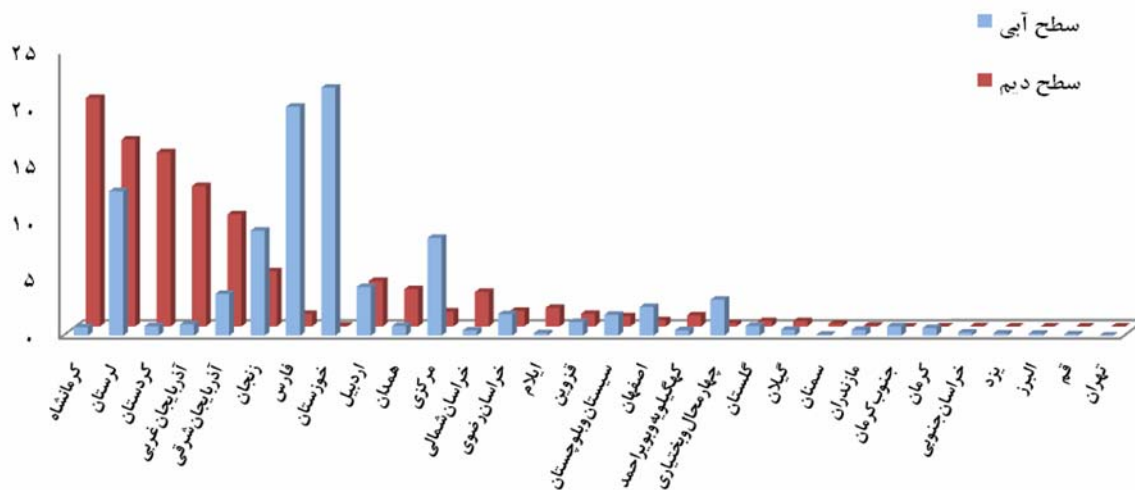
توزیع میزان تولید و سطح حبوبات کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: تن - هکتار))

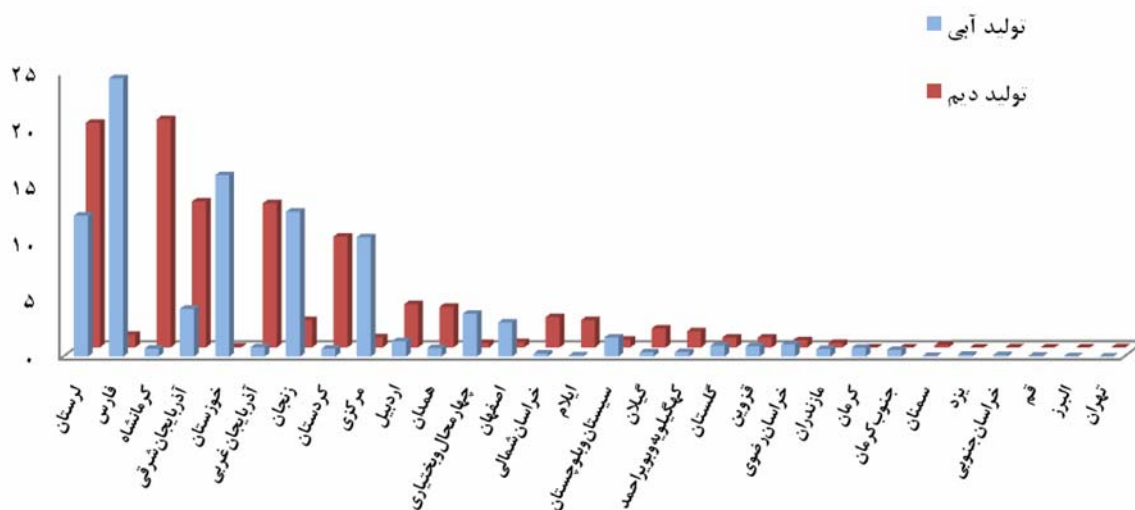
جدول شماره ۵-۱

سطح				تولید				نام استان
رتبه	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	۱۰۳,۲۳۸	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	۳۳,۳۸۰	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	۹۳,۵۹	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 ۱-۱۵ مقایسه درصد توزیع سطح حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۱۶ مقایسه درصد توزیع میزان تولید حبوبات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



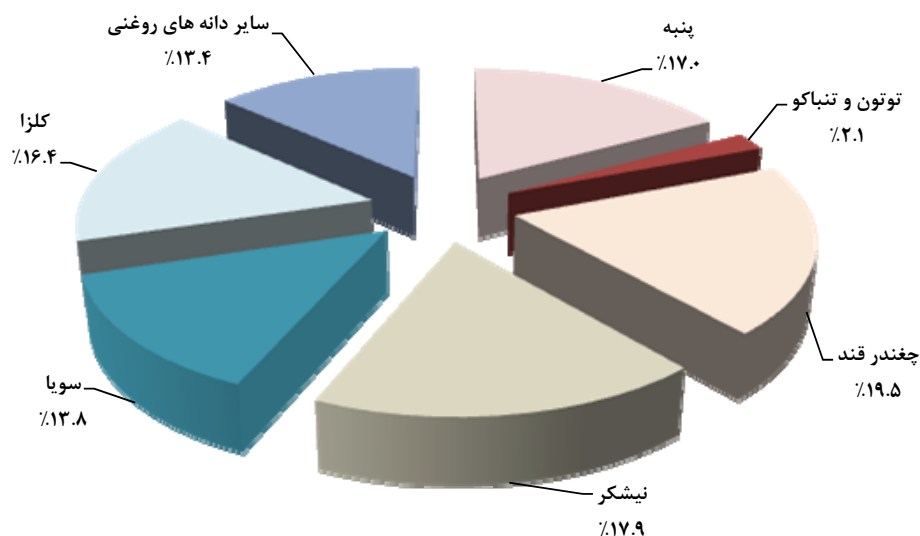
## ● وضعیت محصولات صنعتی (پنبه، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) در کل کشور

### سطح

سطح برداشت کل محصولات صنعتی - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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، 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 تنباکو و سایر دانه‌های روغنی ۱۵,۵ درصد از سطح برداشت محصولات صنعتی را دارند.

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



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

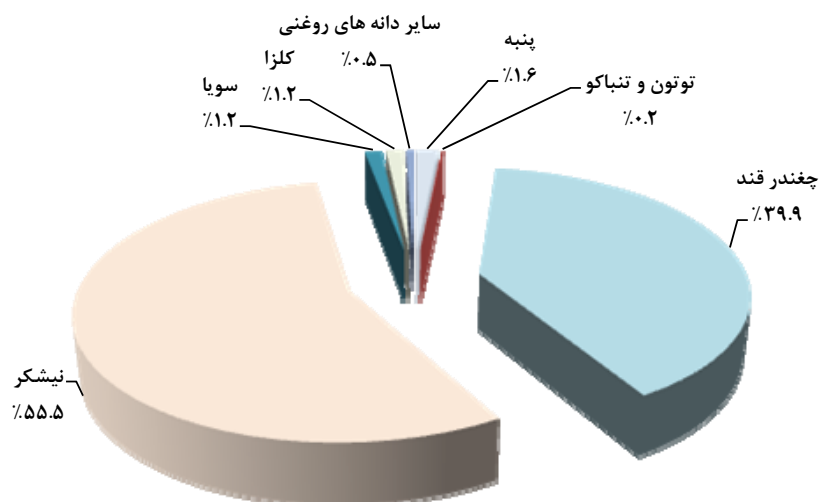
**سطح محصولات صنعتی دیم** - بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی با کشت دیم متعلق به استان‌های گلستان با ۴۱,۶۶، مازندران با ۲۳,۱۱ و خوزستان با ۱۰,۲۵ درصد سطح برداشت شده می‌باشد. از بین استان‌های دارای محصولات صنعتی با کشت دیم استان کرمانشاه با ۱۳ هکتار کمترین سطح را دارد.

### میزان تولید

**میزان تولید کل محصول صنعتی** - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 می‌باشد.

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

### نمودار شماره ۱-۱۸ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات صنعتی در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



حدود ۷۹ درصد از میزان تولید محصولات صنعتی در سه استان خوزستان با ۵۶,۸، آذربایجان غربی با ۱۵,۵۲ و خراسان رضوی با ۶,۵۸ درصد به دست آمده است. کمترین تولید محصولات صنعتی با تولید ۴۶۶ تن متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد می باشد.

**میزان تولید محصولات صنعتی آبی** - بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی آبی متعلق به استان های خوزستان با ۵۷,۱۱، آذربایجان غربی با ۱۵,۶۱ و خراسان رضوی با ۶,۶۱ درصد می باشد. 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 استان های دارای کشت محصولات صنعتی دیم استان کرمانشاه با ۱۰ تن کمترین میزان تولید محصولات صنعتی دیم در کشور را دارد.

توزیع میزان تولید و سطح محصولات صنعتی کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

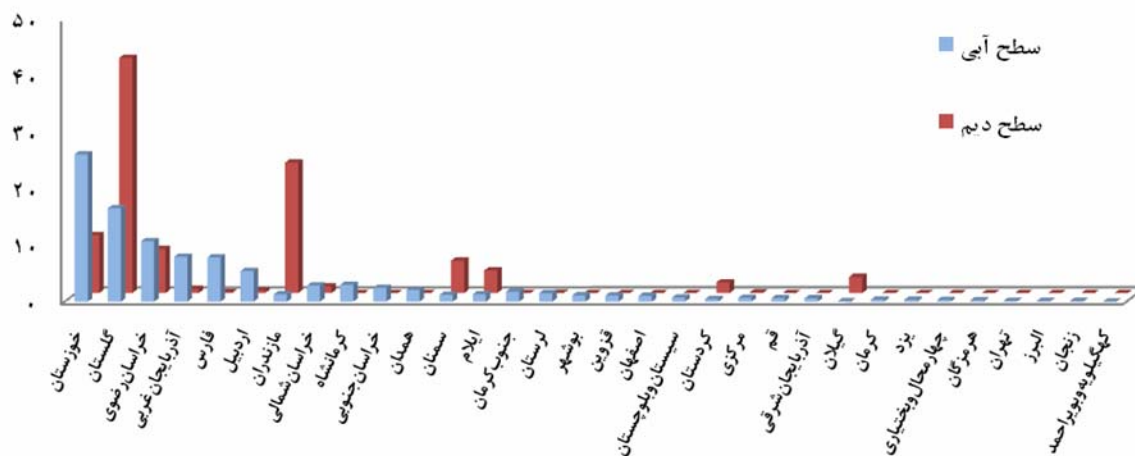
(واحد: تن - هکتار)

جدول شماره ۱-۶

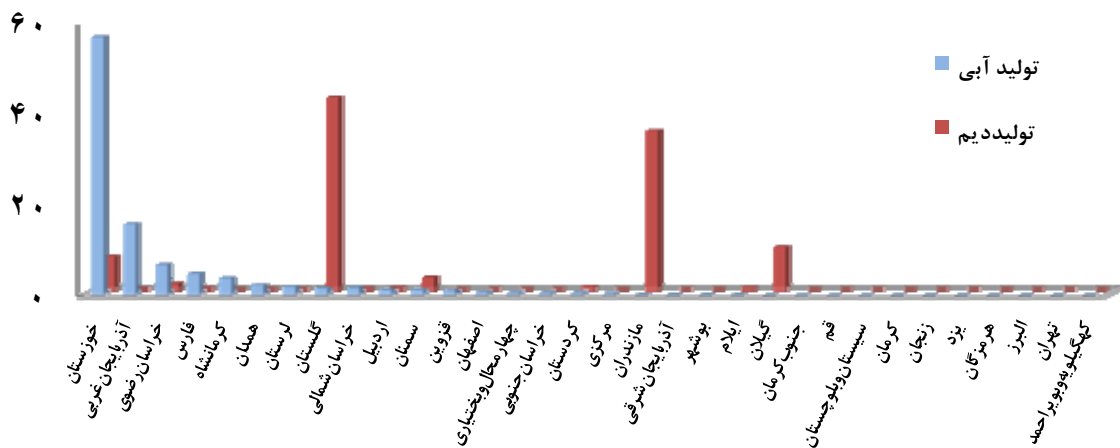
سطح				تولید				نام استان
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	
۱	۲۴,۳۱	۲۴,۳۱	۱۲۱,۲۸۸	۱	۵۷	۵۶,۸	۶,۷۴۰,۰۹۷	خوزستان
۴	۳۱,۴۵	۷,۱۳	۳۵,۵۸۰	۲	۷۲	۱۵,۵۲	۱,۸۴۱,۳۷۰	آذربایجان غربی
۳	۴۱,۸۲	۱۰,۳۸	۵۱,۷۵۷	۳	۷۹	۶,۵۸	۷۸۰,۵۷۰	خراسان رضوی
۵	۴۸,۷۹	۶,۹۶	۳۴,۷۴۲	۴	۸۴	۴,۶۳	۵۴۹,۴۰۷	فارس
۹	۵۱,۴۱	۲,۶۳	۱۳,۱۰۲	۵	۸۷	۳,۶۲	۴۲۹,۸۲۵	کرمانشاه
۱۱	۵۳,۲۴	۱,۸۲	۹۰,۹۳	۶	۸۹	۲,۱۱	۲۵۰,۷۶۱	همدان
۱۵	۵۴,۵۸	۱,۳۴	۶,۶۸۰	۷	۹۱	۱,۷۴	۲۰۵,۹۴۶	لرستان
۲	۷۳,۹۶	۱۹,۳۸	۹۶,۶۹۸	۸	۹۳	۱,۶۵	۱۹۵,۹۷۸	گلستان
۸	۷۶,۶۲	۲,۶۶	۱۳,۲۸۴	۹	۹۴	۱,۵۱	۱۷۹,۵۰۵	خراسان شمالی
۶	۸۱,۴۷	۴,۸۵	۲۴,۱۹۸	۱۰	۹۵	۱,۰۶	۱۲۵,۸۰۴	اردبیل
۱۲	۸۳,۱۹	۱,۷۲	۸,۵۷۸	۱۱	۹۶	۱,۰۴	۱۲۳,۰۰۶	سمنان
۱۷	۸۴,۱۶	۰,۹۶	۴,۸۰۸	۱۲	۹۷	۰,۸۵	۱۰۱,۰۴۹	قزوین
۱۸	۸۵,۰۷	۰,۹۱	۴,۵۴۶	۱۳	۹۸	۰,۵۱	۶۰,۲۳۳	اصفهان
۲۷	۸۵,۳۳	۰,۲۶	۱,۳۱۴	۱۴	۹۸	۰,۴	۴۷,۹۴۱	چهارمحال و بختیاری
۱۰	۸۷,۴۹	۲,۱۵	۱۰,۷۴۴	۱۵	۹۸	۰,۳۹	۴۶,۷۹۹	خراسان جنوبی
۲۰	۸۸,۱۱	۰,۶۲	۳,۱۰۵	۱۶	۹۹	۰,۳۹	۴۶,۱۷۶	کردستان
۲۱	۸۸,۷۱	۰,۶	۳,۰۱۷	۱۷	۹۹	۰,۳۱	۳۶,۸۴۴	مرکزی
۷	۹۲,۴۹	۳,۷۸	۱۸,۸۳۳	۱۸	۹۹	۰,۳	۳۵,۳۶۶	مازندران
۲۳	۹۳,۰۲	۰,۵۳	۲,۶۶۴	۱۹	۱۰۰	۰,۱۳	۱۴,۸۳۹	آذربایجان شرقی
۱۶	۹۴,۰۳	۱	۵,۰۰۸	۲۰	۱۰۰	۰,۰۹	۱۰,۳۶۱	بوشهر
۱۳	۹۵,۶۶	۱,۶۳	۸,۱۴۰	۲۱	۱۰۰	۰,۰۹	۱۰,۰۹۸	ایلام
۲۴	۹۶,۰۴	۰,۳۸	۱,۹۱۵	۲۲	۱۰۰	۰,۰۶	۷,۳۳۰	گیلان
۱۴	۹۷,۶۱	۱,۵۷	۷,۸۲۳	۲۳	۱۰۰	۰,۰۶	۶,۹۲۵	جنوب استان کرمان
۲۲	۹۸,۱۵	۰,۵۴	۲,۷۰۰	۲۴	۱۰۰	۰,۰۴	۵,۳۱۳	قم
۱۹	۹۸,۷۹	۰,۶۴	۳,۱۷۸	۲۵	۱۰۰	۰,۰۳	۴,۱۳۵	سیستان و بلوچستان
۲۵	۹۹,۱۲	۰,۳۳	۱,۶۴۰	۲۶	۱۰۰	۰,۰۲	۲,۴۵۱	کرمان
۳۱	۹۹,۲۳	۰,۱۱	۵۳۴	۲۷	۱۰۰	۰,۰۲	۲,۱۹۹	زنجان
۲۶	۹۹,۵۱	۰,۲۸	۱,۴۰۷	۲۸	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۷۷۷	یزد
۲۸	۹۹,۷۴	۰,۲۳	۱,۱۴۵	۲۹	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۵۷۵	هرمزگان
۳۰	۹۹,۸۶	۰,۱۲	۶۱۳	۳۰	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۵۷۱	البرز
۲۹	۹۹,۹۸	۰,۱۲	۶۱۶	۳۱	۱۰۰	۰,۰۱	۱,۰۴۲	تهران
۳۲	۱۰۰	۰,۰۲	۸۳	۳۲	۱۰۰	۰	۴۶۶	کهگیلویه و بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۴۹۸,۸۳۴	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۱,۸۶۶,۷۶۲	کل کشور



نمودار شماره ۱-۱۹ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۲۰ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات صنعتی استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

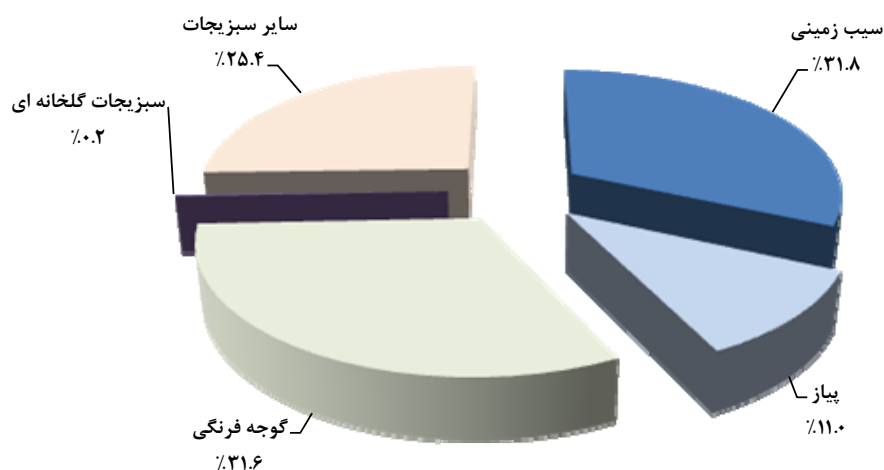


## ● وضعیت سبزیجات (سیب زمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) در کل کشور

### سطح

سطح برداشت کل سبزیجات - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۱-۲۱ درصد توزیع سطح برداشت گروه سبزیجات در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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.

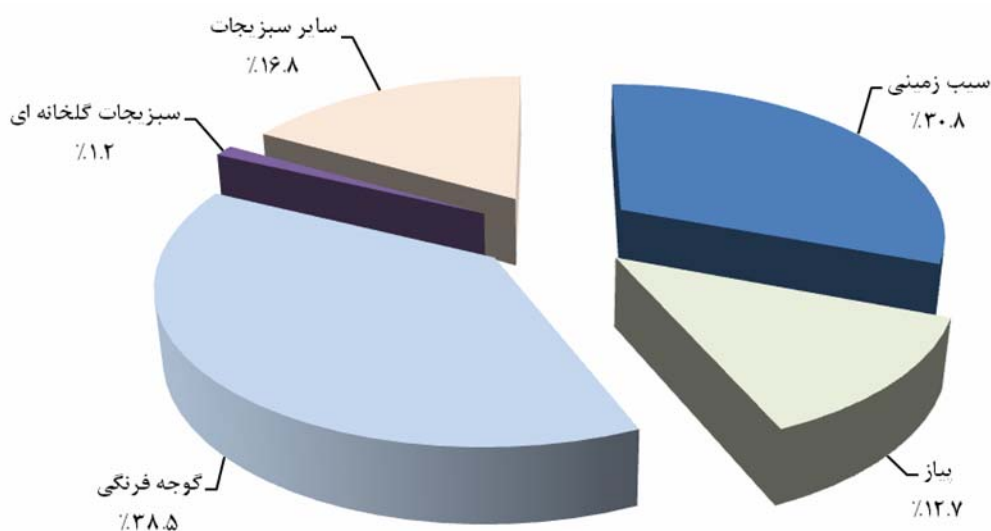
کمترین سطح برداشت سبزیجات متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با ۱۱۱ هکتار سطح برداشت (۰,۰۲ درصد) از کل سطح سبزیجات کشور می‌باشد. دو استان مازندران و گیلان به دلیل شرایط آب و هوایی خاص استان‌هایی

هستند که سطح زیر کشت 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 می باشد.** از این مقدار میزان تولید، اراضی آبی ۹۸,۵۶ درصد و اراضی دیم ۱,۴۴ درصد می باشد. محصول گوجه فرنگی با ۳۸,۵ و سیب زمینی با ۳۰,۸ درصد از کل میزان تولید سبزیجات، در رتبه های اول و دوم در تولید این گروه از محصولات قرار دارند.

نمودار شماره ۱-۲۲ درصد توزیع میزان تولید گروه سبزیجات  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



بیش از نیمی (۵۴,۰۱ درصد) از میزان تولید سبزیجات متعلق به هشت استان فارس با ۸,۷۹، خوزستان با ۷,۶۸، هرمزگان با ۶,۸۶، جنوب استان کرمان با ۶,۷۹، اصفهان با ۵,۸۱، خراسان رضوی با ۵,۵۶ و آذربایجان شرقی با ۵,۴۲ درصد می باشد.

کمترین میزان تولید متعلق به استان کهگیلویه و بویراحمد با تولید ۶۸۲۲ تن (۰,۰۴ درصد) می باشد.

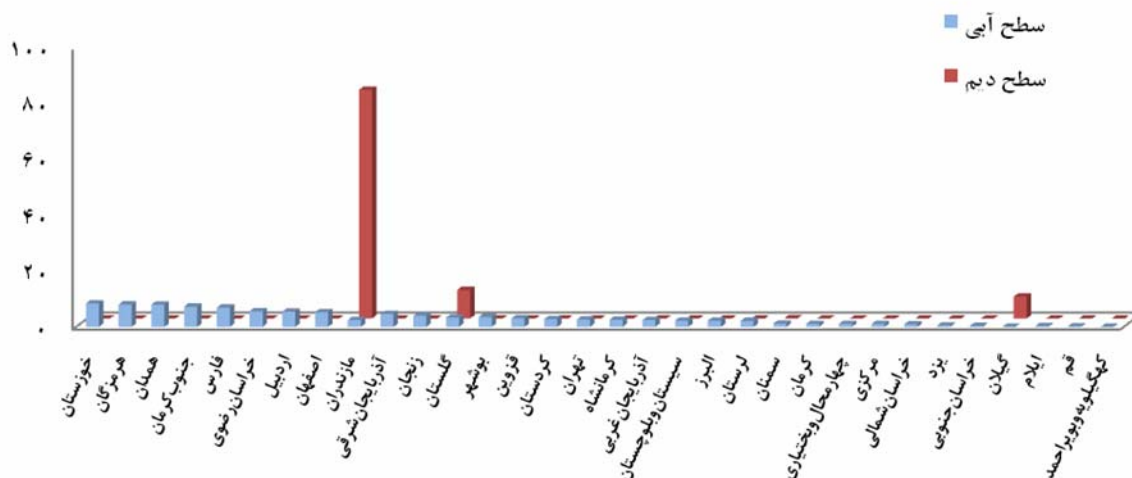
توزیع میزان تولید و سطح سبزیجات کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: تن - هکتار))

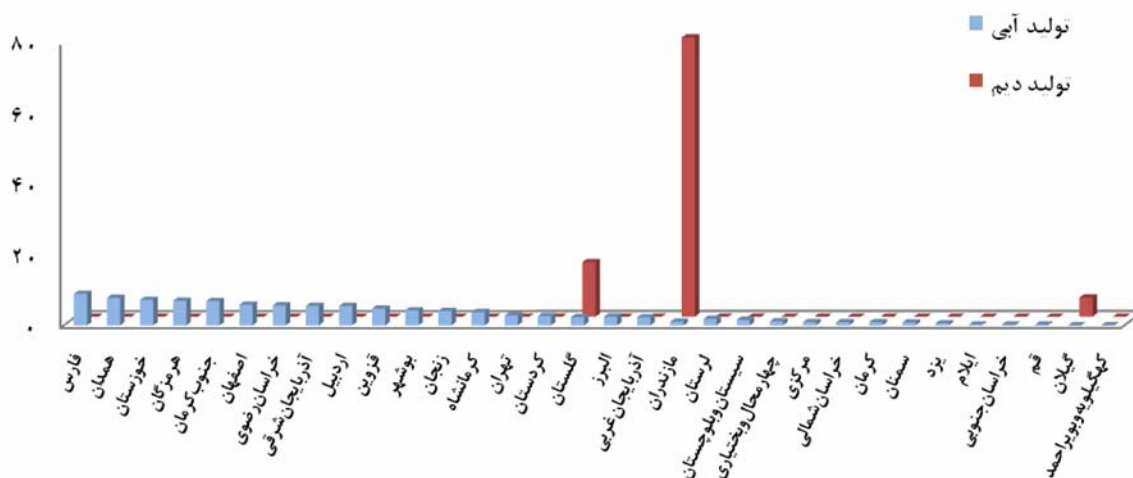
جدول شماره ۷-۱

سطح			تولید				نام استان	
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد		مقدار
۵	۶,۷۳	۶,۷۳	۳۳.۷۳۲	۱	۹	۸,۷۹	۱.۴۲۳.۷۸۱	فارس
۳	۱۴,۴۹	۷,۷۵	۳۸.۸۲۲	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	۳۲.۴۳۰	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 بویراحمد
-	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۰.۸۷۰	-	۱۰۰	۱۰۰	۱۶.۲۰۱.۷۵۵	کل کشور

نمودار شماره ۱-۲۳ مقایسه درصد توزیع سطح سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۲۴ مقایسه درصد توزیع میزان تولید سبزیجات استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



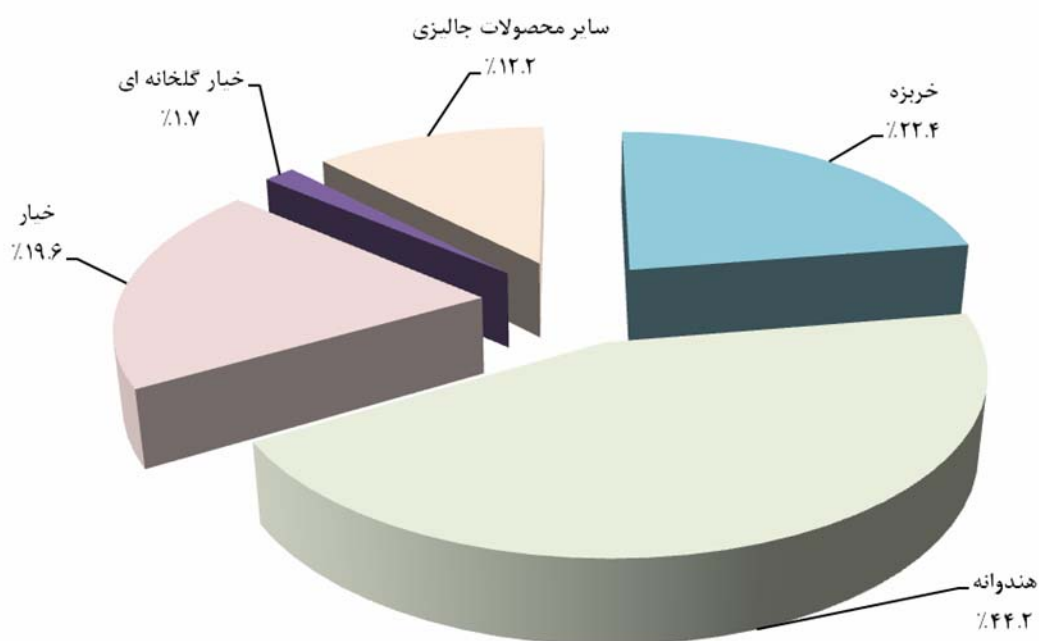
## ● وضعیت محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) در کل کشور

### سطح

سطح برداشت کل محصولات جالیزی - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۱-۲۵ درصد توزیع سطح برداشت گروه محصولات جالیزی در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



بیش از نیمی (۵۳,۳ درصد) از سطح برداشت محصولات جالیزی در پنج استان خراسان رضوی 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 ۲,۰۷ هکتار سطح برداشت می‌باشد.

### سطح برداشت محصولات جالیزی آبی - از بین استان‌های کشور بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

آبی متعلق به استان‌های خراسان رضوی با ۱۶,۰۳، جنوب استان کرمان 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، خراسان جنوبی با ۹,۳ و آذربایجان غربی با ۵,۶۳ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای کشت جالیزی دیم کمترین سطح برداشت محصولات جالیزی دیم متعلق به استان خراسان شمالی 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.

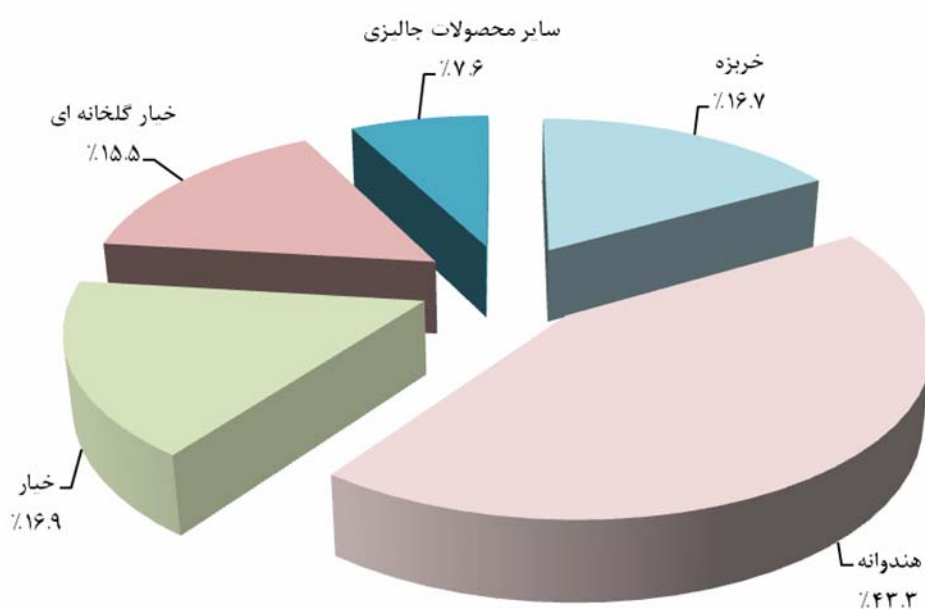
از بین میزان تولید محصولات جالیزی هندوانه با ۴۳,۳، خیار با ۱۶,۹ و خربزه با ۱۶,۷ درصد سه رتبه اول تا

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 ۱-۲۶ درصد توزیع میزان تولید گروه محصولات جالیزی

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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 ۰,۰۴ درصد (حدود ۴۶ تن) می‌باشد.



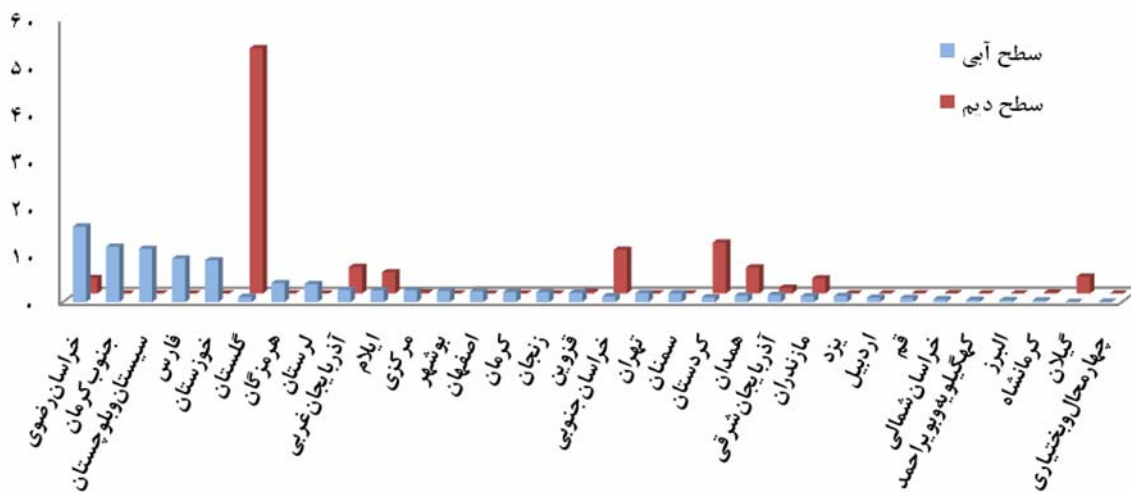
توزیع میزان تولید و سطح محصولات جالیزی کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: تن- هکتار))

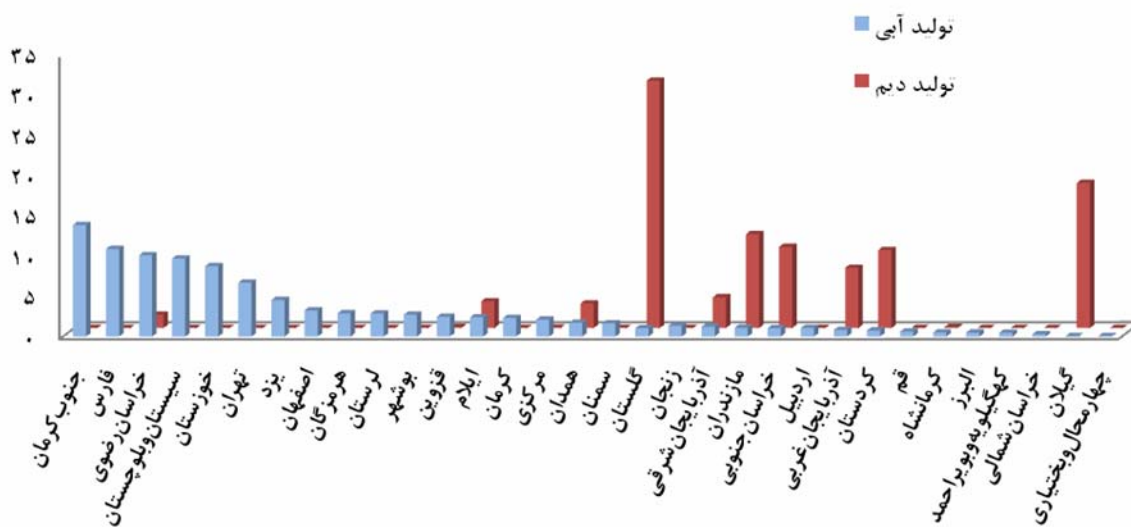
جدول شماره ۸-۱

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	۹,۱۲۵	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	۱۰۶,۵۹۲	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 بویراحمد
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 ۱-۲۷ مقایسه درصد توزیع سطح محصولات جالیزی استان‌های کشور  
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۲۸ مقایسه درصد توزیع میزان تولید محصولات جالیزی استان‌های کشور  
به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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

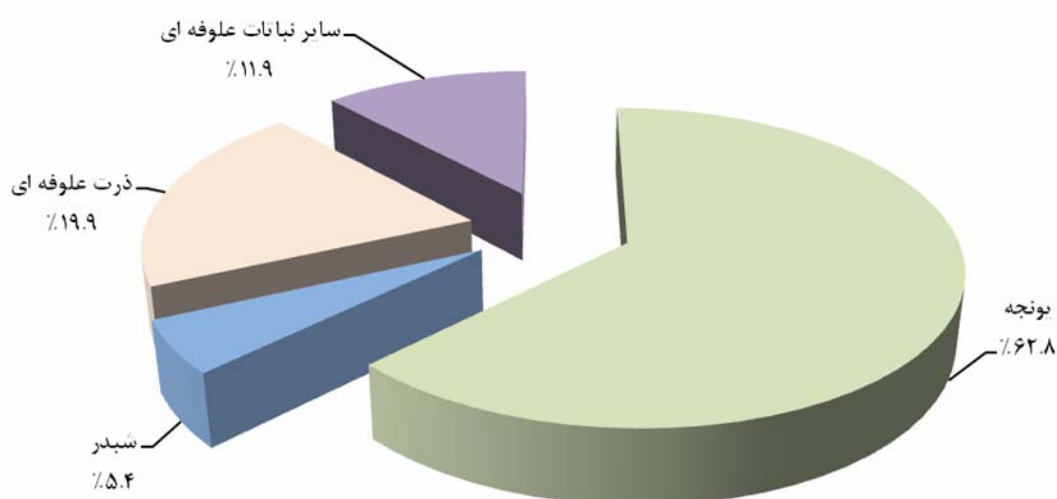
سطح

سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای - در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۹۳-۱۳۹۲



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.

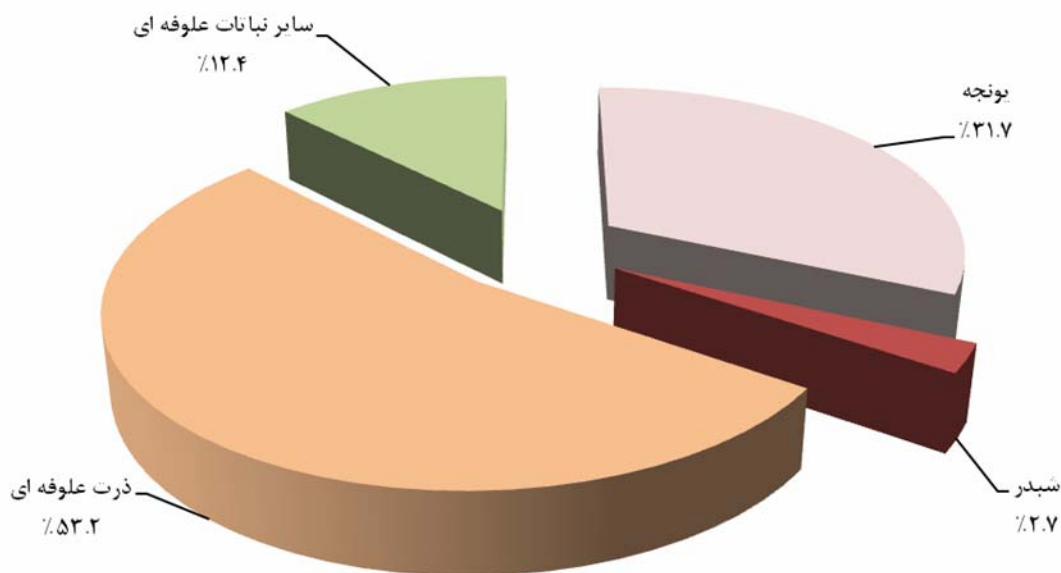
**سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم** - بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به سه استان آذربایجان شرقی با ۲۴,۷۴، مازندران با ۲۳,۸ و اردبیل با ۱۱,۰۵ درصد می‌باشد. از بین استان‌های دارای نباتات علوفه‌ای دیم کمترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم متعلق به استان کرمانشاه با ۲۰ هکتار می‌باشد.

### 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 ۹۳-۱۳۹۲



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، جمعاً 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.

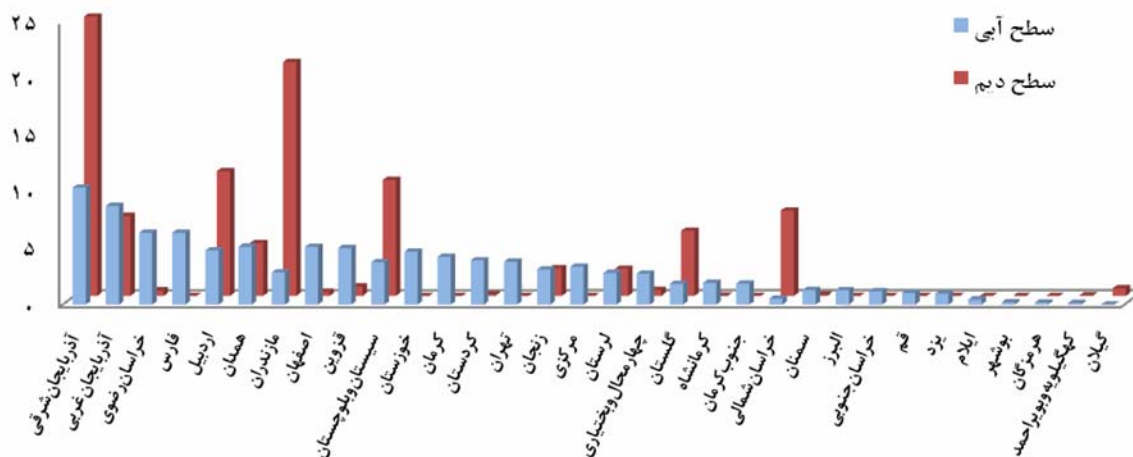
توزیع میزان تولید و سطح نباتات علوفه‌ای کشور در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

(واحد: تن - هکتار)

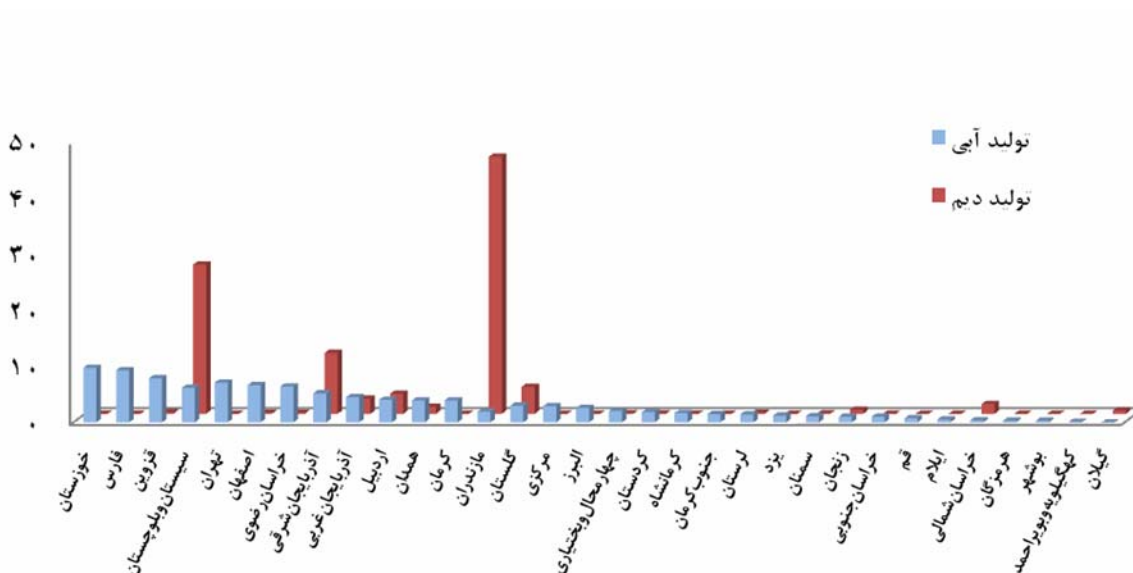
جدول شماره ۹-۱

سطح			تولید				نام استان	
رتبه	درصد تجمعی	درصد	مقدار	رتبه	درصد تجمعی	درصد		مقدار
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	۴۹,۵۲۰	۱۳	۷۷	۳,۵۸	۶۵۹,۷۰۳	مازندران
۱۹	۷۴,۴۸	۲,۲۸	۲۳,۲۷۸	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	۲۵,۳۷۴	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	سمنان
۱۵	۹۵,۷۸	۳,۰۵	۳۱,۱۰۲	۲۴	۹۷	۰,۹۹	۱۸۳,۲۹۷	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	۴,۱۲۲	۲۷	۹۹	۰,۴۸	۸۷,۸۰۲	ایلام
۲۲	۹۹,۴۷	۱,۳۲	۱۳,۴۷۴	۲۸	۹۹	۰,۴	۷۳,۰۰۷	خراسان شمالی
۳۰	۹۹,۶۲	۰,۱۵	۱,۵۰۵	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	۱,۰۱۹,۷۱۱	-	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 ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۱-۳۲ مقایسه درصد توزیع میزان تولید نباتات علوفه‌ای استان‌های کشور به تفکیک آبی و دیم در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



## « فصل دوم »

اطلاعات محصولات زراعی  
به تفکیک استان



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

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۱

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول
	دییم	آبی	جمع	دییم	آبی	جمع	دییم	
۹۲۰	۳,۱۳۷,۷	۱۰,۵۷۸,۶۹۹	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	۷۱۰,۱۳۴,۱	جو
-	۳,۹۴۷,۷	۱,۲۸۲,۲۰۹	۰	۱,۲۸۲,۲۰۹	۳۲۴,۷۹۷,۴	۰	۳۲۴,۷۹۷,۴	صدری دانه بلند
-	۶,۰۹۵,۸	۳۴۷,۰۸۶	۰	۳۴۷,۰۸۶	۵۶,۹۳۸,۲	۰	۵۶,۹۳۸,۲	پر محصول دانه بلند
-	۴,۶۶۸,۹	۵۳۲,۰۶۶	۰	۵۳۲,۰۶۶	۱۱۳,۹۵۸,۸	۰	۱۱۳,۹۵۸,۸	دانه متوسط مرغوب
-	۴,۹۷۱,۵	۱۵,۴۰۵	۰	۱۵,۴۰۵	۳,۰۹۸,۷	۰	۳,۰۹۸,۷	دانه متوسط پر محصول
-	۴,۰۳۱,۴	۶,۴۹۰	۰	۶,۴۹۰	۱۶,۰۹,۹	۰	۱۶,۰۹,۹	دانه کوتاه
-	۴,۸۱۶,۳	۱۳,۱۹۴	۰	۱۳,۱۹۴	۲,۷۳۹,۵	۰	۲,۷۳۹,۵	دانه کوتاه پر محصول
-	۴,۱۹۶	۱۵۰,۸۴۱	۰	۱۵۰,۸۴۱	۲۵,۹۴۸,۷	۰	۲۵,۹۴۸,۷	نامعلوم**
-	-	۲,۳۴۷,۲۹۱	۰	۲,۳۴۷,۲۹۱	۵۳۹,۰۹۱,۲	۰	۵۳۹,۰۹۱,۲	جمع
-	۷,۱۰۰,۷	۱,۶۵۸,۸۷۵	۰	۱,۶۵۸,۸۷۵	۲۳۳,۶۲۰,۵	۰	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	۱۳,۰۲۴,۵۸۹	۸,۵۴۸,۴۷۴	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	۹۰,۷۷,۶	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	۷۰۰,۸	۷۱۵,۰۷	۶۵,۲۸۲	۶,۲۳۵	۱۴۱,۸۲۴	۱۳۲,۹۴۱	۸,۸۸۳	عدس
-	-	۴۸,۶۸۷	۵,۴۱۵	۴۳,۲۷۲	۲۵,۱۸۷	۹,۴۱۷,۷	۲۵,۷۶۹,۳	سایر حبوبات
-	-	۶۱۵,۲۹۷	۳۳۱,۷۱۳	۲۸۳,۵۸۴	۸۲۱,۷۴۸,۴	۶۶۴,۱۴۸,۴	۱۵۷,۶۰۰	جمع
۱,۴۰۵,۵	۲,۱۸۷,۳	۱۸۳,۹۹۷	۲۶۷۰	۱۸۱,۳۲۷	۸۴,۷۹۹,۱	۱,۸۹۹,۹	۸۲,۸۹۹,۲	پنبه
۱,۱۴۴,۳	۱,۷۸۶,۹	۱۹,۰۳۹	۱۰۹	۱۸,۹۳۰	۱۰,۶۸۹	۹۵	۱۰,۵۹۴	توتون و تنباکو
-	۴۸,۷۲۲,۲	۴,۷۳۰,۹۹۵	۰	۴,۷۳۰,۹۹۵	۹۷,۱۰۱,۵	۰	۹۷,۱۰۱,۵	چغندر قند
۱,۶۶۹,۶	۷۳,۹۶۴,۶	۶,۵۸۸,۶۳۴	۴	۶,۵۸۸,۶۳۰	۸۹,۰۸۰,۷	۲,۵	۸۹,۰۷۸,۲	نیشکر
۱,۸۱۶,۳	۲,۱۱۲	۱۴۲,۵۲۴	۱۵,۹۶۹	۱۲۶,۵۵۵	۶۸,۷۱۵,۱	۸,۷۹۲,۲	۵۹,۹۲۲,۹	سویا
۱,۵۰۷	۱,۹۴۱,۷	۱۴۵,۹۷۹	۴۴,۴۴۱	۱۰,۱۵۳,۸	۸۱,۷۸۲	۲۹,۴۸۹	۵۲,۲۹۳	کلزا
-	-	۵۵۵,۹۴	۱۰,۹۲۲	۴۴,۶۷۲	۶۶,۶۶۶,۴	۱۶,۲۳۶,۶	۵۰,۴۲۹,۸	سایر دانه‌های روغنی
-	-	۱۱,۸۶۶,۷۶۲	۷۴,۱۱۵	۱۱,۷۹۲,۶۴۷	۴۹۸,۸۳۳,۸	۵۶,۵۱۵,۵	۴۴۲,۳۱۸,۳	جمع
۱۳,۵۰۸,۷	۳۱,۴۲۱,۹	۴,۹۸۸,۶۵۵	۷,۴۶۶	۴,۹۸۱,۱۸۹	۱۵۹,۰۷۸,۶	۵۵۲,۷	۱۵۸,۵۲۵,۹	سیب زمینی
۱۴,۷۱۴,۵	۳۷,۷۴۷,۲	۲,۰۶۵,۵۰۳	۸,۷۵۴	۲,۰۵۶,۷۴۹	۵۵,۰۸۲,۳	۵۹۴,۹	۵۴,۴۸۷,۴	پیاز
۳۷,۷۷۸,۵	۳۹,۵۶۱,۷	۶,۲۴۳,۹۹۲	۳۶,۶۷۳	۶,۲۰۷,۳۱۹	۱۵۸,۲۲۲,۶	۱,۳۲۰,۲	۱۵۶,۹۰۲,۴	گوجه فرنگی
-	۱۶۸,۵۳۲,۲	۱۸۸,۲۴۵	۰	۱۸۸,۲۴۵	۱,۱۱۷	۰	۱,۱۱۷	سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۲,۷۱۵,۳۵۹	۱۷۹,۶۴۱	۲,۵۳۵,۷۱۸	۱۲۷,۳۶۹,۹	۱۳,۳۱۰,۹	۱۱۴,۱۵۹	سایر سبزیجات
-	-	۱۶,۲۰۱,۷۵۵	۲۳۲,۵۳۴	۱۵,۹۶۹,۲۲۱	۵۰۰,۸۷۰,۴	۱۵,۶۷۸,۷	۴۸۵,۱۹۱,۷	جمع
۸,۲۷۶,۱	۲۰,۱۹۱,۱	۱,۵۴۹,۳۹۵	۱۱,۴۰۴	۱,۵۳۷,۹۹۱	۷۷,۵۴۹,۷	۱,۳۷۷,۹	۷۶,۱۷۱,۸	خریزه
۳,۶۸۱,۹	۳۹,۳۶۶,۲	۴,۰۱۰,۸۰۸	۶۸,۸۵۷	۳,۹۴۱,۹۵۱	۱۵۲,۹۳۵,۶	۱۸,۷۰۱,۴	۱۳۴,۲۳۴,۲	هندوانه
۱۰,۱۶۵,۳	۲۳,۱۷۴,۹	۱,۵۶۱,۲۷۸	۶,۹۰۴	۱,۵۵۴,۳۷۴	۶۷,۷۵۰,۶	۶۷۹,۲	۶۷,۰۷۱,۴	خیار
-	۲۵۰,۰۶۸,۵	۱,۴۳۴,۰۹۸	۰	۱,۴۳۴,۰۹۸	۵,۷۳۴,۸	۰	۵,۷۳۴,۸	خیار گلخانه‌ای
-	-	۷۰۴,۰۰۹	۲۰,۳۲۰	۶۸۳,۷۸۹	۴۲,۳۷۱,۵	۴,۹۲۳,۴	۳۷,۳۴۸,۱	سایر محصولات جالیزی
-	-	۹,۲۵۹,۵۸۸	۱۰۷,۳۸۵	۹,۱۵۲,۲۰۳	۳۴۶,۲۴۲,۲	۲۵,۶۸۱,۹	۳۲۰,۵۶۰,۳	جمع
۲,۴۹۰,۷	۹,۸۰۶,۱	۵,۸۳۶,۸۶۶	۱۵۰,۲۷۲	۵,۶۸۶,۵۹۴	۶۴۰,۲۳۹,۵	۶۰,۳۳۳,۵	۵۷۹,۹۰۶	یونجه
۱۱,۶۷۱,۳	۸,۴۷۰,۹	۵۰,۵۹۱	۱۲۲,۶۷۶	۳۷۷,۹۱۵	۵۵,۱۴۴,۲	۱۰,۵۱۰,۹	۴۴,۶۱۳,۳	شبندر
۱۳,۶۷۹,۱	۴۸,۶۴۳,۲	۹,۸۰۵,۹۱۴	۲۶,۵۸۰	۹,۷۷۹,۳۳۴	۲۰,۲۹۸,۴,۷	۱,۹۴۳,۱	۲۰,۱۰۴,۱,۶	ذرت علوفه‌ای
-	-	۲,۲۹۳,۹۹۰	۳۹۴,۲۱۰	۱,۸۹۹,۷۸۰	۱۳۱,۳۶۲,۸	۴۲,۰۲۹	۷۹,۳۳۳,۸	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۱۸,۴۳۷,۳۶۱	۶۹۳,۷۳۸	۱۷,۷۴۳,۶۲۳	۱۰,۱۹,۷۱۱,۲	۱۱۴,۸۱۶,۵	۹۰۴,۸۹۴,۷	جمع
-	-	۱۴۰,۰۸۷	۶,۴۳۶	۱۳۳,۶۵۱	۱۰۲,۰۲۸	۱۹,۵۸۱	۸۲,۴۴۷	سایر محصولات
-	-	۷۴,۰۷۲,۴۹۵	۵,۹۷۲,۷۷۷	۶۸,۰۹۹,۵۱۸	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	۵,۷۰۵,۴۸۷	۶,۱۳۲,۴۲۱	جمع کل

## ● وضعیت محصول گندم در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 درصد) از اراضی گندم در این هفت استان برداشت شده است. کمترین سطح برداشت با ۸۱۸۰ هکتار (۰,۱۴ 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 ۳۳,۰۹ 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، کردستان با ۶,۲، همدان با ۵,۷ و خراسان رضوی 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 خراسان رضوی تعلق دارد.

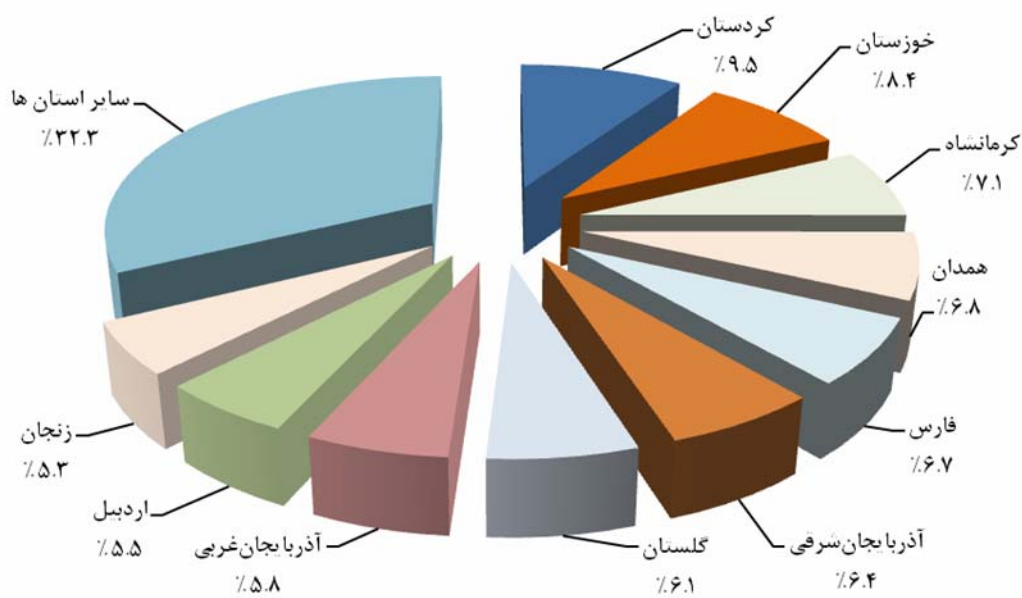
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گندم به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

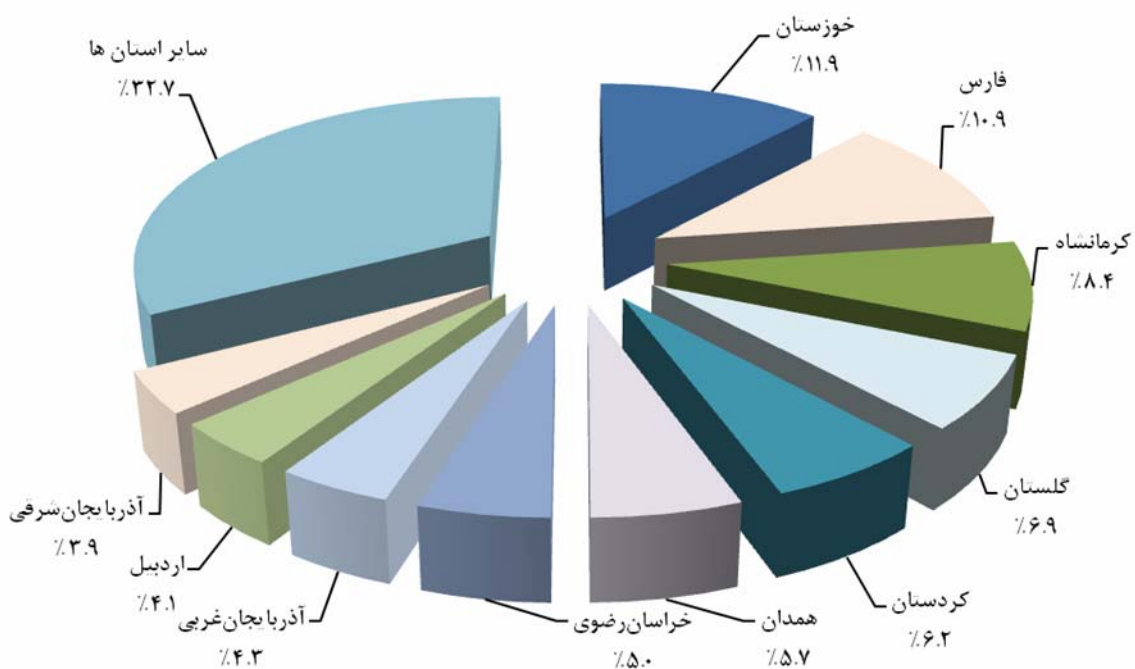
جدول شماره ۲-۲

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۸۲.۱۳۱	۳۰۳.۶۵۴	۲۲۷.۰۳۴	۱۹۰.۱۵۴	۴۱۷.۱۸۸	۲.۷۶۴.۳
آذربایجان غربی	۸۳.۸۱۷	۲۶۷.۰۳۲	۲۴۱.۲۳۸	۲۱۶.۴۳۸	۴۵۷.۶۷۶	۲.۸۷۸.۱
اردبیل	۸۷.۳۸۰	۲۴۷.۵۰۸	۲۷۱.۴۶۳	۱۶۰.۹۹۸	۴۳۲.۴۶۱	۳.۰۱۶.۷
اصفهان	۵۹.۹۳۳	۲۸.۲۴۸	۱۸۶.۴۰۷	۱۷.۹۰۴	۲۰۴.۳۱۱	۳.۱۱۰.۳
البرز	۹.۳۶۶	۰	۳۵.۹۳۰	۰	۳۵.۹۳۰	۳.۸۳۶.۳
ایلام	۵۱.۴۸۸	۸۸.۹۵۶	۱۵۹.۱۷۲	۸۷.۴۲۶	۲۴۶.۵۹۸	۳.۰۹۱.۵
بوشهر	۱۸.۲۷۵	۱۰۳.۰۱۹	۵۲.۵۶۴	۵۶.۸۸۴	۱۰۹.۴۴۸	۲.۸۷۶.۴
تهران	۳۹.۰۰۰	۲.۰۰۱	۱۱۶.۲۲۹	۱۰.۵۳	۱۱۷.۲۸۲	۲.۹۸۰.۲
چهارمحال و بختیاری	۲۶.۳۰۷	۴۳.۵۹۲	۸۱.۸۳۴	۳۷.۳۵۷	۱۱۹.۱۹۱	۳.۱۱۰.۷
خراسان جنوبی	۲۰.۴۹۹	۲.۵۶۱	۵۰.۶۶۷	۲.۷۷۲	۵۳.۴۳۹	۲.۴۷۱.۷
خراسان رضوی	۱۶۹.۷۱۸	۹۸.۱۴۰	۴۹۱.۱۸۵	۲۲.۴۷۳	۵۲۳.۶۵۸	۲.۸۹۴.۱
خراسان شمالی	۴۰.۹۳۵	۱۲۲.۵۹۰	۹۹.۰۱۱	۹۲.۱۷۹	۱۹۱.۱۹۰	۲.۴۱۸.۸
خوزستان	۳۷۶.۷۹۴	۱۳۵.۱۷۱	۵۱۱.۹۶۵	۱.۱۴۴.۹۸۴	۱.۲۶۰.۹۵۶	۳.۰۳۸.۸
زنجان	۲۵.۸۵۸	۲۹۵.۶۰۳	۸۱.۹۲۳	۲۷۹.۰۷۷	۳۶۱.۰۰۰	۳.۱۶۸.۳
سمنان	۳۰.۵۹۳	۶.۷۲۶	۸۶.۳۰۷	۵.۰۹۰	۹۱.۳۹۷	۲.۸۲۱.۲
سیستان و بلوچستان	۸۲.۹۰۹	۲.۴۱۰	۱۷۷.۵۲۷	۱.۳۷۴	۱۷۸.۹۰۱	۲.۱۴۱.۲
فارس	۳۰۱.۰۴۹	۱۰۷.۰۰۰	۴۰۸.۰۴۹	۱۰۸.۸۷۳	۱.۱۵۰.۰۰۰	۳.۴۵۸.۳
قزوین	۵۴.۰۹۰	۹۹.۵۹۹	۲۰۶.۶۴۰	۷۶.۴۱۷	۲۸۳.۰۵۷	۳.۸۲۰.۳
قم	۱۰.۰۲۲	۱.۴۰۸	۳۰.۲۱۶	۹۹۳	۳۱.۲۰۹	۳.۰۱۵
کردستان	۳۶.۸۲۷	۵۳۶.۸۲۸	۱۶۳.۶۳۳	۴۹۷.۴۶۴	۶۶۱.۰۹۷	۴.۴۴۳.۳
کرمان	۴۵.۴۸۷	۳۲۴	۱۶۵.۴۰۰	۴۹۲	۱۶۵.۸۹۲	۳.۶۳۶.۲
کرمانشاه	۱۰۷.۲۰۱	۳۲۴.۶۴۴	۴۳۱.۸۴۵	۴۹۹.۹۸۸	۸۸۸.۸۴۸	۴.۶۶۴
کهگیلویه و بویراحمد	۲۸.۱۱۸	۷۸.۳۵۲	۷۴.۱۴۰	۹۴.۰۳۹	۱۶۸.۱۷۹	۲.۶۳۶.۸
گلستان	۱۶۸.۳۱۵	۲۰۱.۹۶۷	۳۷۰.۲۸۳	۴۰۲.۴۳۸	۷۳۴.۷۸۳	۲.۳۹۱
گیلان	۶۸	۸.۱۱۲	۱۵۱	۷.۹۷۰	۸.۱۲۱	۲.۲۳۶.۹
لرستان	۶۱.۱۵۸	۱۸۶.۵۳۹	۱۹۸.۵۰۱	۱۷۴.۱۶۳	۳۷۲.۶۶۴	۳.۲۴۵.۷
مازندران	۱۲.۴۳۷	۴۳.۵۵۷	۴۱.۳۰۶	۱۱۷.۰۳۵	۱۵۸.۳۴۱	۳.۳۲۱.۳
مرکزی	۶۵.۰۰۱	۱۴۵.۰۰۱	۲۳۰.۴۳۸	۱۳۵.۶۰۶	۳۶۶.۰۴۴	۳.۵۴۵.۲
هرمزگان	۱۱.۹۹۶	۰	۴۷.۴۹۷	۰	۴۷.۴۹۷	۳.۹۵۹.۴
همدان	۸۹.۲۳۷	۳۲۵.۰۰۲	۴۱۴.۲۳۸	۳۲۸.۴۸۷	۵۹۸.۰۰۰	۲.۶۸۱.۱
یزد	۱۹.۶۳۶	۰	۴۴.۱۱۰	۰	۴۴.۱۱۰	۲.۴۴۶.۴
جنوب استان کرمان	۴۰.۰۶۳	۰	۱۰۰.۲۲۴	۰	۱۰۰.۲۲۴	۲.۵۰۱.۷
کل کشور	۲.۲۵۵.۷۰۶	۳.۸۰۵.۵۴۲	۶.۰۶۱.۲۴۸	۷.۰۷۷.۷۷۶	۳.۵۰۰.۹۲۳	۳.۱۳۷.۷

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



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



## ● وضعیت محصول جو در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 خراسان رضوی با ۱۰,۲ درصد می‌باشد. استان‌های کرمانشاه با سهم ۹,۶، فارس با ۷,۸، اردبیل با ۷,۲، لرستان با ۷,۱، خوزستان 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 خراسان رضوی 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 ۶,۴، 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 مزبور جمعاً 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 خراسان جنوبی تعلق دارد.

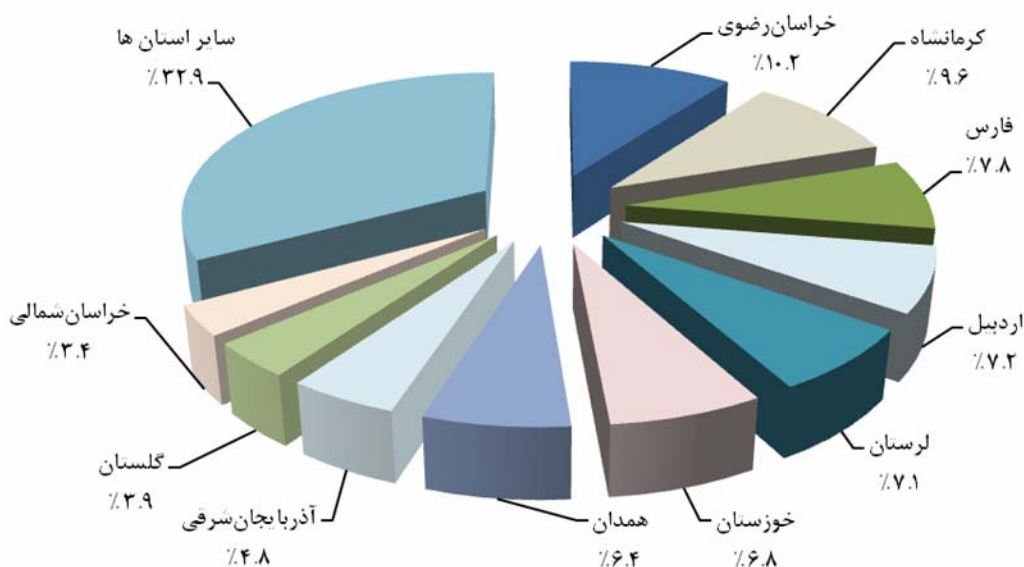
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول جو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

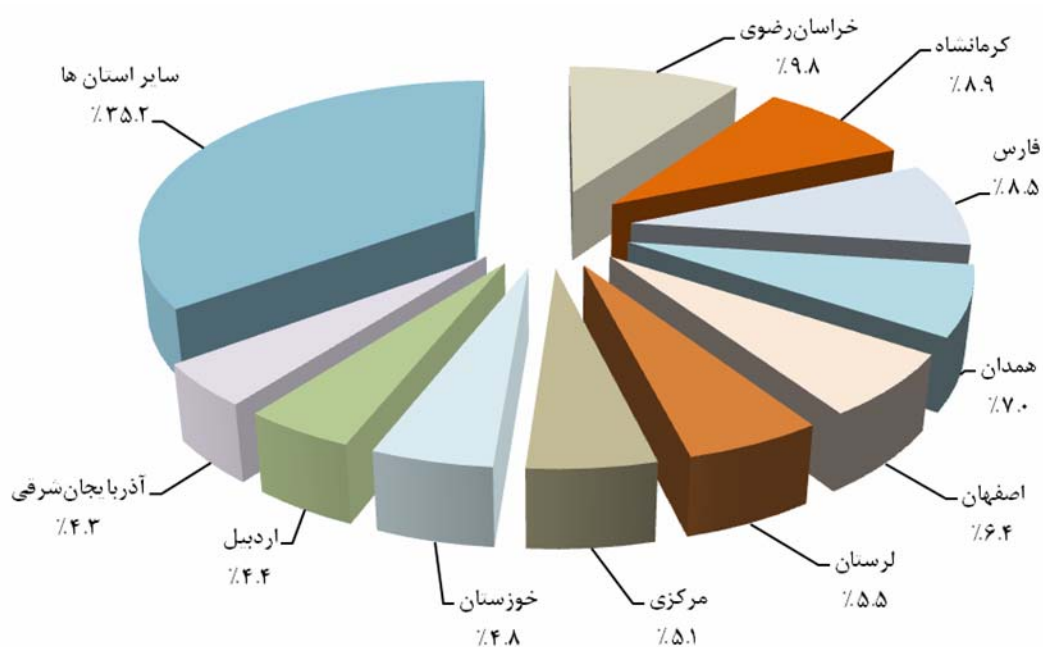
جدول شماره ۲-۳

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۸.۲۶۳	۵۴.۴۷۵	۸۴.۶۵۱	۴۳.۲۱۸	۱۲۷.۸۶۹	۷۹۳.۴
آذربایجان غربی	۱۴.۰۰۰	۳۵.۹۴۸	۴۱.۵۳۹	۳۴.۵۸۱	۷۶.۱۲۰	۹۶۲
اردبیل	۲۴.۴۶۸	۹۸.۷۶۳	۶۰.۹۱۹	۷۰.۵۷۸	۱۳۱.۴۹۷	۷۱۴.۶
اصفهان	۴۸.۸۷۹	۶.۹۹۲	۱۸۳.۵۶۲	۴.۵۳۲	۱۸۸.۰۹۴	۶۴۸.۲
البرز	۸.۸۱۸	۰	۳۴.۳۸۸	۰	۳۴.۳۸۸	-
ایلام	۲.۴۲۹	۴۲.۳۰۱	۷.۳۷۲	۴۱.۰۲۸	۴۸.۴۰۰	۹۶۹.۹
بوشهر	۱.۸۱۱	۱۷.۱۵۳	۲.۲۰۵	۷.۹۱۹	۱۰.۱۲۴	۴۶۱.۷
تهران	۳۶.۵۰۰	۶۰	۹۹.۶۴۵	۳۰	۹۹.۶۷۵	۴۹۹.۸
چهارمحال و بختیاری	۸.۰۰۰	۱۵.۵۰۰	۲۱.۶۰۰	۱۴.۲۶۰	۳۵.۸۶۰	۹۲۰
خراسان جنوبی	۱۸.۱۴۹	۸۳۴	۴۶.۶۴۸	۳۳۵	۴۶.۹۸۳	۴۰۱.۳
خراسان رضوی	۱۳۶.۰۰۰	۳۹.۰۰۰	۲۷۲.۰۰۰	۱۷.۵۵۰	۲۸۹.۵۵۰	۴۵۰
خراسان شمالی	۲۴.۴۰۹	۳۳.۰۳۲	۵۷.۴۴۱	۴۹.۳۹۳	۷۷.۵۰۳	۸۵۱
خوزستان	۴۲.۷۵۰	۷۳.۵۵۹	۸۲.۶۲۸	۶۰.۶۵۳	۱۴۲.۲۸۱	۸۲۴.۶
زنجان	۹.۱۵۰	۲۱.۳۷۰	۱۸.۳۰۰	۱۷.۷۳۷	۳۶.۰۳۷	۸۳۰
سمنان	۱۶.۷۴۱	۴.۰۰۰	۴۴.۲۶۲	۲.۶۲۶	۴۶.۸۸۸	۶۵۶.۵
سیستان و بلوچستان	۱۵.۱۴۹	۱.۲۴۶	۲۶.۲۷۶	۱.۰۲۸	۲۷.۳۰۴	۸۲۵
فارس	۵۸.۰۹۳	۷۵.۰۱۹	۱۷۷.۲۲۰	۷۴.۳۰۳	۲۵۱.۵۲۳	۹۹۰.۵
قزوین	۳۵.۰۰۰	۷.۱۰۵	۱۰۲.۰۰۰	۴.۳۳۴	۱۰۶.۳۳۴	۶۱۰
قم	۲۳.۰۷۰	۰	۶۹.۰۴۶	۰	۶۹.۰۴۶	-
کردستان	۵.۷۲۶	۲۳.۶۸۵	۱۷.۶۳۵	۲۳.۸۴۳	۴۱.۴۷۸	۱۰۰۶.۷
کرمان	۲۰.۰۰۰	۰	۵۴.۰۰۰	۰	۵۴.۰۰۰	-
کرمانشاه	۱۲.۰۰۰	۱۵۲.۰۰۰	۴۹.۸۰۰	۲۱۲.۸۰۰	۲۶۲.۶۰۰	۱.۴۰۰
کهگیلویه و بویراحمد	۳.۰۰۰	۲۹.۰۰۰	۷.۲۰۰	۲۶.۱۰۰	۳۳.۳۰۰	۹۰۰
گلستان	۱۹.۶۸۶	۴۶.۳۵۸	۴۲.۶۲۸	۷۷.۵۸۵	۱۲۰.۲۱۳	۱.۶۷۳.۶
گیلان	۶۰	۶.۷۳۷	۶۹	۷.۲۱۱	۷.۲۸۰	۱.۰۷۰.۳
لرستان	۶.۲۴۷	۱۱۵.۰۹۵	۱۷.۱۹۷	۱۴۴.۸۱۹	۱۶۲.۰۱۶	۱.۲۵۸.۳
مازندران	۱.۸۴۴	۲۱.۹۰۳	۵.۳۳۹	۴۰.۴۶۵	۴۵.۸۰۴	۱.۸۴۷.۵
مرکزی	۳۹.۵۰۷	۱۱.۸۴۱	۵۱.۳۴۸	۱۴۳.۰۸۸	۱۵۱.۸۹۷	۷۴۴
هرمزگان	۹۹۲	۰	۱.۷۸۱	۰	۱.۷۸۱	-
همدان	۴۰.۱۸۹	۶۹.۹۵۵	۱۴۶.۸۳۰	۶۱.۰۴۲	۲۰۷.۸۷۲	۸۷۲.۶
یزد	۳.۷۳۱	۰	۹.۸۵۷	۰	۹.۸۵۷	-
جنوب استان کرمان	۵.۴۷۶	۰	۱۰.۸۶۰	۰	۱۰.۸۶۰	-
کل کشور	۷۱۰.۱۳۴	۱.۰۰۲.۹۳۰	۱.۹۷۱۳.۰۶۴	۱.۰۲۵.۴۹۸	۲.۹۵۵.۴۳۷	۱۰.۲۲.۵

نمودار شماره ۲-۳ درصد توزیع سطح محصول جو در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۴ درصد توزیع میزان تولید محصول جو در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



## ● وضعیت محصول شلتوک در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح انواع واریته‌های شلتوک 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 شلتوک 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 برنج‌خیز کشور را به خود اختصاص داده‌اند و سایر استان‌های برنج‌خیز کشور ۶,۱ درصد می‌باشد. از بین استان‌های برنج‌خیز، کمترین سطح برداشت برنج متعلق به استان خراسان جنوبی با ۱۲ هکتار می‌باشد.

### میزان تولید

میزان تولید انواع گونه‌های شلتوک 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 شلتوک 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 شلتوک در کشور را دارا هستند. شایان ذکر است که شالی‌کاران پنج استان اشاره شده ۹۴,۲ درصد شلتوک کشور را تولید کرده‌اند. از بین استان‌های برنج‌خیز، استان خراسان جنوبی با میزان تولید ۳۵ تن کمترین میزان تولید شلتوک کشور را دارد.

### عملکرد در هکتار

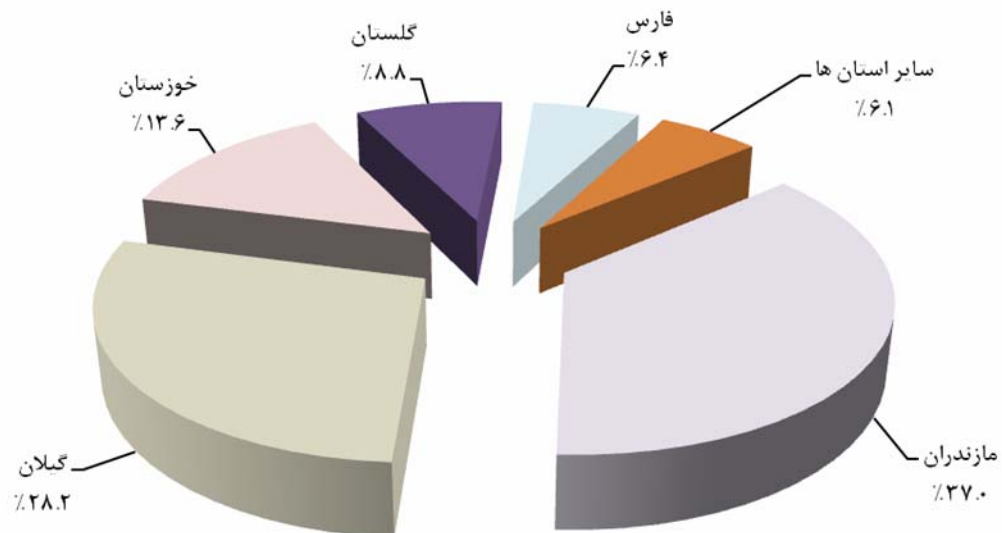
میانگین عملکرد انواع گونه‌های شلتوک کشور ۴۳۵۴ کیلوگرم در هکتار بوده است. استان‌های آذربایجان شرقی و اردبیل به ترتیب با ۵۹۷۷ کیلوگرم در هکتار و ۲۷۰۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و کمترین عملکرد را به خود اختصاص داده‌اند.



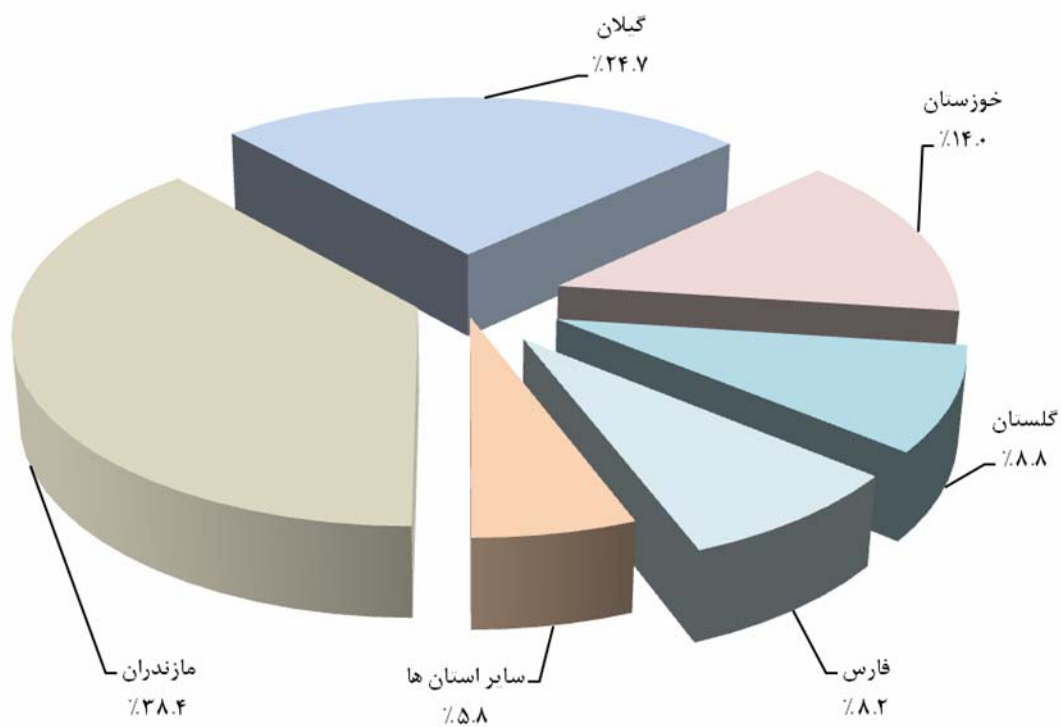
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول شلتوک به تفکیک استان در سال زراعی ۱۳۹۲-۹۳  
 جدول شماره ۲-۴ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲,۱۸۷	۰	۲,۱۸۷	۰	۱۳,۰۷۱	۵,۹۷۶,۸
آذربایجان غربی	۳۰	۰	۱۲۳	۰	۱۲۳	۴,۱۰۰
اردبیل	۵۱۷	۰	۵۱۷	۰	۱,۳۹۷	۲,۷۰۲,۱
اصفهان	۴,۹۳۳	۰	۴,۹۳۳	۰	۲۷,۱۲۰	۵,۴۹۸,۳
ایلام	۲,۹۸۵	۰	۲,۹۸۵	۰	۱۳,۴۷۱	۴,۵۱۳,۵
چهارمحال و بختیاری	۳,۶۱۸	۰	۳,۶۱۸	۰	۱۳,۱۴۰	۳,۶۳۲
خراسان جنوبی	۱۲	۰	۱۲	۰	۳۵	۲,۹۰۰
خراسان رضوی	۱,۹۶۴	۰	۱,۹۶۴	۰	۶,۵۷۳	۳,۳۴۵,۹
خراسان شمالی	۱,۴۵۲	۰	۱,۴۵۲	۰	۴,۸۶۸	۳,۳۵۳,۵
خوزستان	۷۳,۱۰۴	۰	۷۳,۱۰۴	۰	۳۲۹,۵۷۰	۴,۵۰۸,۲
زنجان	۶۸۹	۰	۶۸۹	۰	۲,۳۰۴	۳,۳۴۲,۶
سیستان و بلوچستان	۲,۷۵۸	۰	۲,۷۵۸	۰	۱۰,۳۰۴	۳,۷۳۵,۷
فارس	۳۴,۶۴۲	۰	۳۴,۶۴۲	۰	۱۹۳,۵۸۷	۵,۵۸۸,۳
قزوین	۲,۳۲۳	۰	۲,۳۲۳	۰	۷,۳۷۸	۳,۱۷۵,۶
کرمانشاه	۲۵۸	۰	۲۵۸	۰	۱,۱۶۳	۴,۵۰۵,۵
کهگیلویه و بویراحمد	۵,۴۵۹	۰	۵,۴۵۹	۰	۲۰,۷۰۱	۳,۷۹۱,۸
گلستان	۴۷,۱۷۹	۰	۴۷,۱۷۹	۰	۲۰۶,۷۷۱	۴,۳۸۲,۷
گیلان	۱۵۱,۹۴۹	۰	۱۵۱,۹۴۹	۰	۵۷۸,۷۲۰	۳,۸۰۸,۷
لرستان	۳,۶۶۶	۰	۳,۶۶۶	۰	۱۴,۷۸۸	۴,۰۳۳,۳
مازندران	۱۹۹,۳۶۶	۰	۱۹۹,۳۶۶	۰	۹۰۲,۲۰۶	۴,۵۲۵,۴
کل کشور	۵۳۹,۰۹۱	۰	۵۳۹,۰۹۱	۰	۲,۳۴۷,۲۹۱	۴,۳۵۴,۲

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



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



## ● وضعیت محصول ذرت دانه‌ای در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح ذرت دانه‌ای 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 ذرت دانه‌ای 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 جمعاً ۷۳,۲ درصد از برداشت اراضی ذرت دانه‌ای در کشور را دارا هستند.

کمترین سطح ذرت دانه‌ای کشور با ۳۲ هکتار متعلق به استان گیلان می‌باشد.

### میزان تولید

میزان تولید ذرت دانه‌ای 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 ذرت دانه‌ای 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 ذرت دانه‌ای کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۷۴,۰۶ درصد از تولید ذرت دانه‌ای کشور را دارا هستند.

کمترین میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور با ۱۸۶ تن متعلق به استان گیلان می‌باشد.

### عملکرد در هکتار

عملکرد ذرت دانه‌ای کشور در اراضی آبی ۷۱۰۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

استان قزوین با عملکرد ۱۱۱۰۵ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی و استان سیستان و بلوچستان با عملکرد ۴۵۲۶ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد ذرت دانه‌ای آبی را در کشور دارا هستند.

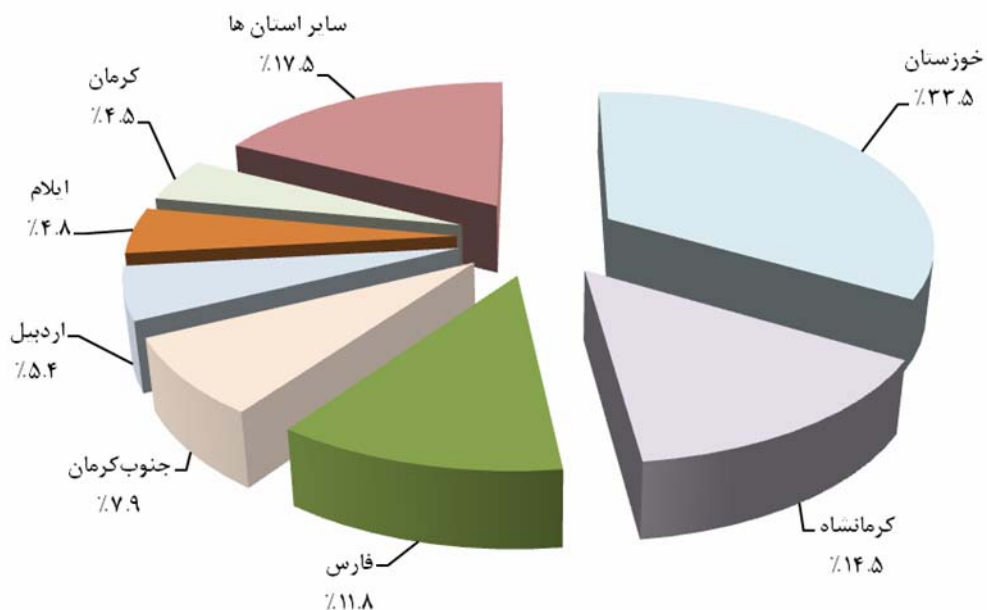
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت دانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

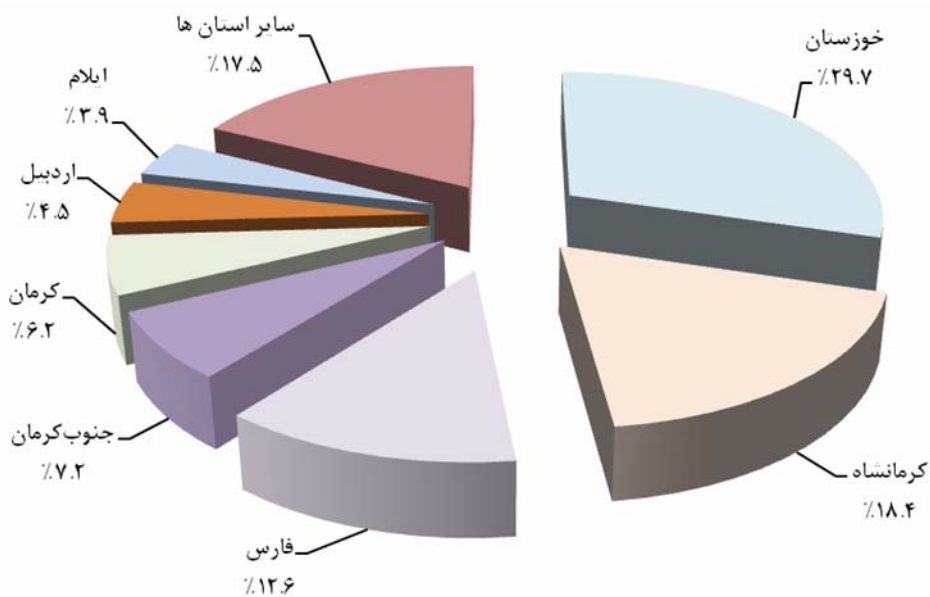
جدول شماره ۲-۵

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴۹۵	۰	۴۹۵	۳۰۵۴۳	۰	۳۰۵۴۳	۷۰۱۶۵٫۵
آذربایجان غربی	۵۰۶۰۶	۰	۵۰۶۰۶	۳۹۰۸۵۸	۰	۳۹۰۸۵۸	۷۰۱۰۹٫۵
اردبیل	۱۲۰۷۰۱	۰	۱۲۰۷۰۱	۷۴۰۹۰۴	۰	۷۴۰۹۰۴	۵۰۸۹۷٫۶
اصفهان	۱۰۲۰۹	۰	۱۰۲۰۹	۹۰۰۷۵	۰	۹۰۰۷۵	۷۰۵۰۵٫۶
ایلام	۱۱۰۱۶۵	۰	۱۱۰۱۶۵	۶۴۰۸۱۳	۰	۶۴۰۸۱۳	۵۰۸۰۵٫۳
بوشهر	۲۴۰	۰	۲۴۰	۲۰۱۲۰	۰	۲۰۱۲۰	۸۰۸۴۴٫۶
خوزستان	۷۸۰۳۱۷	۰	۷۸۰۳۱۷	۴۹۱۰۹۶۳	۰	۴۹۱۰۹۶۳	۶۰۲۸۱٫۷
سیستان و بلوچستان	۵۰۷۱۰	۰	۵۰۷۱۰	۲۵۰۸۴۵	۰	۲۵۰۸۴۵	۴۰۵۲۶٫۲
فارس	۲۷۰۵۸۶	۰	۲۷۰۵۸۶	۲۰۸۰۴۸۷	۰	۲۰۸۰۴۸۷	۷۰۵۵۷٫۷
قزوین	۴۰۳۷۹	۰	۴۰۳۷۹	۴۸۰۶۲۹	۰	۴۸۰۶۲۹	۱۱۰۱۰۴٫۹
کردستان	۳۰۰۳۴	۰	۳۰۰۳۴	۲۲۰۷۵۴	۰	۲۲۰۷۵۴	۷۰۴۹۹
کرمان	۱۰۰۵۶۸	۰	۱۰۰۵۶۸	۱۰۳۰۲۹۰	۰	۱۰۳۰۲۹۰	۹۰۷۷۳٫۶
کرمانشاه	۳۳۰۹۰۷	۰	۳۳۰۹۰۷	۳۰۵۰۶۰۸	۰	۳۰۵۰۶۰۸	۹۰۰۱۳٫۱
کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۸۵۷	۰	۱۰۸۵۷	۱۳۰۰۰۰	۰	۱۳۰۰۰۰	۷۰۰۰۰٫۵
گلستان	۹۶۴	۰	۹۶۴	۵۰۴۲۴	۰	۵۰۴۲۴	۵۰۶۲۶٫۳
گیلان	۳۲	۰	۳۲	۱۸۶	۰	۱۸۶	۵۰۸۵۶٫۳
لرستان	۲۰۱۵۵	۰	۲۰۱۵۵	۱۸۰۴۲۲	۰	۱۸۰۴۲۲	۸۰۵۵۰٫۱
مازندران	۷۵	۰	۷۵	۴۰۰	۰	۴۰۰	۵۰۳۶۳٫۶
مرکزی	۵۴	۰	۵۴	۲۶۲	۰	۲۶۲	۴۰۸۱۸٫۹
هرمزگان	۶۰۶۰	۰	۶۰۶۰	۳۷۰۰۶۹	۰	۳۷۰۰۶۹	۶۰۱۱۶٫۹
همدان	۵۰۸۱۳	۰	۵۰۸۱۳	۴۳۰۸۸۰	۰	۴۳۰۸۸۰	۷۰۵۴۸٫۴
یزد	۳۰۲۰۰	۰	۳۰۲۰۰	۲۰۰۰۵۴	۰	۲۰۰۰۵۴	۶۰۲۶۶٫۸
جنوب استان کرمان	۱۸۰۴۹۴	۰	۱۸۰۴۹۴	۱۱۹۰۲۹۰	۰	۱۱۹۰۲۹۰	۶۰۴۵۰٫۱
کل کشور	۲۳۳۰۶۲۱	۰	۲۳۳۰۶۲۱	۱۰۶۵۸۰۸۷۵	۰	۱۰۶۵۸۰۸۷۵	۷۰۱۰۰٫۷

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



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



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

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۶

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۱۳,۰۷۵	۳۵۸,۱۲۹	۴۷۱,۲۰۴	۳۲۸,۲۹۹	۲۳۳,۳۷۲	۵۶۱,۶۷۱
آذربایجان غربی	۱۰۳,۴۵۴	۳۰۲,۹۸۰	۴۰۶,۴۳۴	۳۲۲,۷۵۸	۲۵۱,۰۲۰	۵۷۳,۷۷۸
اردبیل	۱۲۵,۰۶۶	۳۴۶,۲۷۱	۴۷۱,۳۳۷	۴۰۸,۶۸۳	۲۳۱,۵۷۶	۶۴۰,۲۵۹
اصفهان	۱۱۵,۱۵۶	۳۵,۲۴۰	۱۵۰,۳۹۶	۴۱۵,۲۲۵	۲۲,۴۳۶	۴۳۷,۶۶۱
البرز	۱۸,۱۸۴	۰	۱۸,۱۸۴	۷۰,۳۱۹	۰	۷۰,۳۱۹
ایلام	۶۸,۰۶۶	۱۳۱,۲۵۷	۱۹۹,۳۲۳	۲۴۴,۸۲۹	۱۲۸,۴۵۳	۳۷۳,۲۸۲
بوشهر	۲۰,۳۲۶	۱۲۰,۱۷۲	۱۴۰,۴۹۸	۵۶,۸۹۰	۶۴,۸۰۳	۱۲۱,۶۹۳
تهران	۷۵,۵۰۰	۲,۰۶۱	۷۷,۵۶۰	۲۱۵,۸۷۴	۱۰,۸۳	۲۱۶,۹۵۷
چهارمحال و بختیاری	۳۷,۹۲۵	۵۹,۰۹۲	۹۷,۰۱۶	۱۱۶,۵۷۵	۵۱,۶۱۷	۱۶۸,۱۹۲
خراسان جنوبی	۳۸,۶۵۹	۳,۳۹۶	۴۲,۰۵۵	۹۷,۳۵۰	۳,۱۰۷	۱۰۰,۴۵۷
خراسان رضوی	۳۰۷,۶۸۳	۱۳۷,۱۴۱	۴۴۴,۸۲۳	۷۶۹,۷۵۸	۵۰,۰۲۴	۸۱۹,۷۸۲
خراسان شمالی	۶۶,۷۹۶	۱۵۵,۶۲۲	۲۲۲,۴۱۸	۱۵۳,۲۷۳	۱۲۰,۲۸۸	۲۷۳,۵۶۱
خوزستان	۵۷۰,۹۶۵	۲۰۸,۷۲۹	۷۷۹,۶۹۵	۲,۰۴۹,۱۴۵	۱۷۶,۶۲۶	۲,۲۲۵,۷۷۱
زنجان	۳۵,۶۹۷	۳۱۶,۹۷۳	۳۵۲,۶۷۰	۱۰۲,۵۲۷	۲۹۶,۸۱۴	۳۹۹,۳۴۱
سمنان	۴۷,۳۳۳	۱۰,۷۲۶	۵۸,۰۵۹	۱۳۰,۵۶۹	۷,۷۱۶	۱۳۸,۲۸۵
سیستان و بلوچستان	۱۰۶,۵۲۶	۳,۶۵۵	۱۱۰,۱۸۱	۲۳۹,۹۵۱	۲,۴۰۱	۲۴۲,۳۵۲
فارس	۴۲۱,۹۹۵	۱۸۲,۰۱۹	۶۰۴,۰۱۴	۱,۶۲۲,۰۲۴	۱۸۳,۱۷۷	۱,۸۰۵,۲۰۱
قزوین	۹۵,۷۹۳	۱۰۶,۷۰۴	۲۰۲,۴۹۷	۳۶۴,۶۴۸	۸۰,۷۵۱	۴۴۵,۳۹۹
قم	۳۳,۰۹۲	۱,۴۰۸	۳۴,۵۰۰	۹۹,۲۶۳	۹۹۳	۱۰۰,۲۵۶
کردستان	۴۵,۶۱۷	۵۶۱,۱۰۵	۶۰۶,۷۲۲	۲۰۴,۰۶۷	۵۲۱,۷۴۲	۷۲۵,۸۰۹
کرمان	۷۶,۰۵۶	۳۲۴	۷۶,۳۸۰	۳۲۲,۶۹۰	۴۹۲	۳۲۳,۱۸۲
کرمانشاه	۱۵۳,۳۶۷	۴۷۶,۶۴۴	۶۳۰,۰۱۰	۸۵۶,۵۵۹	۶۰۱,۶۶۰	۱,۴۵۸,۲۱۹
کهگیلویه و بویراحمد	۳۸,۴۳۴	۱۰۷,۳۵۲	۱۴۵,۷۸۶	۱۱۵,۰۴۲	۱۲۰,۱۴۰	۲۳۵,۱۸۲
گلستان	۲۳۶,۱۴۴	۲۴۸,۳۲۵	۴۸۴,۴۶۹	۶۵۷,۲۶۲	۴۰۹,۹۲۹	۱,۰۶۷,۱۹۱
گیلان	۱۵۲,۱۰۸	۱۴,۸۵۰	۱۶۶,۹۵۷	۵۷۹,۱۲۶	۱۵,۱۸۲	۵۹۴,۳۰۸
لرستان	۷۳,۲۲۶	۳۰۱,۶۳۴	۳۷۴,۸۶۰	۲۴۸,۹۰۸	۳۱۸,۹۸۳	۵۶۷,۸۹۱
مازندران	۲۱۳,۷۲۱	۶۵,۴۶۰	۲۷۹,۱۸۱	۹۴۹,۲۵۱	۱۵۷,۵۰۰	۱,۱۰۶,۷۵۱
مرکزی	۱۰۴,۵۶۲	۱۵۶,۸۴۲	۲۶۱,۴۰۴	۳۷۳,۷۸۸	۱۴۴,۴۱۵	۵۱۸,۲۰۳
هرمزگان	۱۹,۰۴۸	۰	۱۹,۰۴۸	۸۶,۳۴۷	۰	۸۶,۳۴۷
همدان	۱۳۵,۲۳۹	۳۹۴,۹۵۷	۵۳۰,۱۹۶	۵۱۹,۱۹۷	۳۳۰,۵۵۵	۸۴۹,۷۵۲
یزد	۲۶,۵۶۷	۰	۲۶,۵۶۷	۷۴,۰۲۰	۰	۷۴,۰۲۰
جنوب استان کرمان	۶۴,۰۳۳	۰	۶۴,۰۳۳	۲۳۰,۳۷۴	۰	۲۳۰,۳۷۴
کل کشور	۳,۷۳۹,۴۰۹	۴,۸۰۹,۰۶۵	۸,۵۴۸,۴۷۴	۱۳,۰۲۴,۵۸۹	۴,۵۲۶,۸۵۶	۱۷,۵۵۱,۴۴۵

## ● وضعیت محصول نخود در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 جمعاً 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 جمعاً 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

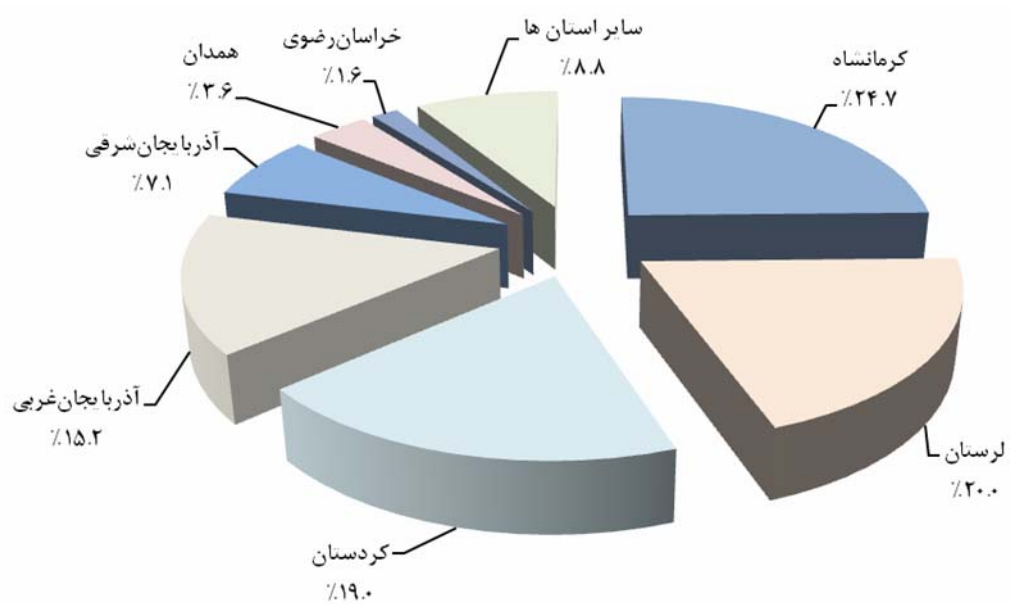
عملکرد نخود کشور در اراضی آبی ۱۴۰۳ کیلوگرم در هکتار و در اراضی دیم ۴۹۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. استان گلستان با عملکرد ۳۱۹۸ کیلوگرم در هکتار بیشترین عملکرد نخود آبی و استان البرز با عملکرد ۳۸۹ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد نخود آبی را در کشور دارا هستند. استان مازندران با عملکرد حدود ۱۲۰۰ کیلوگرم در 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 ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۷ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

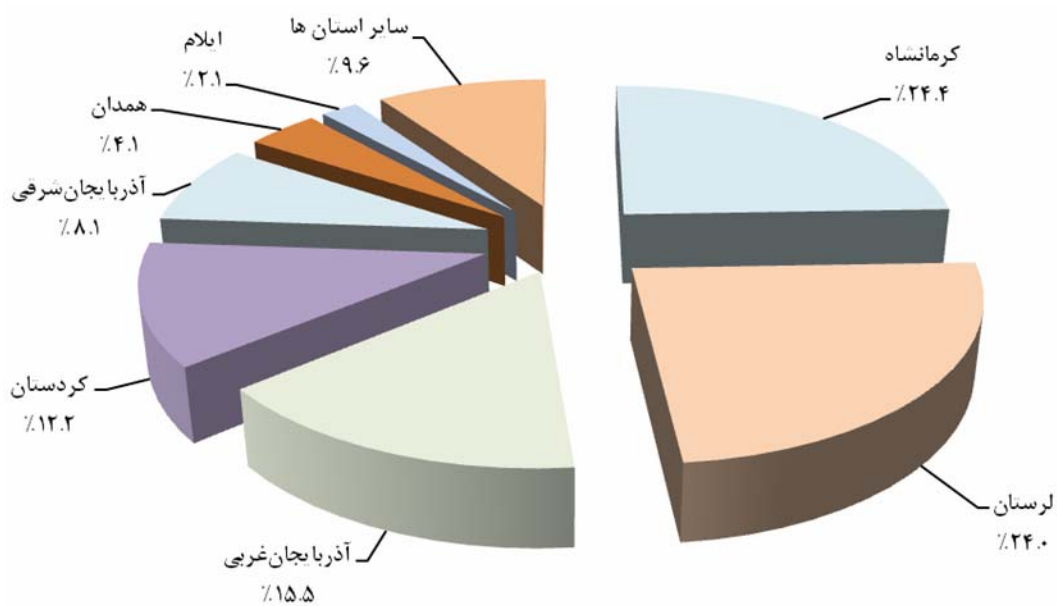
نام استان	سطح		تولید			عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۵۶۷	۳۶،۷۳۴	۱،۱۷۴	۲۰،۵۰۵	۲۱،۶۷۹	۲،۰۷۰	۵۵۸،۲
آذربایجان غربی	۲۸۰	۷۹،۹۸۴	۳۱۴	۴۱،۳۰۰	۴۱،۶۱۴	۱،۱۲۱،۸	۵۱۶،۴
اردبیل	۰	۴،۱۸۴	۰	۲،۰۳۳	۲،۰۳۳	-	۴۸۵،۸
اصفهان	۵۳۴	۳،۰۱۵	۶۳۲	۱،۲۴۴	۱،۸۷۶	۱،۱۸۳،۱	۴۱۲،۵
البرز	۴۳	۹	۱۷	۶	۲۳	۳۸۹،۳	۷۰۰
ایلام	۰	۷،۸۴۱	۰	۵،۷۰۱	۵،۷۰۱	-	۷۲۷،۱
چهارمحال و بختیاری	۲۱۵	۹۳۹	۲۶۷	۶۳۹	۹۰۶	۱،۲۴۰،۳	۶۸۰،۴
خراسان جنوبی	۲۳۹	۸۶	۲۳۶	۲۹	۲۶۵	۹۸۷،۸	۳۳۴،۳
خراسان رضوی	۱،۶۲۸	۷،۰۸۱	۱،۵۳۱	۱،۵۴۹	۳،۰۸۰	۹۴۰،۲	۲۱۸،۷
خراسان شمالی	۰	۵،۲۱۰	۰	۲،۹۶۱	۲،۹۶۱	-	۵۶۸،۳
زنجان	۳۹۲	۷،۱۵۱	۶۰۱	۳،۱۹۵	۳،۷۹۶	۱،۵۳۰،۸	۴۴۶،۸
سیستان و بلوچستان	۹۰	۰	۱۴۱	۰	۱۴۱	۱،۵۶۷،۲	-
فارس	۱،۳۲۰	۲،۸۲۵	۲،۶۸۱	۱،۲۰۵	۳،۸۸۶	۲،۰۳۲	۴۲۶،۸
قزوین	۱۵	۲،۶۶۹	۲۷	۱،۲۳۷	۱،۲۶۴	۱،۸۰۰	۴۶۳،۵
قم	۴۹	۰	۲۰	۰	۲۰	۴۱۶،۸	-
کردستان	۶۹۶	۹۹،۸۱۴	۸۰۹	۳۱،۹۱۷	۳۲،۷۲۶	۱،۱۶۲،۹	۳۱۹،۸
کرمان	۵۳۰	۰	۹۶۳	۰	۹۶۳	۱،۸۱۶،۸	-
کرمانشاه	۴۳۵	۱۳۰،۰۰۱	۸۳۴	۶۴،۸۵۶	۶۵،۶۹۰	۱،۹۱۷،۳	۴۹۸،۹
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۱،۱۲۵	۰	۸۴۳	۸۴۳	-	۷۴۹،۳
گلستان	۶۰	۳۷۰	۱۹۳	۲۹۶	۴۸۹	۳،۱۹۸	۸۰۰
گیلان	۰	۱۵۸	۰	۱۳۵	۱۳۵	-	۸۵۴،۶
لرستان	۸۶۲	۱۰۴،۶۷۰	۸۰۶	۶۳،۷۶۸	۶۴،۵۷۴	۹۳۵	۶۰۹،۲
مازندران	۰	۴	۰	۵	۵	-	۱،۲۰۰
مرکزی	۳۳۸	۷،۱۳۲	۴۹۳	۲،۵۱۲	۳،۰۰۵	۱،۴۶۰،۲	۳۵۲،۲
همدان	۶۳۰	۱۸،۴۱۳	۸۳۱	۱۰،۰۵۵	۱۰،۸۸۶	۱،۳۱۹،۵	۵۴۶،۱
یزد	۷۱	۱۵	۷۹	۵	۸۴	۱،۱۰۶،۸	۳۲۸
جنوب استان کرمان	۸۲	۰	۸۹	۰	۸۹	۱،۰۸۳،۸	-
کل کشور	۹،۰۷۸	۵۱۹،۴۲۸	۱۲،۷۴۰	۲۵۵،۹۹۵	۲۶۸،۷۳۵	۱،۴۰۳،۴	۴۹۲،۸



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



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



## ● وضعیت محصول لوبیا در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح لوبیا 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 لوبیا 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 جمعاً ۷۶,۹۱ درصد از برداشت اراضی لوبیا در کشور را دارا هستند. کمترین سطح لوبیا در کشور با ۱۱ هکتار متعلق به استان تهران می‌باشد.

### میزان تولید

میزان تولید لوبیا 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 لوبیا 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 لوبیا در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند و پنج استان مزبور جمعاً ۷۸,۵۵ درصد از تولید لوبیا در کشور را دارا هستند. کمترین میزان تولید لوبیا کشور با ۳۵ تن متعلق به استان تهران می‌باشد.

### عملکرد در هکتار

عملکرد لوبیا 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 لوبیا آبی و استان البرز با عملکرد ۵۱۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد لوبیا 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 لوبیا دیم کشور را دارند.

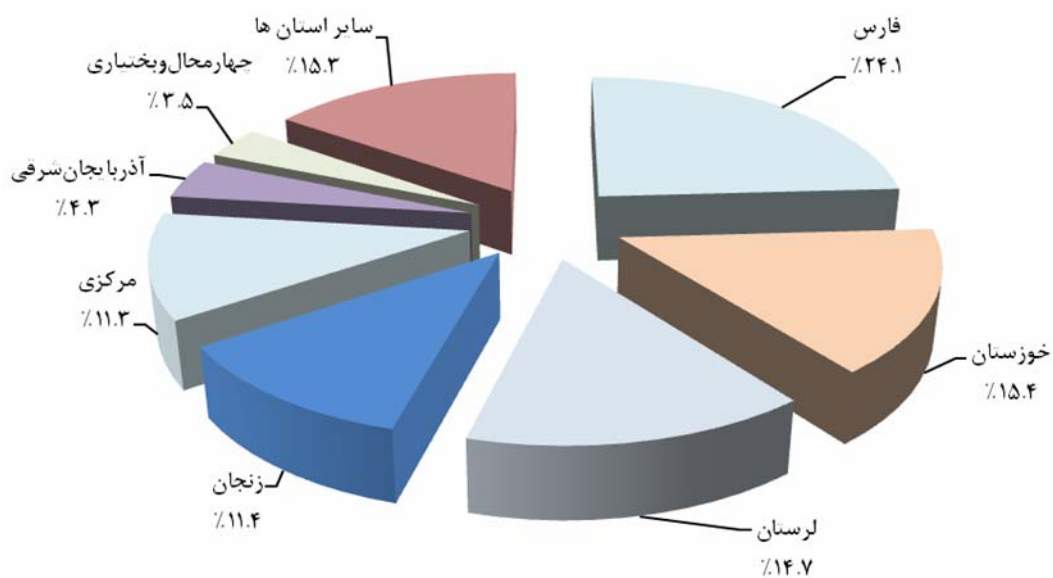
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول لوبیا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

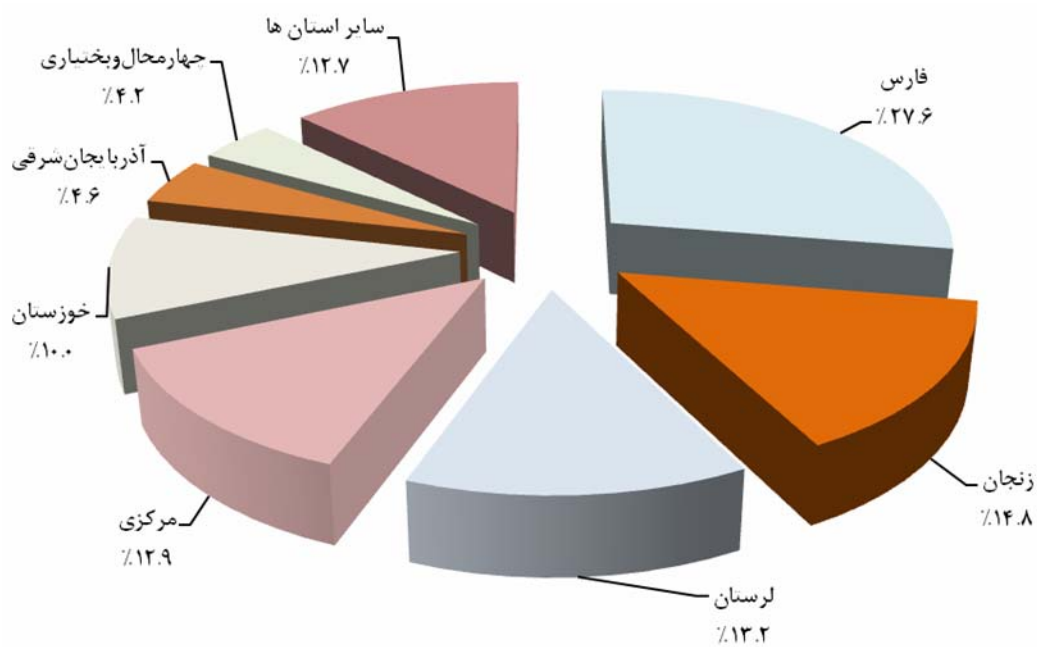
جدول شماره ۲-۸

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴،۹۹۴	۰	۱۰،۳۳۰	۰	۲،۰۶۸،۵	-
آذربایجان غربی	۱،۲۶۰	۸۶	۲،۰۳۸	۱۳۸	۱،۶۱۷،۵	۱،۶۰۰،۹
اردبیل	۲،۲۳۵	۳	۲،۲۳۲	۳	۹۹۸،۶	۱،۰۳۷،۳
اصفهان	۳،۰۰۳	۰	۶،۱۸۲	۰	۲،۰۵۸،۸	-
البرز	۲۱۱	۰	۱۰۸	۰	۵۱۱،۱	-
ایلام	۱۵۳	۰	۱۳۷	۰	۸۹۶،۲	-
تهران	۱۱	۰	۳۵	۰	۳۱۹۲،۲	-
چهارمحال و بختیاری	۴،۰۶۳	۰	۹،۵۸۹	۰	۲،۳۵۹،۹	-
خراسان جنوبی	۸۲	۰	۵۹	۰	۷۱۰،۹	۲۸۵
خراسان رضوی	۸۲۷	۰	۷۷۲	۰	۹۳۳،۸	-
خراسان شمالی	۷۰۷	۶	۷۴۸	۱	۱،۰۵۸،۱	۲۳۷،۵
خوزستان	۱۷،۸۵۵	۰	۲۲،۵۷۴	۰	۱،۲۶۴،۳	-
زنجان	۱۳،۲۸۰	۰	۳۳،۴۵۷	۰	۲،۵۱۹،۴	-
سمنان	۹۰	۱۷۱	۱۳۰	۵۲	۱،۴۴۵،۶	۳۰۵،۷
سیستان و بلوچستان	۸۲	۰	۱۴۳	۰	۱،۷۴۸،۷	-
فارس	۲۸،۰۱۷	۰	۶۲،۵۴۵	۰	۲،۲۳۲،۴	-
قزوین	۱،۴۳۵	۰	۱،۹۷۶	۰	۱،۳۷۷،۴	-
قم	۱۱۰	۰	۱۷۶	۰	۱،۶۰۳،۲	-
کردستان	۵۳۷	۰	۱،۰۵۹	۰	۱،۹۷۰،۳	-
کرمان	۱۰۷	۰	۲۵۰	۰	۲،۳۳۵،۷	-
کرمانشاه	۵۶۲	۰	۸۷۹	۰	۱،۵۶۵،۲	-
کهگیلویه و بویراحمد	۳۵۴	۰	۷۲۸	۰	۲،۰۵۶،۴	-
گلستان	۸۶۳	۱۳۴	۱،۰۶۶	۱۱۹	۱،۲۳۵،۵	۸۸۶،۸
گیلان	۷۶۶	۱،۹۱۸	۱،۰۵۴	۴،۶۲۰	۱،۳۷۶،۸	۲،۴۰۹
لرستان	۱۷،۰۸۰	۰	۲۹،۹۸۶	۰	۱،۷۵۵،۶	-
مازندران	۷۴۸	۴۴	۱،۷۲۳	۸۷	۲،۳۰۴،۲	۱،۹۹۲،۴
مرکزی	۱۳،۱۵۸	۰	۲۹،۲۴۸	۰	۲،۲۲۲،۹	-
همدان	۶۸۴	۰	۱،۳۰۳	۰	۱،۹۰۶،۵	-
یزد	۱۳۵	۰	۲۷۷	۰	۲،۰۴۸،۶	-
جنوب استان کرمان	۴۶۳	۰	۵۴۳	۰	۱،۱۷۳	-
کل کشور	۱۱۳،۸۷۰	۲،۳۶۲	۲۲۱،۳۴۸	۵،۰۲۱	۲۲۶،۳۶۹	۲،۱۲۶،۱

نمودار شماره ۲-۱۱ درصد توزیع سطح محصول لوبیا در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۱۲ درصد توزیع میزان تولید محصول لوبیا در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



## ● وضعیت محصول عدس در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 دارا 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 جمعاً 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 جمعاً 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.

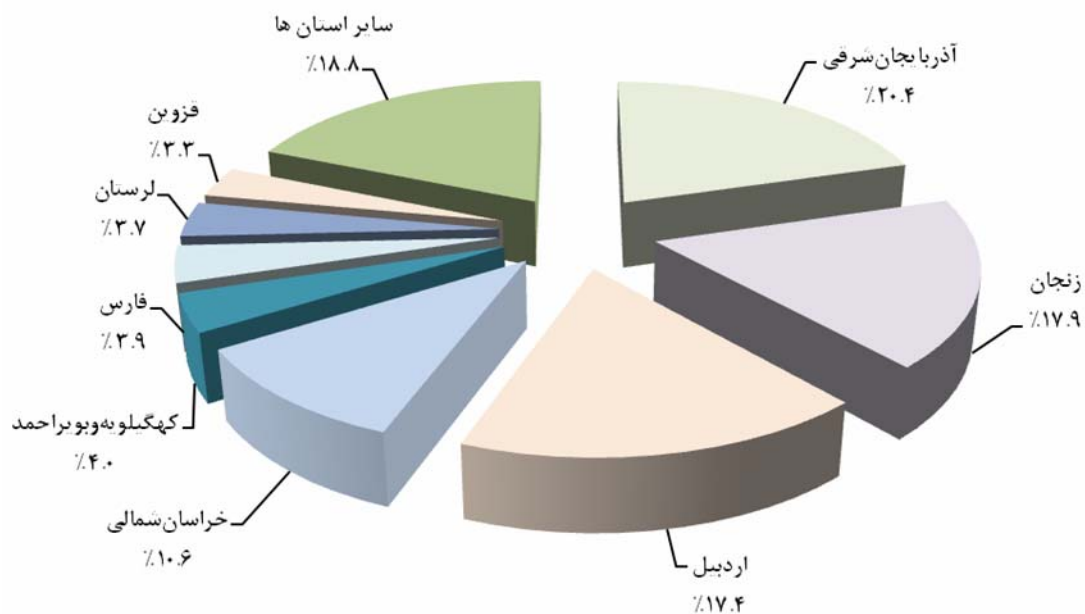
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول عدس به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

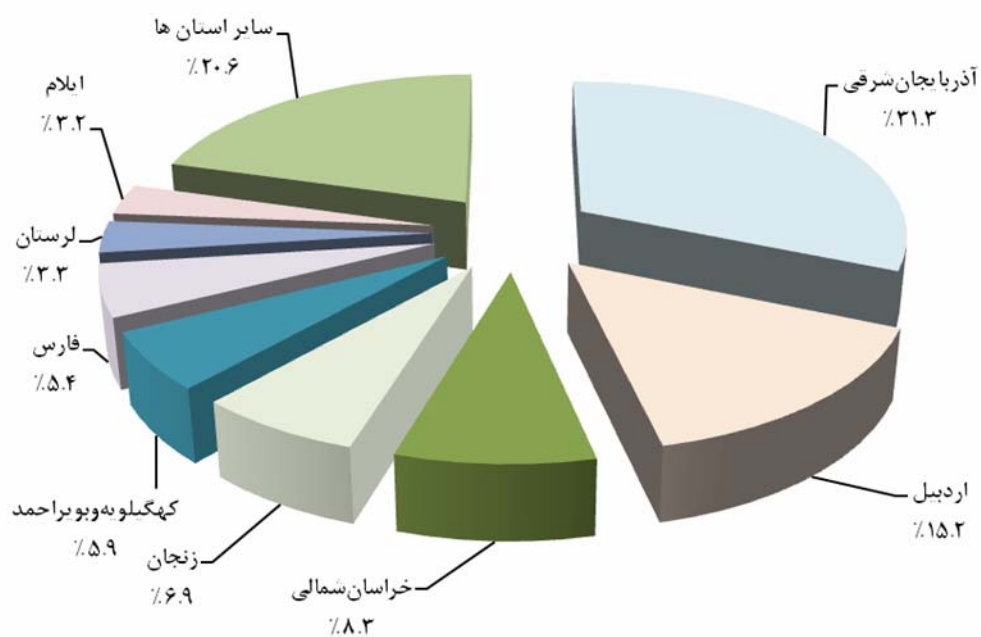
جدول شماره ۲-۹

عملکرد	تولید				سطح			نام استان
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	
۷۷۰	۱.۳۳۹,۵	۲۲.۳۶۱	۲۲.۲۱۸	۱۴۳	۲۸.۹۶۳	۲۸.۸۵۶	۱۰۷	آذربایجان شرقی
۳۴۵,۴	۱.۵۰۰	۷۴۸	۷۴۷	۱	۲.۱۶۴	۲.۱۶۴	۱	آذربایجان غربی
۴۸۰,۹	۲۰۰	۱۰.۸۶۹	۱۰.۱۶۹	۷۰۰	۲۴.۶۴۵	۲۱.۱۴۵	۳.۵۰۰	اردبیل
۴۸۳,۳	۸۹۸,۸	۶۲۹	۳۳۵	۲۹۴	۱.۰۲۰	۶۹۳	۳۲۷	اصفهان
۷۴۶,۱	-	۲.۲۵۸	۲.۲۵۸	۰	۳.۰۲۷	۳.۰۲۷	۰	ایلام
۷۶۰,۱	۱.۲۱۷,۶	۱.۵۴۰	۶۹۷	۸۴۳	۱.۶۰۹	۹۱۷	۶۹۳	چهارمحال و بختیاری
-	۱.۰۷۱	۸۷	۰	۸۷	۸۱	۰	۸۱	خراسان جنوبی
۲۷۵,۴	۱.۰۴۱,۵	۹۶۸	۵۶۳	۴۰۵	۲.۴۳۲	۲.۰۴۳	۳۸۹	خراسان رضوی
۳۹۶,۱	۷۰۰	۵.۹۳۵	۵.۹۲۸	۷	۱۴.۹۷۵	۱۴.۹۶۵	۱۰	خراسان شمالی
۵۹۴	-	۲۴۷	۲۴۷	۰	۴۱۵	۴۱۵	۰	خوزستان
۱۹۲,۱	۴۲۸,۱	۴.۹۵۵	۴.۸۰۸	۱۴۷	۲۵.۳۷۰	۲۵.۰۲۸	۳۴۳	زنجان
۴۵۹,۲	۶۱۸,۵	۵۸۷	۵۶۲	۲۵	۱.۰۲۶۳	۱.۰۲۲۳	۴۰	سمنان
-	۱.۱۹۷,۱	۷۲۸	۰	۷۲۸	۶۰۸	۰	۶۰۸	سیستان و بلوچستان
۵۵۶,۶	۱.۲۴۰	۳.۸۳۵	۲.۴۹۳	۱.۳۴۲	۵.۵۶۱	۴.۴۷۹	۱.۰۸۲	فارس
۳۵۱,۳	-	۱.۶۳۸	۱.۶۳۸	۰	۴.۶۶۴	۴.۶۶۴	۰	قزوین
۲۶۶,۹	۸۷۷,۵	۶۳۹	۵۶۲	۷۷	۲.۱۹۱	۲.۱۰۴	۸۷	کردستان
-	۱.۶۰۴,۸	۳۲۵	۰	۳۲۵	۲۰۳	۰	۲۰۳	کرمان
۵۰۸	-	۱.۹۶۶	۱.۹۶۶	۰	۳.۸۶۹	۳.۸۶۹	۰	کرمانشاه
۷۲۵,۹	۱.۰۰۵,۲	۴.۲۵۲	۳.۹۱۳	۳۳۹	۵.۷۲۸	۵.۳۹۱	۳۳۷	کهگیلویه و بویراحمد
۹۵۶,۶	-	۱.۰۵۷	۱.۰۵۷	۰	۱.۱۰۵	۱.۱۰۵	۰	گلستان
۶۹۹,۸	۴۳۳,۳	۷۶۲	۷۳۹	۲۳	۱.۱۰۹	۱.۰۵۷	۵۳	گیلان
۴۳۳,۷	۵۰۵,۲	۲.۳۳۷	۲.۰۵۶	۲۸۱	۵.۲۹۷	۴.۷۴۱	۵۵۶	لرستان
۴۲۷	۸۵۵,۷	۶۰	۵۹	۱	۱۳۸	۱۳۷	۱	مازندران
۲۹۵,۶	۱.۱۳۸	۵۰۷	۴۵۹	۴۸	۱.۵۹۵	۱.۵۵۳	۴۲	مرکزی
۵۳۷,۶	۱.۰۷۹,۹	۱.۸۳۷	۱.۸۰۹	۲۸	۳.۳۹۱	۳.۳۶۵	۲۶	همدان
-	۱.۰۵۳,۵	۶۱	۰	۶۱	۵۸	۰	۵۸	یزد
-	۹۴۴,۶	۳۲۲	۰	۳۲۲	۳۴۱	۰	۳۴۱	جنوب استان کرمان
۴۹۱,۱	۷۰۰,۸	۷۱.۵۰۷	۶۵.۲۸۲	۶.۲۲۵	۱۴۱.۸۲۴	۱۳۲.۹۴۱	۸.۸۸۳	کل کشور

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



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



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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۰

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۳۹	۰	۱۳۹	۳۰۸	۰	۳۰۸
آذربایجان غربی	۶	۰	۶	۱۲	۰	۱۲
اردبیل	۱۰۲۸	۱۰۲۸۴	۲۰۳۱۲	۹۱۷	۴۳۴	۱۰۳۵۱
اصفهان	۱۱۷	۰	۱۱۷	۱۰۴۲۳	۰	۱۰۴۲۳
ایلام	۱۸۴	۰	۱۸۴	۱۷۱	۰	۱۷۱
چهارمحال و بختیاری	۱۰	۰	۱۰	۱۳	۰	۱۳
خراسان جنوبی	۸	۰	۸	۸	۰	۸
خراسان رضوی	۱۳۳	۲۰	۱۵۳	۳۱۰	۵	۳۱۵
خوزستان	۱۶۰۶۰	۰	۱۶۰۶۰	۲۲۰۸۵۵	۰	۲۲۰۸۵۵
زنجان	۵۸۴	۰	۵۸۴	۲۰۹۴	۰	۲۰۹۴
سمنان	۱	۱۱۵	۱۱۶	۱	۳۸	۳۹
سیستان و بلوچستان	۲۰۱۱۷	۵۰۹۸۱	۸۰۰۹۷	۳۰۷۵۴	۲۰۲۴۳	۵۰۹۹۷
فارس	۱۰۳۸۱	۰	۱۰۳۸۱	۳۰۱۰۰	۰	۳۰۱۰۰
قزوین	۴۳۹	۱۰۰	۵۳۸	۵۸۳	۴۶	۶۲۹
کرمان	۲۱۴	۰	۲۱۴	۶۶۰	۰	۶۶۰
کرمانشاه	۱۹۳	۰	۱۹۳	۲۸۰	۰	۲۸۰
کهگیلویه و بویراحمد	۵۳	۰	۵۳	۷۶	۰	۷۶
گلستان	۴۱۹	۱۰۵۴۷	۱۰۹۶۶	۱۰۴۵۶	۱۰۴۴۸	۲۰۹۰۴
گیلان	۰	۱۹	۱۹	۰	۴۷	۴۷
لرستان	۱۰۵۷۱	۰	۱۰۵۷۱	۴۰۱۸۹	۰	۴۰۱۸۹
مازندران	۶۶	۳۵۲	۴۱۸	۱۸۰	۱۰۱۵۴	۱۰۳۳۴
مرکزی	۳۴	۰	۳۴	۹۶	۰	۹۶
یزد	۳۶	۰	۳۶	۷۴	۰	۷۴
جنوب استان کرمان	۴۲۸	۰	۴۲۸	۷۱۳	۰	۷۱۳
کل کشور	۲۵۰۷۶۹	۹۰۴۱۸	۳۵۰۱۸۷	۴۳۰۲۷۲	۵۰۴۱۵	۴۸۰۶۸۷



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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲- ۱۱

نام استان	سطح			تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۵,۸۰۷	۶۵,۵۹۰	۷۱,۳۹۷	۱۱,۹۵۵	۴۲,۷۲۳	۵۴,۶۷۸
آذربایجان غربی	۱,۵۴۷	۸۲,۲۳۴	۸۳,۷۸۰	۲,۳۶۵	۴۲,۱۸۶	۴۴,۵۵۱
اردبیل	۶,۷۶۳	۲۶,۶۱۷	۳۳,۳۸۰	۳,۸۴۹	۱۲,۶۳۸	۱۶,۴۸۷
اصفهان	۳,۹۸۰	۳,۷۰۸	۷,۶۸۹	۸,۵۳۰	۱,۵۷۹	۱۰,۱۰۹
البرز	۲۵۴	۹	۲۶۳	۱۲۵	۶	۱۳۱
ایلام	۳۳۶	۱۰,۸۶۸	۱۱,۲۰۴	۳۰۸	۷,۹۵۹	۸,۲۶۷
تهران	۱۱	۰	۱۱	۳۵	۰	۳۵
چهارمحال و بختیاری	۴,۹۸۱	۱,۸۵۶	۶,۸۳۷	۱۰,۷۱۲	۱,۳۳۶	۱۲,۰۴۸
خراسان جنوبی	۴۱۰	۸۶	۴۹۶	۳۸۹	۲۹	۴۱۸
خراسان رضوی	۲,۹۷۷	۹,۱۴۴	۱۲,۱۲۲	۳,۰۱۸	۲,۱۱۶	۵,۱۳۴
خراسان شمالی	۷۱۷	۲۰,۱۸۱	۲۰,۸۹۸	۷۵۵	۸,۸۹۰	۹,۶۴۵
خوزستان	۳۴,۴۶۵	۴۱۵	۳۴,۸۸۰	۴۵,۴۲۹	۲۴۷	۴۵,۶۷۶
زنجان	۱۴,۵۹۹	۳۲,۱۷۸	۴۶,۷۷۷	۳۶,۲۹۹	۸,۰۰۳	۴۴,۳۰۲
سمنان	۱۳۱	۱,۵۰۹	۱,۶۳۹	۱۵۵	۶۵۲	۸۰۷
سیستان و بلوچستان	۲,۸۹۷	۵,۹۸۱	۸,۸۷۷	۴,۷۶۶	۲,۲۴۳	۷,۰۰۹
فارس	۳۱,۷۹۹	۷,۳۰۴	۳۹,۱۰۳	۶۹,۶۶۸	۳,۶۹۹	۷۳,۳۶۷
قزوین	۱,۸۸۹	۷,۴۳۳	۹,۳۲۱	۲,۵۸۷	۲,۹۲۱	۵,۵۰۸
قم	۱۵۹	۰	۱۵۹	۱۹۷	۰	۱۹۷
کردستان	۱,۳۲۱	۱۰۱,۹۱۷	۱۰۳,۲۳۸	۱,۹۴۵	۳۲,۴۷۹	۳۴,۴۲۴
کرمان	۱,۰۵۴	۰	۱,۰۵۴	۲,۱۹۹	۰	۲,۱۹۹
کرمانشاه	۱,۱۹۰	۱۳۳,۸۷۰	۱۳۵,۰۶۰	۱,۹۹۳	۶۶,۸۲۲	۶۸,۸۱۵
کهگیلویه و بویراحمد	۷۴۴	۶,۵۱۷	۷,۲۶۱	۱,۱۴۲	۴,۷۵۷	۵,۸۹۹
گلستان	۱,۳۴۲	۳,۱۵۶	۴,۴۹۸	۲,۷۱۵	۲,۹۲۰	۵,۶۳۵
گیلان	۸۱۸	۳,۱۵۲	۳,۹۷۰	۱,۰۷۷	۵,۵۴۲	۶,۶۱۹
لرستان	۲۰,۰۶۹	۱۰۹,۴۱۲	۱۲۹,۴۸۱	۳۵,۲۶۳	۶۵,۸۲۴	۱۰۱,۰۸۷
مازندران	۸۱۴	۵۳۷	۱,۳۵۱	۱,۹۰۳	۱,۳۰۵	۳,۲۰۸
مرکزی	۱۳,۵۷۱	۸,۶۸۴	۲۲,۲۵۶	۲۹,۸۸۵	۲,۹۷۱	۳۲,۸۵۶
همدان	۱,۳۴۰	۲۱,۷۷۸	۲۳,۱۱۸	۲,۱۶۳	۱۱,۸۶۴	۱۴,۰۲۷
یزد	۳۰۱	۱۵	۳۱۶	۴۹۱	۵	۴۹۶
جنوب استان کرمان	۱,۳۱۴	۰	۱,۳۱۴	۱,۶۶۷	۰	۱,۶۶۷
کل کشور	۱۵۷,۶۰۰	۶۶۴,۱۴۸	۸۲۱,۷۴۸	۲۸۳,۵۸۵	۳۳۱,۷۱۲	۶۱۵,۲۹۷

## ● وضعیت محصول پنبه در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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.

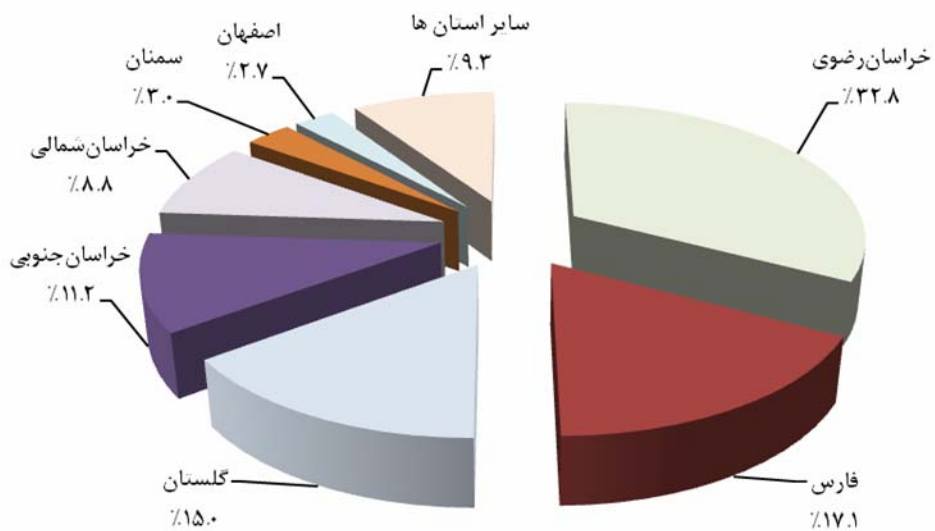
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پنبه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

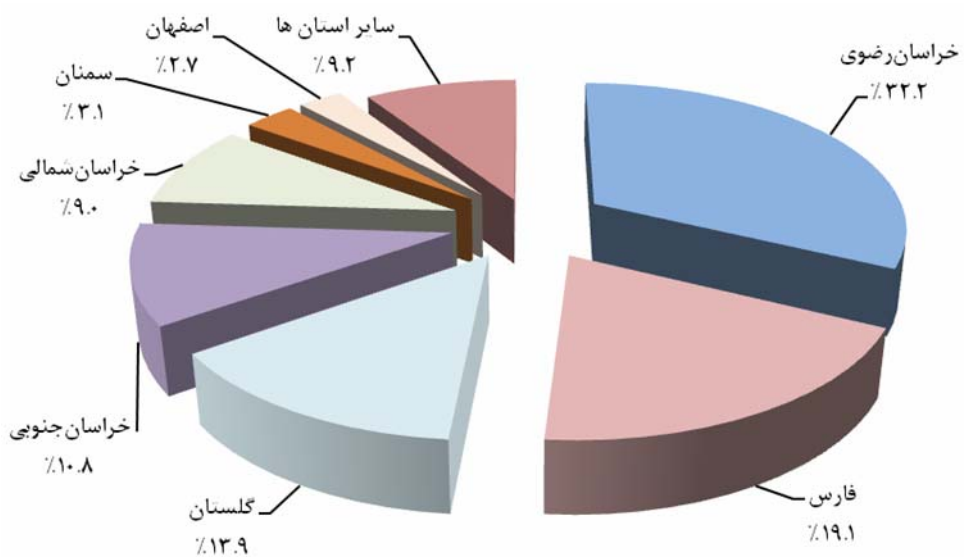
جدول شماره ۲-۱۲

نام استان	سطح			تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۸۰۰	۰	۸۰۰	۱.۷۲۰	۰	۲.۱۴۹,۳	-
اردبیل	۱.۳۵۵	۰	۱.۳۵۵	۲.۸۶۴	۰	۲.۱۱۴	-
اصفهان	۲.۳۰۰	۰	۲.۳۰۰	۵.۰۳۷	۰	۲.۱۹۰,۳	-
البرز	۴۰۰	۰	۴۰۰	۹۳۵	۰	۲.۳۳۸,۱	-
تهران	۲۴۰	۰	۲۴۰	۵۱۶	۰	۲.۱۵۰	-
خراسان جنوبی	۹.۵۰۱	۰	۹.۵۰۱	۱۹.۸۷۴	۰	۲.۰۹۱,۸	-
خراسان رضوی	۲۷.۸۰۰	۰	۲۷.۸۰۰	۵۹.۲۳۵	۰	۲.۱۳۰,۷	-
خراسان شمالی	۷.۵۰۰	۰	۷.۵۰۰	۱۶.۵۲۳	۰	۲.۲۰۳,۱	-
سمنان	۲.۵۵۰	۰	۲.۵۵۰	۵.۷۰۳	۰	۲.۲۳۶,۷	-
فارس	۱۴.۵۱۵	۰	۱۴.۵۱۵	۳۵.۲۲۵	۰	۲.۴۲۶,۸	-
قزوین	۶۰	۰	۶۰	۱۲۷	۰	۲.۱۱۹,۸	-
قم	۱.۸۱۰	۰	۱.۸۱۰	۳.۸۷۸	۰	۲.۱۴۲,۶	-
کرمان	۹۴۰	۰	۹۴۰	۲.۱۰۲	۰	۲.۲۳۵,۷	-
گلستان	۱۱.۱۹۹	۱.۵۲۰	۱۲.۷۱۹	۲۳.۳۹۴	۲.۱۴۰	۲.۰۸۸,۹	۱.۴۰۸,۱
مازندران	۱.۱۵۰	۳۸۰	۱.۵۳۰	۲.۳۷۹	۵۳۰	۲.۰۶۹,۱	۱.۳۹۴,۷
مرکزی	۳۸۰	۰	۳۸۰	۸۷۲	۰	۲.۲۹۴,۷	-
هرمزگان	۳۰۰	۰	۳۰۰	۶۸۸	۰	۲.۲۹۲,۹	-
یزد	۱۰۰	۰	۱۰۰	۲۵۶	۰	۲.۵۵۸,۹	-
کل کشور	۸۲.۸۹۹	۱.۹۰۰	۸۴.۷۹۹	۱۸۱.۳۲۷	۲.۶۷۰	۲.۱۸۷,۳	۱.۴۰۵,۵

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



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



## ● وضعیت محصول توتون و تنباکو در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۳۰,۱، 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 خراسان رضوی با ۳,۶ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا پنجم را به خود اختصاص داده‌اند. پنج استان مزبور جمعاً 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.

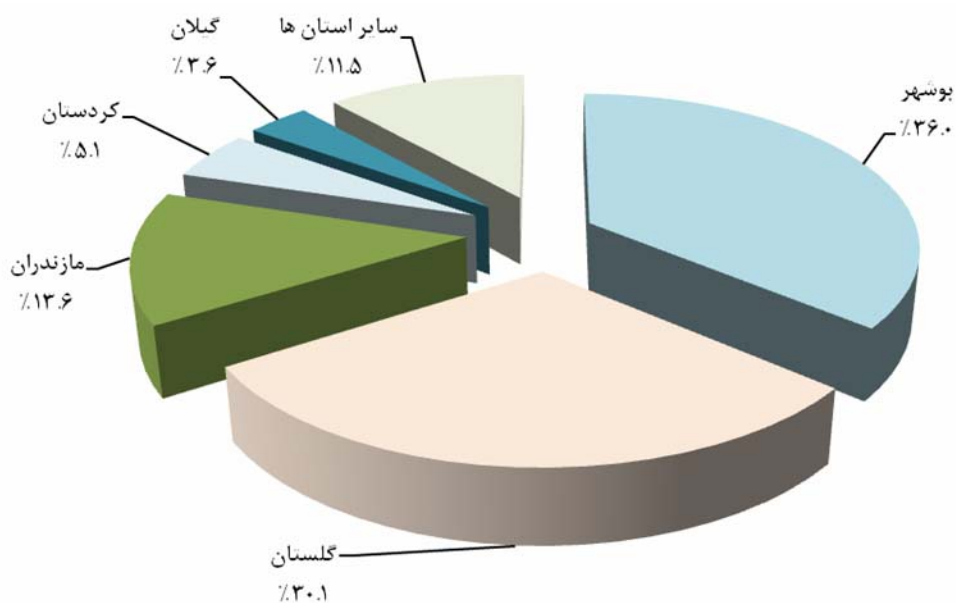
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول توتون و تنباکو به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

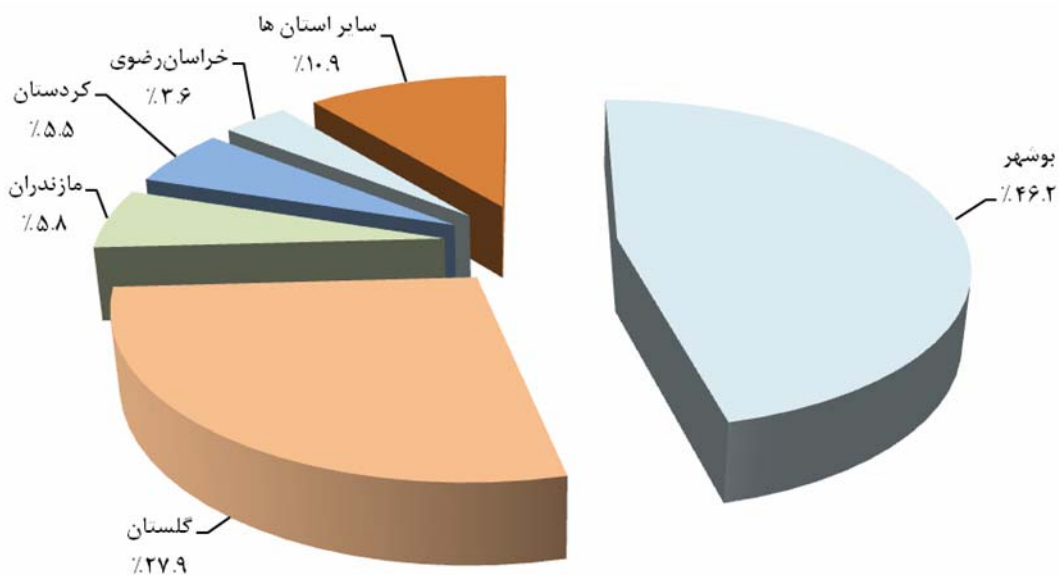
جدول شماره ۲-۱۳

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	۱.۰۵۴	۰	۱.۰۵۴	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 ۲-۱۷ درصد توزیع سطح محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۱۸ درصد توزیع میزان تولید محصول توتون و تنباکو در استان‌های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



## ● وضعیت محصول چغندر قند در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح چغندر قند 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 خراسان رضوی با ۱۷,۱، فارس با ۱۱,۱ و کرمانشاه با ۹,۳ درصد به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً حدود ۶۹ درصد سطح برداشت چغندر قند کشور را دارا هستند.

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

### میزان تولید

میزان تولید چغندر قند 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 خراسان رضوی با ۱۵,۱، فارس با ۱۰,۶ و کرمانشاه با ۹ درصد در تولید محصول چغندر قند به ترتیب رتبه‌های دوم تا چهارم را به خود اختصاص داده‌اند. چهار استان مزبور جمعاً ۷۳,۵۵ درصد از کل میزان تولید چغندر قند کشور را دارا می‌باشند.

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

### عملکرد در هکتار

عملکرد چغندر قند 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 چغندر در کشور را به خود اختصاص داده‌اند.



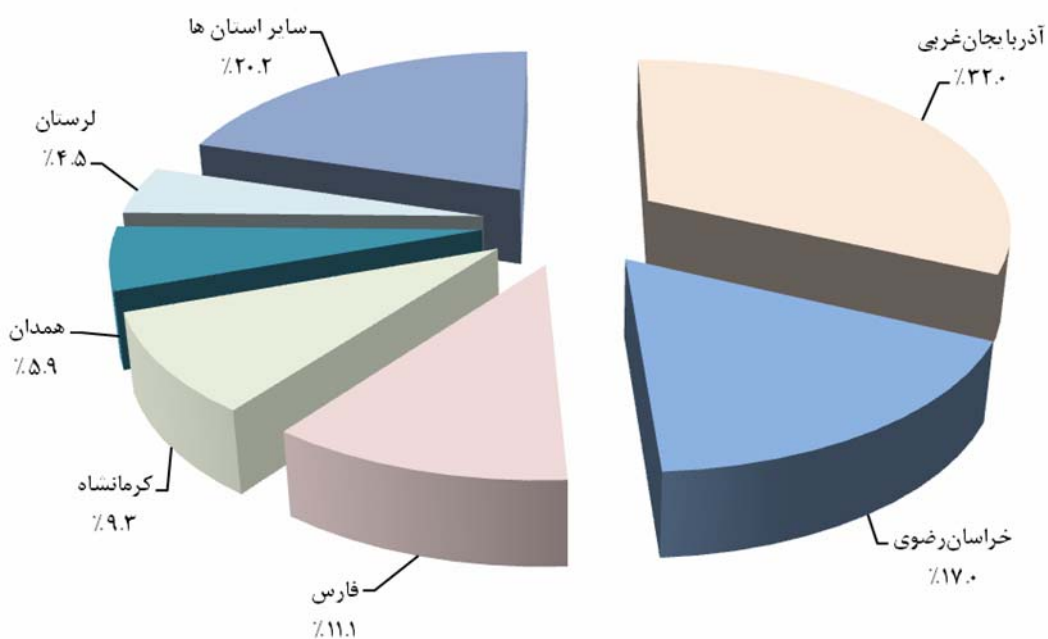
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول چغندر قند به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

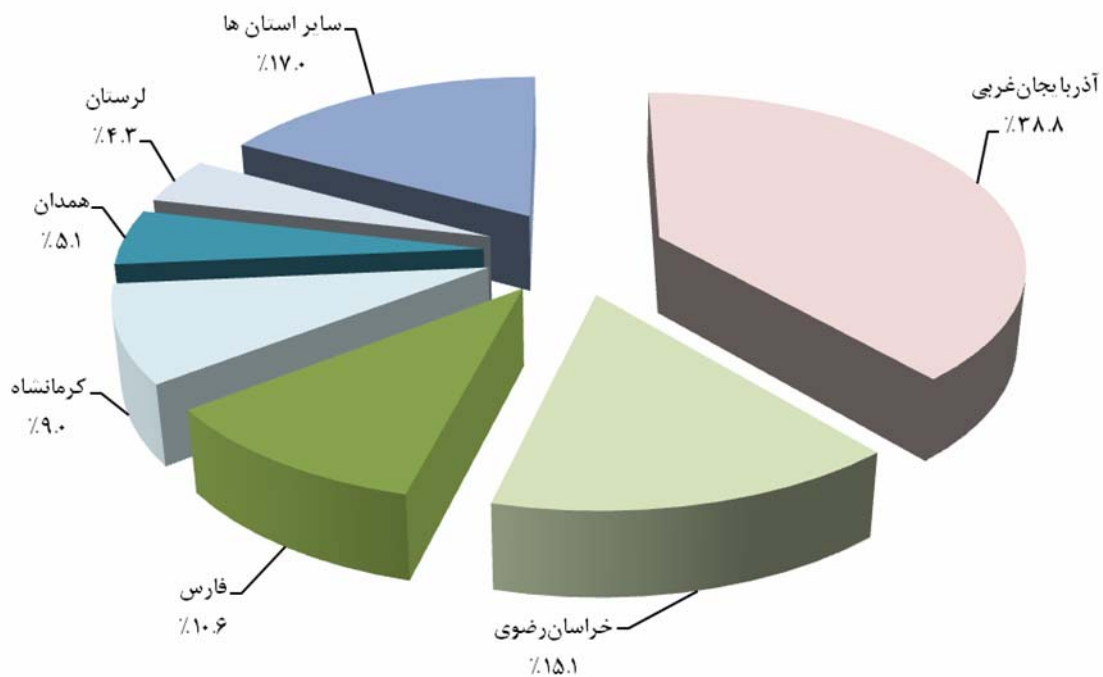
جدول شماره ۲-۱۴

نام استان	سطح		تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۵۰	۰	۲۵۰	۱۱،۰۶۵	۰	۱۱،۰۶۵
آذربایجان غربی	۳۱،۱۱۳	۰	۳۱،۱۱۳	۱،۸۳۵،۰۰۰	۰	۱،۸۳۵،۰۰۰
اردبیل	۱،۷۶۲	۰	۱،۷۶۲	۸۲،۰۰۱	۰	۸۲،۰۰۱
اصفهان	۱،۵۰۰	۰	۱،۵۰۰	۵۳،۷۵۵	۰	۵۳،۷۵۵
ایلام	۱۰۹	۰	۱۰۹	۵،۰۰۰	۰	۵،۰۰۰
چهارمحال و بختیاری	۱،۲۰۴	۰	۱،۲۰۴	۴۷،۷۰۰	۰	۴۷،۷۰۰
خراسان جنوبی	۸۳۰	۰	۸۳۰	۲۶،۶۰۰	۰	۲۶،۶۰۰
خراسان رضوی	۱۶،۵۰۰	۰	۱۶،۵۰۰	۷۱۶،۳۶۹	۰	۷۱۶،۳۶۹
خراسان شمالی	۴،۰۸۸	۰	۴،۰۸۸	۱۶۱،۶۵۰	۰	۱۶۱،۶۵۰
خوزستان	۲،۰۰۰	۰	۲،۰۰۰	۱۱۵،۰۰۰	۰	۱۱۵،۰۰۰
زنجان	۴۵	۰	۴۵	۱،۵۷۵	۰	۱،۵۷۵
سمنان	۲،۵۴۱	۰	۲،۵۴۱	۱۱۵،۰۰۱	۰	۱۱۵،۰۰۱
فارس	۱۰،۸۱۸	۰	۱۰،۸۱۸	۵۰۳،۳۱۴	۰	۵۰۳،۳۱۴
قزوین	۲،۷۰۰	۰	۲،۷۰۰	۹۲،۰۰۰	۰	۹۲،۰۰۰
کردستان	۱،۰۰۱	۰	۱،۰۰۱	۴۳،۵۰۰	۰	۴۳،۵۰۰
کرمانشاه	۹،۰۰۰	۰	۹،۰۰۰	۴۲۵،۱۳۳	۰	۴۲۵،۱۳۳
کهگیلویه و بویراحمد	۸	۰	۸	۲۸۸	۰	۲۸۸
گلستان	۷۲۵	۰	۷۲۵	۱۷،۹۲۵	۰	۱۷،۹۲۵
لرستان	۴،۳۵۵	۰	۴،۳۵۵	۲۰۲،۰۴۱	۰	۲۰۲،۰۴۱
مرکزی	۸۴۱	۰	۸۴۱	۳۳،۵۰۰	۰	۳۳،۵۰۰
همدان	۵،۷۰۹	۰	۵،۷۰۹	۲۴۲،۵۷۹	۰	۲۴۲،۵۷۹
کل کشور	۹۷،۱۰۱	۰	۹۷،۱۰۱	۴،۷۳۰،۹۹۵	۰	۴،۷۳۰،۹۹۵

نمودار شماره ۲-۱۹ درصد توزیع سطح محصول چغندر قند در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۲۰ درصد توزیع میزان تولید محصول چغندر قند در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲- ۱۵

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

## ● وضعیت محصول سویا در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۸۷,۲ 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 خراسان‌شمالی 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 خراسان‌شمالی 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.

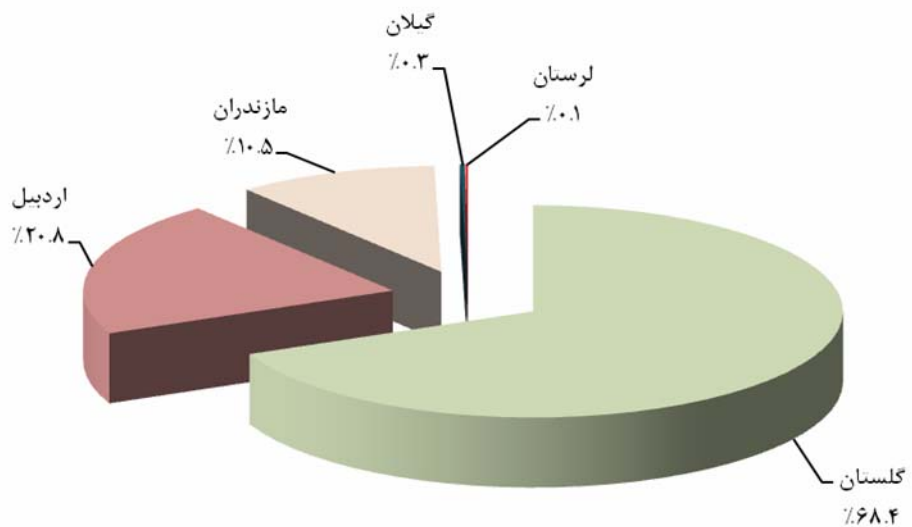
استان لرستان با عملکرد ۲۸۸۱ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان خراسان شمالی با عملکرد ۱۱۲۵ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سویا آبی را به خود اختصاص داده‌اند.

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.

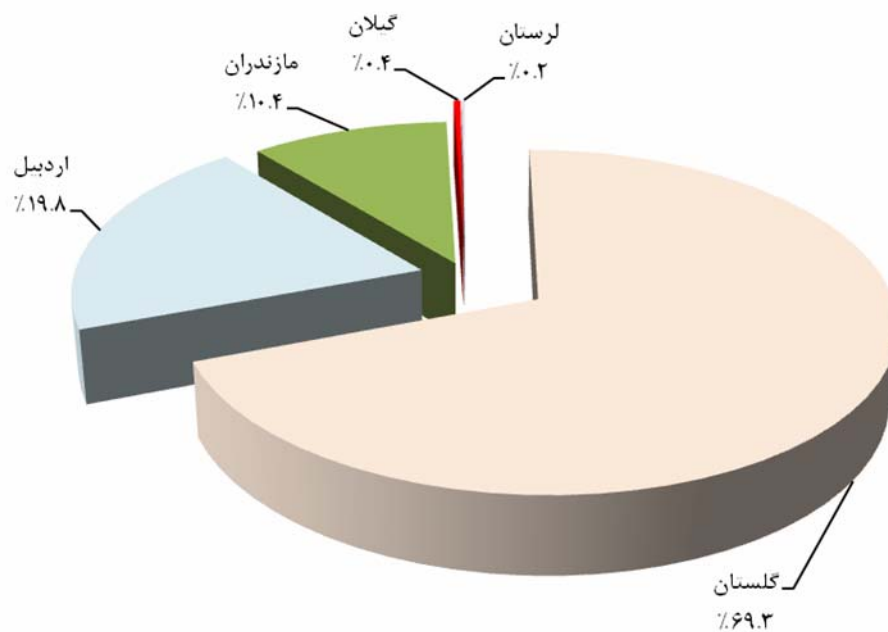
جدول شماره ۲-۱۶ میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سویا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 (واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
اردبیل	۱۴.۲۶۶	۰	۱۴.۲۶۶	۲۸.۱۵۷	۰	۲۸.۱۵۷
خراسان شمالی	۴	۰	۴	۵	۰	۵
گلستان	۴۴.۰۶۱	۲.۹۳۲	۴۶.۹۹۳	۹۴.۶۷۶	۴.۰۶۳	۹۸.۷۳۹
گیلان	۰	۱۷۶	۱۷۶	۰	۵۲۷	۵۲۷
لرستان	۷۸	۰	۷۸	۲۲۶	۰	۲۲۶
مازندران	۱.۵۱۴	۵.۶۸۵	۷.۱۹۹	۳.۴۹۱	۱۱.۳۷۹	۱۴.۸۷۰
کل کشور	۵۹.۹۲۳	۸.۷۹۲	۶۸.۷۱۵	۱۲۶.۵۵۴	۱۵.۹۶۹	۱۴۲.۵۲۳

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



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



## ● وضعیت محصول کلزا در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح کلزا در کشور حدود ۸۱,۷۸ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۶۹ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۱۶,۴ 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 داراست 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 مزبور جمعاً 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 مزبور جمعاً 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.

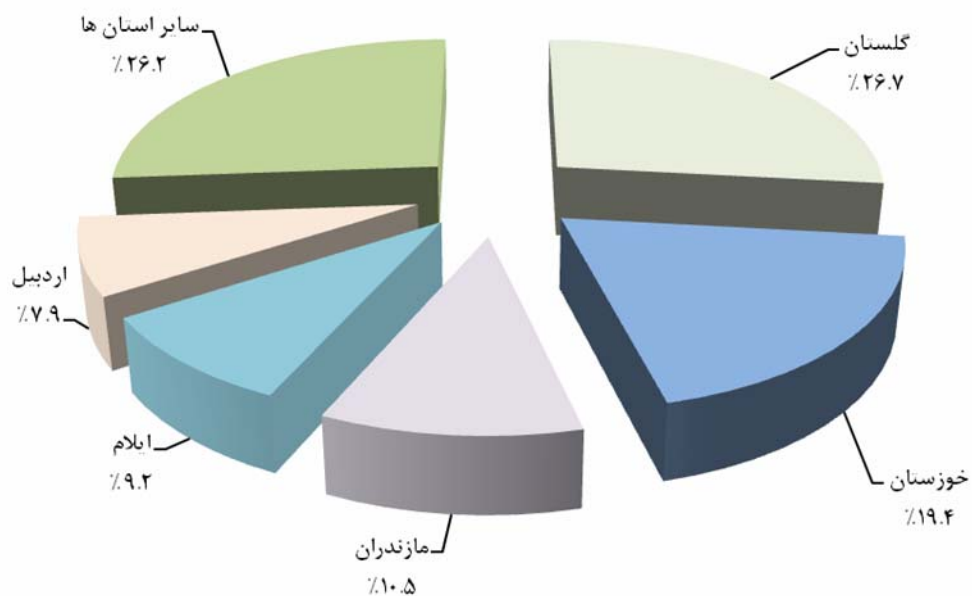
استان مازندران با عملکرد ۲۰۱۲ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان ایلام با عملکرد ۱۲۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد کلزا دیم کشور را دارند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول کلزا به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۱۷ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

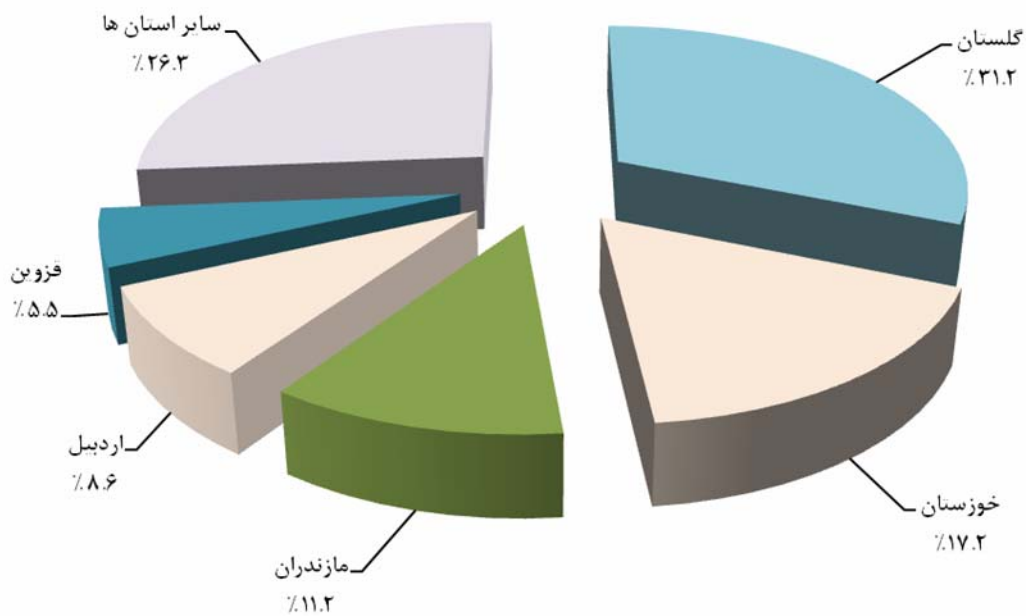
نام استان	سطح		میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی
آذربایجان شرقی	۱.۵۱۱	۰	۱.۵۱۱	۱.۹۰۳	۰	۱.۹۰۳	۱.۲۵۹,۵
آذربایجان غربی	۷۱۱	۰	۷۱۱	۱.۷۳۲	۰	۱.۷۳۲	۲.۴۳۴,۹
اردبیل	۶.۱۸۴	۲۴۴	۶.۴۲۷	۱۲.۲۸۶	۲۵۷	۱۲.۵۴۳	۱.۰۵۵,۵
اصفهان	۱۳۴	۰	۱۳۴	۴۰۲	۰	۴۰۲	۲.۹۹۶,۳
البرز	۲۱۳	۰	۲۱۳	۶۳۶	۰	۶۳۶	۲.۹۸۹,۵
ایلام	۵.۲۷۴	۲.۲۶۲	۷.۵۳۶	۴.۴۴۰	۲۷۴	۴.۷۱۴	۸۴۱,۹
تهران	۳۷۶	۰	۳۷۶	۵۲۶	۰	۵۲۶	۱.۳۹۸,۹
چهارمحال و بختیاری	۱۱۰	۰	۱۱۰	۲۴۲	۰	۲۴۲	۲.۱۹۱,۲
خراسان رضوی	۱.۵۴۳	۰	۱.۵۴۳	۲.۰۸۹	۰	۲.۰۸۹	۱.۳۵۳,۷
خراسان شمالی	۳۰۰	۰	۳۰۰	۴۶۳	۰	۴۶۳	۱.۵۴۴,۹
خوزستان	۱۰.۰۹۷	۵.۷۹۵	۱۵.۸۹۲	۱۹.۶۷۰	۵.۳۸۶	۲۵.۰۵۶	۱.۹۴۸,۲
زنجان	۱۶۹	۰	۱۶۹	۳۱۷	۰	۳۱۷	۱.۸۷۵,۷
سمنان	۲۸	۰	۲۸	۷۱	۰	۷۱	۲.۵۳۵,۷
سیستان و بلوچستان	۱.۰۳۲	۰	۱.۰۳۲	۱.۶۵۴	۰	۱.۶۵۴	۱.۶۰۳,۶
فارس	۹۸۱	۰	۹۸۱	۳.۰۷۹	۰	۳.۰۷۹	۳.۱۳۸,۸
قزوین	۱.۴۴۶	۰	۱.۴۴۶	۸.۰۲۰	۰	۸.۰۲۰	۵.۵۴۷,۷
قم	۸۹۰	۰	۸۹۰	۱.۴۳۵	۰	۱.۴۳۵	۱.۶۱۲,۲
کردستان	۴۹۱	۰	۴۹۱	۱.۲۱۹	۰	۱.۲۱۹	۲.۴۸۳,۸
کرمان	۴۵۰	۰	۴۵۰	۱۲۵	۰	۱۲۵	۲۷۷,۸
کرمانشاه	۳.۵۹۵	۰	۳.۵۹۵	۴.۱۹۱	۰	۴.۱۹۱	۱.۱۶۵,۸
کهگیلویه و بویراحمد	۷۰	۰	۷۰	۱۷۵	۰	۱۷۵	۲.۵۰۰
گلستان	۷.۶۶۹	۱۴.۱۹۷	۲۱.۸۶۶	۲۱.۰۸۵	۲۴.۴۷۵	۴۵.۵۶۰	۲.۷۴۹,۳
لرستان	۲.۲۲۸	۱۸	۲.۲۴۷	۳.۶۶۱	۱۸	۳.۶۷۹	۱.۶۴۲,۹
مازندران	۱.۶۵۱	۶.۹۷۴	۸.۶۲۴	۲.۳۸۰	۱۴.۰۳۰	۱۶.۴۱۰	۱.۴۴۱,۶
مرکزی	۱.۳۲۱	۰	۱.۳۲۱	۱.۵۶۸	۰	۱.۵۶۸	۱.۱۸۷,۱
هرمزگان	۱۹۷	۰	۱۹۷	۱۴۲	۰	۱۴۲	۷۲۲,۶
همدان	۲.۶۱۶	۰	۲.۶۱۶	۶.۸۰۲	۰	۶.۸۰۲	۲.۵۹۹,۷
یزد	۱۴۰	۰	۱۴۰	۱۴۱	۰	۱۴۱	۱.۰۰۲,۲
جنوب استان کرمان	۸۶۷	۰	۸۶۷	۱.۰۸۵	۰	۱.۰۸۵	۱.۲۵۱,۳
کل کشور	۵۲.۲۹۳	۲۹.۴۸۹	۸۱.۷۸۲	۱۰۱.۵۳۸	۴۴.۴۴۱	۱۴۵.۹۷۹	۱.۹۴۱,۷



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



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



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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۸

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۰۳	۰	۱۰۳	۱۵۱	۰	۱۵۱
آذربایجان غربی	۳۰۲۵۰	۴۰۶	۳۰۶۵۶	۴۰۳۸۶	۱۰۲	۴۰۴۸۸
اردبیل	۳۸۸	۰	۳۸۸	۲۳۸	۰	۲۳۸
اصفهان	۳۱۳	۰	۳۱۳	۴۴۰	۰	۴۴۰
ایلام	۴۹۵	۰	۴۹۵	۳۸۵	۰	۳۸۵
بوشهر	۱۰۱۵۸	۰	۱۰۱۵۸	۱۰۵۵۹	۰	۱۰۵۵۹
خراسان جنوبی	۴۱۴	۰	۴۱۴	۳۲۶	۰	۳۲۶
خراسان رضوی	۱۰۱۹۷	۴۰۴۰۶	۵۰۶۰۳	۱۰۲۵۱	۹۴۴	۲۰۱۹۵
خراسان شمالی	۷۱۹	۶۷۳	۱۰۳۹۲	۶۵۹	۲۰۶	۸۶۵
خوزستان	۱۴۰۳۱۸	۰	۱۴۰۳۱۸	۱۱۰۴۱۲	۰	۱۱۰۴۱۲
زنجان	۳۲۰	۰	۳۲۰	۳۰۷	۰	۳۰۷
سمنان	۲۱۳	۳۰۲۴۶	۳۰۴۵۹	۲۹۵	۱۰۹۳۵	۲۰۲۳۰
سیستان و بلوچستان	۱۰۷۹۶	۰	۱۰۷۹۶	۲۰۱۳۱	۰	۲۰۱۳۱
فارس	۸۰۳۲۰	۱۰۰	۸۰۴۲۰	۷۰۶۲۷	۱۵۰	۷۰۷۷۷
قزوین	۶۰۲	۰	۶۰۲	۹۰۲	۰	۹۰۲
کردستان	۰	۱۰۰۶۸	۱۰۰۶۸	۰	۴۰۴	۴۰۴
کرمان	۲۵۰	۰	۲۵۰	۲۲۴	۰	۲۲۴
کرمانشاه	۴۹۳	۱۳	۵۰۶	۴۹۰	۱۰	۵۰۰
کهگیلویه و بویراحمد	۵	۰	۵	۳	۰	۳
گلستان	۶۰۲۸۷	۴۰۸۹۳	۱۱۰۱۸۰	۲۰۰۹۵	۸۱۴	۲۰۹۰۹
گیلان	۶	۱۰۳۴۵	۱۰۳۵۰	۲۹	۶۰۲۶۰	۶۰۲۸۹
مازندران	۰	۲۲	۲۲	۰	۶۵	۶۵
مرکزی	۳۴۵	۶۴	۴۰۹	۶۶۴	۳۱	۶۹۵
هرمزگان	۵۴۹	۰	۵۴۹	۴۹۶	۰	۴۹۶
همدان	۷۶۸	۰	۷۶۸	۱۰۳۸۱	۰	۱۰۳۸۱
یزد	۱۰۱۶۷	۰	۱۰۱۶۷	۱۰۳۸۱	۰	۱۰۳۸۱
جنوب استان کرمان	۶۰۹۵۶	۰	۶۰۹۵۶	۵۰۸۴۰	۰	۵۰۸۴۰
کل کشور	۵۰۰۴۳۰	۱۶۰۲۳۷	۶۶۰۶۶۶	۴۴۰۶۷۲	۱۰۰۹۲۲	۵۵۰۵۹۴

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۱۹

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲,۶۶۴	۰	۲,۶۶۴	۱۴,۸۳۹	۰	۱۴,۸۳۹
آذربایجان غربی	۳۵,۱۷۴	۴۰۶	۳۵,۵۸۰	۱,۸۴۱,۳۷۰	۱۰۲	۱,۸۴۱,۳۷۰
اردبیل	۲۳,۹۵۴	۲۴۴	۲۴,۱۹۸	۱۲۵,۸۰۴	۲۵۷	۱۲۵,۸۰۴
اصفهان	۴,۵۴۶	۰	۴,۵۴۶	۶۰,۲۳۳	۰	۶۰,۲۳۳
البرز	۶۱۳	۰	۶۱۳	۱,۵۷۱	۰	۱,۵۷۱
ایلام	۵,۸۷۸	۲,۲۶۲	۸,۱۴۰	۹,۸۲۵	۲۷۴	۱۰,۰۹۹
بوشهر	۵,۰۰۸	۰	۵,۰۰۸	۱۰,۳۶۱	۰	۱۰,۳۶۱
تهران	۶۱۶	۰	۶۱۶	۱,۰۴۲	۰	۱,۰۴۲
چهارمحال و بختیاری	۱,۳۱۴	۰	۱,۳۱۴	۴۷,۹۴۱	۰	۴۷,۹۴۱
خراسان جنوبی	۱۰,۷۴۴	۰	۱۰,۷۴۴	۴۶,۷۹۹	۰	۴۶,۷۹۹
خراسان رضوی	۴۷,۳۵۱	۴,۴۰۶	۵۱,۷۵۷	۷۷۹,۶۲۶	۹۴۴	۷۸۰,۵۷۰
خراسان شمالی	۱۲,۶۱۱	۶۷۳	۱۳,۲۸۴	۱۷۹,۳۹۹	۲۰۶	۱۷۹,۵۰۵
خوزستان	۱۱۵,۴۹۳	۵,۷۹۵	۱۲۱,۲۸۸	۶,۷۳۴,۷۱۱	۵,۳۸۶	۶,۷۴۰,۰۹۷
زنجان	۵۳۴	۰	۵۳۴	۲,۱۹۹	۰	۲,۱۹۹
سمنان	۵,۳۳۲	۳,۲۴۶	۸,۵۷۸	۱۲۱,۰۷۰	۱,۹۳۵	۱۲۳,۰۰۵
سیستان و بلوچستان	۳,۱۷۸	۰	۳,۱۷۸	۴,۱۳۵	۰	۴,۱۳۵
فارس	۳۴,۶۴۲	۱۰۰	۳۴,۷۴۲	۵۴۹,۴۰۷	۱۵۰	۵۴۹,۴۰۷
قزوین	۴,۸۰۸	۰	۴,۸۰۸	۱۰۱,۰۴۹	۰	۱۰۱,۰۴۹
قم	۲,۷۰۰	۰	۲,۷۰۰	۵,۳۱۳	۰	۵,۳۱۳
کردستان	۲,۰۳۷	۱,۰۶۸	۳,۱۰۵	۴۶,۱۷۶	۴۰۴	۴۶,۱۷۶
کرمان	۱,۶۴۰	۰	۱,۶۴۰	۲,۴۵۱	۰	۲,۴۵۱
کرمانشاه	۱۳,۰۸۹	۱۳	۱۳,۱۰۲	۴۲۹,۸۲۵	۱۰	۴۲۹,۸۲۵
کهگیلویه و بویراحمد	۸۳	۰	۸۳	۴۶۶	۰	۴۶۶
گلستان	۷۳,۱۵۶	۲۳,۵۴۲	۹۶,۶۹۸	۱۶۴,۴۸۶	۳۱,۴۹۲	۱۹۵,۹۷۸
گیلان	۲۹۸	۱,۶۱۷	۱,۹۱۵	۴۳۲	۶,۸۹۸	۷,۳۳۰
لرستان	۶,۶۶۲	۱۸	۶,۶۸۰	۲۰۵,۹۲۸	۱۸	۲۰۵,۹۴۶
مازندران	۵,۷۷۲	۱۳,۰۶۰	۱۸,۸۳۳	۹,۳۶۰	۲۶,۰۰۷	۳۵,۳۶۷
مرکزی	۲,۹۵۳	۶۴	۳,۰۱۷	۳۶,۸۱۲	۳۱	۳۶,۸۴۳
هرمزگان	۱,۱۴۵	۰	۱,۱۴۵	۱,۵۷۵	۰	۱,۵۷۵
همدان	۹,۰۹۳	۰	۹,۰۹۳	۲۵۰,۷۶۱	۰	۲۵۰,۷۶۱
یزد	۱,۴۰۷	۰	۱,۴۰۷	۱,۷۷۷	۰	۱,۷۷۷
جنوب استان کرمان	۷,۸۲۳	۰	۷,۸۲۳	۶,۹۲۵	۰	۶,۹۲۵
کل کشور	۴۴۲,۳۱۸	۵۶,۵۱۶	۴۹۸,۸۳۴	۱۱,۷۹۲,۶۴۷	۷۴,۱۱۵	۱۱,۸۶۶,۷۶۲

## ● وضعیت محصول سیب زمینی در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح برداشت سیب زمینی 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 می باشد 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 سیب زمینی کشور در مقام نخست قرار دارد. استان های اردبیل با ۱۵, اصفهان با ۱۰,۴، آذربایجان شرقی با ۶,۷ و کردستان با ۶,۵ درصد از سطح برداشت سیب زمینی به ترتیب مقام های دوم تا پنجم کشور را به خود اختصاص داده اند. پنج استان مزبور جمعاً ۵۶,۳۸ درصد از سطح برداشت سیب زمینی کل کشور را دارا هستند و ۴۳,۶۲ درصد بقیه سطح در سایر استان ها برداشت شده است. استان یزد با داشتن ۴۸ هکتار سطح سیب زمینی کمترین سطح برداشت سیب زمینی کشور را به خود اختصاص داده است.

### میزان تولید

میزان تولید سیب زمینی 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 می باشد و ۹۹,۸۵ درصد آن اراضی با کشت آبی است. استان همدان با داشتن ۲۱,۳ درصد از تولید سیب زمینی کشور مقام اول در تولید این محصول را به خود اختصاص داده و استان های 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 سیب زمینی کشور به ترتیب رتبه های دوم تا ششم را کسب کرده اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۵,۶ درصد از تولید سیب زمینی کشور را به خود اختصاص داده اند. استان یزد با تولید ۹۷۷ تن کمترین تولیدکننده سیب زمینی کشور می باشد.

### عملکرد در هکتار

عملکرد سیب زمینی در اراضی با کشت آبی کشور ۳۱۴۲۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۱۳۵۰۹ کیلوگرم در هکتار می باشد.

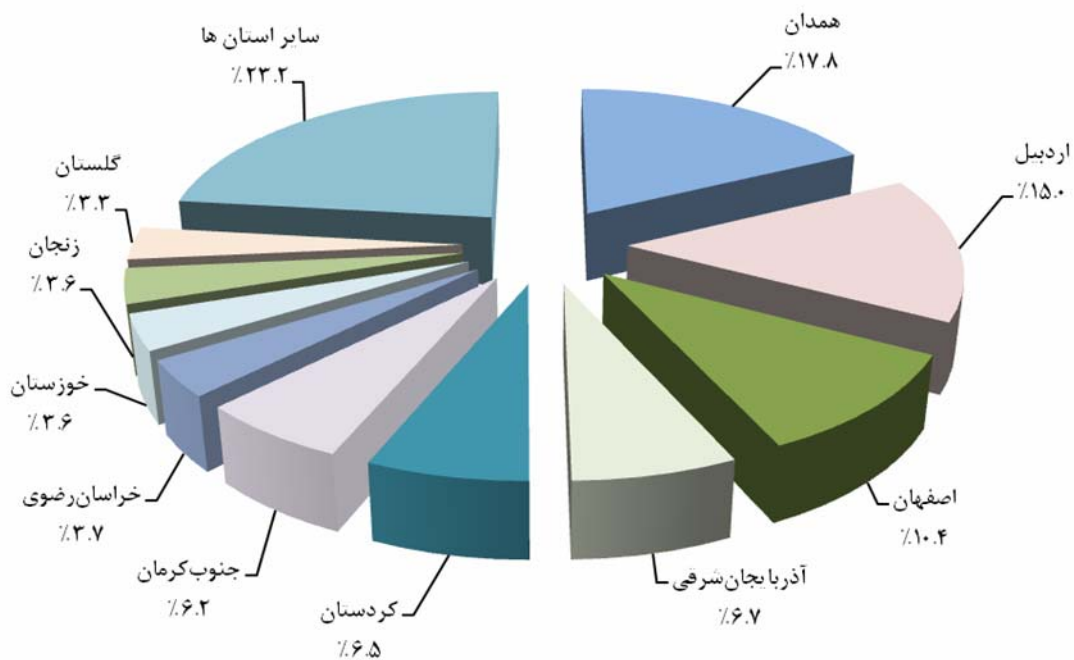
استان کرمانشاه با عملکرد ۳۷۹۹۹ کیلوگرم در هکتار بیشترین و استان گیلان با عملکرد ۱۳۶۳۱ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد سیب زمینی آبی کشور را دارا هستند.

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

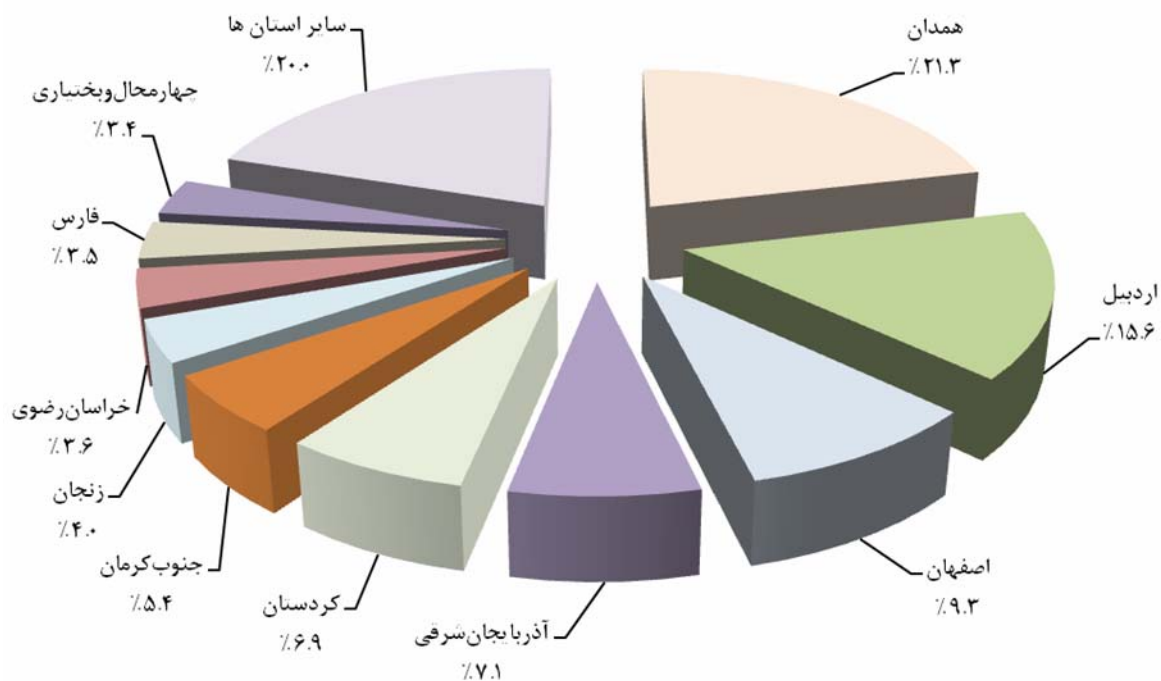
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول سیب زمینی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۲۰ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم)

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱۰.۶۴۵	۰	۳۵۱.۸۴۵	۰	۳۳.۰۵۱,۳	-
آذربایجان غربی	۲.۲۵۵	۰	۶۰.۵۷۶	۰	۲۶.۸۶۳,۱	-
اردبیل	۲۳.۷۹۰	۰	۷۷۹.۵۰۶	۰	۳۲.۷۶۵,۹	-
اصفهان	۱۶.۵۷۸	۰	۴۶۱.۵۸۸	۰	۲۷.۸۴۳	-
البرز	۵۰	۰	۱.۱۰۴	۰	۲۲.۰۸۷,۹	-
ایلام	۱۷۰	۰	۲.۸۱۹	۰	۱۶.۵۸۲,۴	-
بوشهر	۶۸	۰	۱.۳۸۹	۰	۲۰.۳۱۱,۹	-
تهران	۲.۸۴۹	۰	۷۶.۹۵۰	۰	۲۷.۰۰۵,۶	-
چهارمحال و بختیاری	۴.۸۱۸	۰	۱۶۷.۴۷۴	۰	۳۴.۷۵۸	-
خراسان جنوبی	۱۳۰	۰	۲.۰۸۱	۰	۱۶.۰۶۰,۳	-
خراسان رضوی	۵.۸۷۱	۰	۱۷۹.۴۲۶	۰	۳۰.۵۵۹,۹	-
خراسان شمالی	۶۰۵	۰	۱۴.۴۴۴	۰	۲۳.۸۷۸,۹	-
خوزستان	۵.۷۸۹	۰	۱۴۴.۷۶۹	۰	۲۵.۰۰۷,۱	-
زنجان	۵.۷۰۵	۰	۱۹۷.۳۷۰	۰	۳۴.۵۹۴,۷	-
سمنان	۳.۲۴۵	۰	۵۴.۸۶۴	۰	۱۶.۹۰۵,۸	-
سیستان و بلوچستان	۱۶۸	۰	۴.۷۲۱	۰	۲۸.۰۹۸,۳	-
فارس	۴.۹۸۹	۰	۱۷۵.۷۶۰	۰	۳۵.۲۳۲,۴	-
قزوین	۷۸۳	۰	۲۰.۹۹۵	۰	۲۶.۸۰۳,۷	-
قم	۵۰	۰	۱.۱۵۰	۰	۲۲.۹۹۰	-
کردستان	۱۰.۴۱۹	۰	۳۴۴.۳۴۹	۰	۳۳.۰۴۹,۱	-
کرمان	۳.۷۰۹	۰	۱۱۶.۱۴۶	۰	۳۱.۳۱۳,۹	-
کرمانشاه	۳.۱۵۹	۰	۱۲۰.۰۴۲	۰	۳۷.۹۹۸,۷	-
گلستان	۵.۳۱۶	۰	۱۱۳.۶۵۰	۰	۲۱.۳۷۸	-
گیلان	۶۷	۹۴	۹۱۶	۱.۷۴۰	۱۳.۶۳۰,۹	۱۸.۴۹۳,۵
لرستان	۴.۴۵۷	۰	۱۳۳.۸۴۵	۰	۳۰.۰۳۱,۷	-
مازندران	۸۶۶	۴۵۹	۱۲.۸۰۹	۵.۷۲۶	۱۴.۷۸۵,۷	۱۲.۴۸۵,۹
مرکزی	۳.۱۲۵	۰	۸۷.۱۷۴	۰	۲۷.۸۹۷,۴	-
هرمزگان	۶۸۴	۰	۱۷.۱۲۵	۰	۲۵.۰۴۷,۶	-
همدان	۲۸.۲۵۷	۰	۱.۰۶۳.۹۴۹	۰	۳۷.۶۵۲,۲	-
یزد	۴۸	۰	۹۷۷	۰	۲۰.۲۲۱,۵	-
جنوب استان کرمان	۹.۸۵۸	۰	۲۷۱.۳۷۷	۰	۲۷.۵۲۹,۷	-
کل کشور	۱۵۸.۵۲۶	۵۵۳	۴.۹۸۱.۱۸۹	۷.۴۶۶	۳۱.۴۲۱,۹	۱۳.۵۰۸,۷

نمودار شماره ۲-۲۵ درصد توزیع سطح محصول سیب زمینی در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۲۶ درصد توزیع میزان تولید محصول سیب زمینی در استان های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



## ● وضعیت محصول پیاز در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 مزبور 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 مزبور جمعاً ۷۸ درصد از میزان 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.

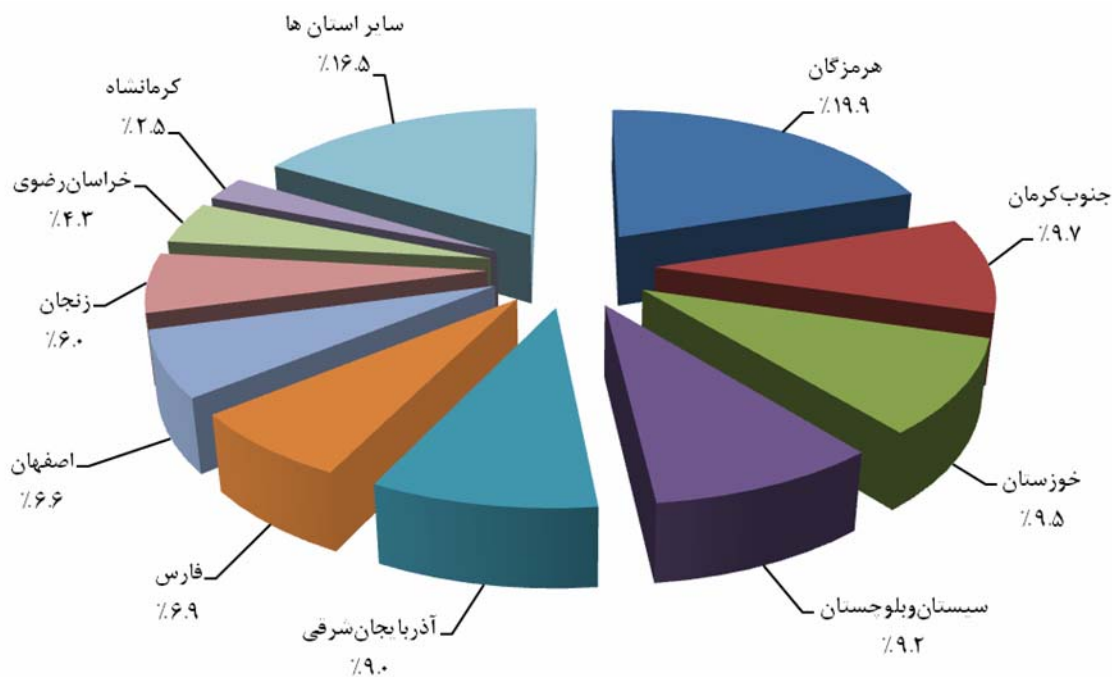
استان گلستان با عملکرد ۱۵۰۰۰ کیلوگرم در هکتار، استان مازندران با عملکرد ۱۴۷۷۵ کیلوگرم در هکتار و استان گیلان با عملکرد ۸۹۵۵ کیلوگرم در هکتار استان‌های دارای پیاز دیم در کشور هستند.

برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول پیاز به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۲۱ (واحد: هکتار - تن - کیلوگرم)

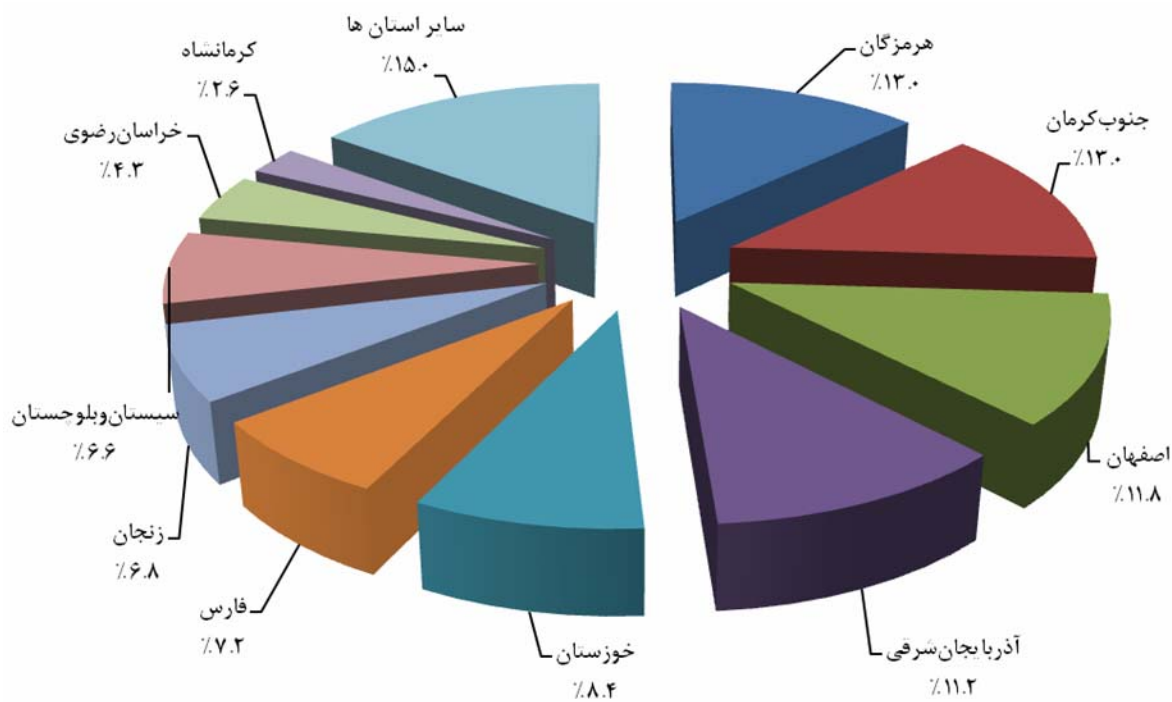
نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۴.۹۶۲	۰	۲۳۰.۷۹۴	۰	۴۶.۵۱۵	-
آذربایجان غربی	۱.۱۹۸	۰	۴۴.۳۰۱	۰	۳۶.۹۸۲,۶	-
اردبیل	۱۱۰	۰	۳.۴۱۰	۰	۳۰.۸۸۵,۶	-
اصفهان	۳.۶۴۵	۰	۲۴۳.۴۰۱	۰	۶۶.۷۷۳	-
البرز	۱۴۰	۰	۴.۹۰۰	۰	۳۵.۰۰۰,۴	-
ایلام	۸۹	۰	۲.۹۳۱	۰	۳۲.۹۳۲,۶	-
بوشهر	۷۹۰	۰	۱۷.۶۶۱	۰	۲۲.۳۵۸,۱	-
تهران	۴۵۰	۰	۲۵.۷۵۰	۰	۵۷.۲۲۲,۲	-
چهارمحال و بختیاری	۲۸۶	۰	۱۲.۱۰۶	۰	۴۲.۴۰۱,۲	-
خراسان جنوبی	۲۲۶	۰	۳.۴۰۰	۰	۱۵.۰۲۶,۲	-
خراسان رضوی	۲.۳۴۵	۰	۸۹.۷۰۱	۰	۳۸.۲۵۳,۵	-
خراسان شمالی	۱.۲۲۴	۰	۴۵.۱۴۸	۰	۳۶.۸۹۴,۸	-
خوزستان	۵.۲۰۷	۰	۱۷۳.۳۴۱	۰	۳۳.۲۸۸,۸	-
زنجان	۳.۳۰۰	۰	۱۴۱.۲۰۰	۰	۴۲.۷۸۵,۲	-
سمنان	۳۱۳	۰	۹.۷۵۵	۰	۳۱.۱۷۵,۲	-
سیستان و بلوچستان	۵.۰۷۲	۰	۱۳۶.۷۵۶	۰	۲۶.۹۶۵	-
فارس	۳.۸۱۱	۰	۱۴۹.۲۳۲	۰	۳۹.۱۶۰,۴	-
قزوین	۲۸۳	۰	۹.۸۶۸	۰	۳۴.۸۹۴	-
قم	۵۰	۰	۳۰۰	۰	۶.۰۰۵	-
کردستان	۴۸۰	۰	۱۱.۱۴۳	۰	۲۳.۲۰۹,۱	-
کرمان	۲۲۵	۰	۶.۰۵۹	۰	۲۶.۹۰۵	-
کرمانشاه	۱.۳۵۵	۰	۵۴.۲۰۰	۰	۳۹.۹۹۹,۸	-
کهگیلویه و بویراحمد	۳۶	۰	۶۶۴	۰	۱۸.۶۰۱,۷	-
گلستان	۳۵۰	۱۵۰	۶.۸۵۰	۲.۲۵۰	۱۹.۵۷۲,۳	۱۵.۰۰۰
گیلان	۵۳	۱۲	۱.۰۴۷	۱.۰۷	۱۹.۹۱۱	۸.۹۵۴,۶
لرستان	۹۵۱	۰	۴۵.۶۱۳	۰	۴۷.۹۷۷,۸	-
مازندران	۹۲	۴۳۳	۱.۲۳۶	۶.۳۹۶	۱۳.۴۴۴,۳	۱۴.۷۷۵,۳
مرکزی	۵۹۵	۰	۱۹.۷۹۹	۰	۳۳.۲۸۷,۶	-
هرمزگان	۱۰.۹۸۵	۰	۲۶۸.۲۶۲	۰	۲۴.۴۲۰,۶	-
همدان	۹۴	۰	۲.۵۲۳	۰	۲۶.۸۳۶,۲	-
یزد	۴۵۴	۰	۲۷.۳۹۹	۰	۶۰.۳۱۰,۲	-
جنوب استان کرمان	۵.۳۱۸	۰	۲۶۸.۰۰۰	۰	۵۰.۳۹۴,۹	-
کل کشور	۵۴.۴۸۷	۵۹۵	۲.۰۵۶.۷۴۹	۸.۷۵۴	۳۷.۷۴۷,۲	۱۴.۷۱۴,۵



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



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



## ● وضعیت محصول گوجه‌فرنگی در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور حدود ۱۵۸,۲ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۱,۳۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات زراعی و ۳۱,۶ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد که ۹۹,۱۷ 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 جمعاً 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 برآورد شده که معادل ۸,۴۳ درصد از میزان تولید محصولات زراعی و ۳۸,۵ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد که ۹۹,۴ 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 جمعاً 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

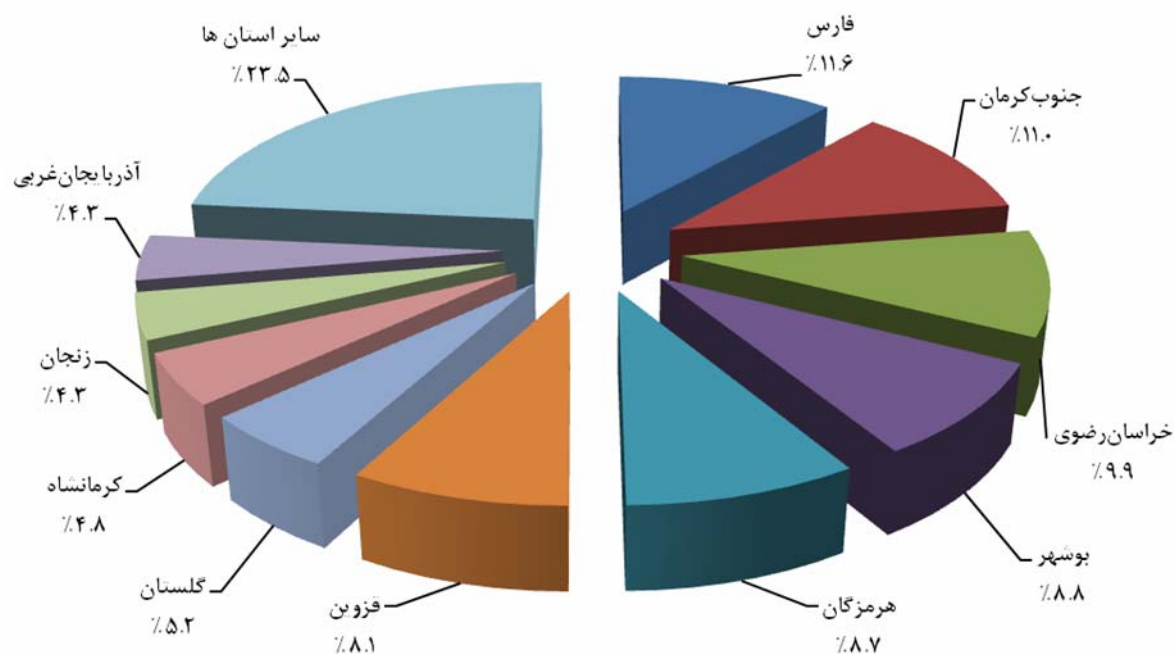
عملکرد گوجه‌فرنگی کشور در اراضی با کشت آبی ۳۹۵۶۲ کیلوگرم در هکتار و در اراضی با کشت دیم ۲۷۷۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

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.

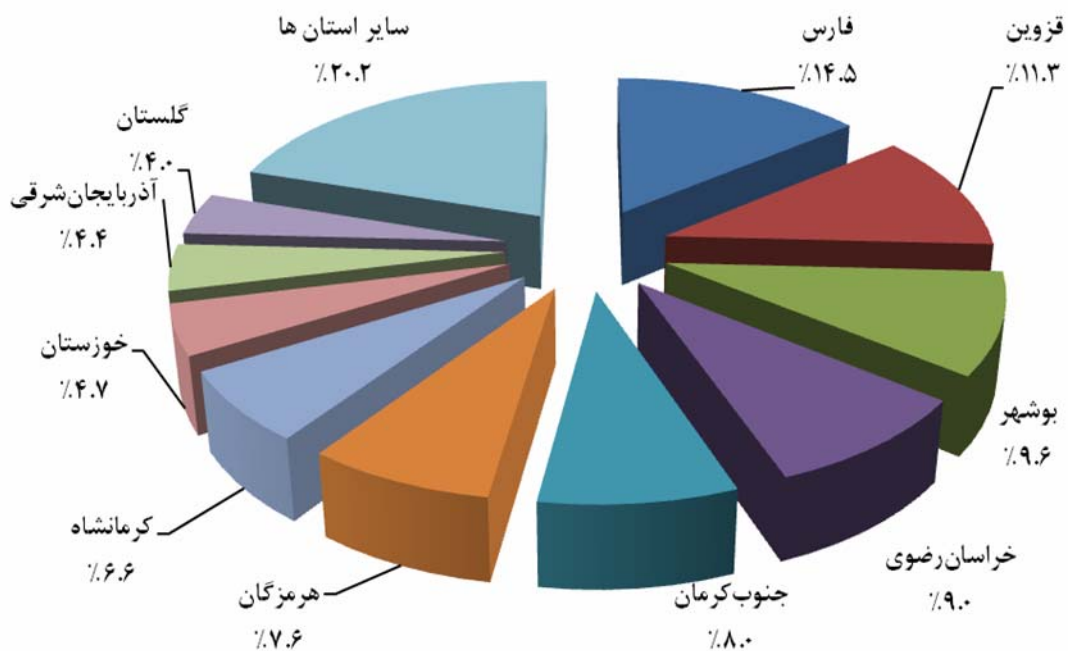
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول گوجه‌فرنگی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۲۲ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۵,۸۷۹	۵,۸۷۹	۰	۲۷۴,۶۴۹	۲۷۴,۶۴۹	۰
آذربایجان غربی	۶,۷۷۵	۶,۷۷۵	۰	۲۳۵,۰۳۸	۲۳۵,۰۳۸	۰
اردبیل	۲,۴۵۰	۲,۴۵۰	۰	۸۸,۹۲۵	۸۸,۹۲۵	۰
اصفهان	۹۸۰	۹۸۰	۰	۴۲,۴۵۱	۴۲,۴۵۱	۰
البرز	۲,۱۵۰	۲,۱۵۰	۰	۸۶,۰۰۰	۸۶,۰۰۰	۰
ایلام	۵۹۸	۵۹۸	۰	۱۹,۶۳۵	۱۹,۶۳۵	۰
بوشهر	۱۳,۸۴۵	۱۳,۸۴۵	۰	۵۹۷,۶۳۳	۵۹۷,۶۳۳	۰
تهران	۳,۵۴۹	۳,۵۴۹	۰	۱۳۸,۸۰۰	۱۳۸,۸۰۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۷۴	۷۴	۰	۲,۷۰۸	۲,۷۰۸	۰
خراسان جنوبی	۳۶۳	۳۶۳	۰	۶,۲۹۵	۶,۲۹۵	۰
خراسان رضوی	۱۵,۶۹۹	۱۵,۶۹۹	۰	۵۶۲,۷۳۰	۵۶۲,۷۳۰	۰
خراسان شمالی	۲,۶۷۰	۲,۶۷۰	۰	۸۲,۹۸۴	۸۲,۹۸۴	۰
خوزستان	۵,۸۴۲	۵,۸۴۲	۰	۲۹۴,۷۰۵	۲۹۴,۷۰۵	۰
زنجان	۶,۷۹۵	۶,۷۹۵	۰	۱۶۴,۴۱۸	۱۶۴,۴۱۸	۰
سمنان	۱,۹۲۵	۱,۹۲۵	۰	۶۲,۷۶۳	۶۲,۷۶۳	۰
سیستان و بلوچستان	۲,۱۳۵	۲,۱۳۵	۰	۴۶,۱۹۶	۴۶,۱۹۶	۰
فارس	۱۸,۲۸۴	۱۸,۲۸۴	۰	۹۰۳,۰۴۷	۹۰۳,۰۴۷	۰
قزوین	۱۲,۸۳۳	۱۲,۸۳۳	۰	۷۰۶,۸۱۵	۷۰۶,۸۱۵	۰
قم	۳۰	۳۰	۰	۱,۹۵۰	۱,۹۵۰	۰
کردستان	۱,۷۸۹	۱,۷۸۹	۰	۵۳,۷۸۷	۵۳,۷۸۷	۰
کرمان	۱۴۳	۱۴۳	۰	۴,۵۷۶	۴,۵۷۶	۰
کرمانشاه	۷,۵۴۳	۷,۵۴۳	۰	۴۱۴,۸۶۵	۴۱۴,۸۶۵	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۲	۱۲	۰	۲۹۱	۲۹۱	۰
گلستان	۷,۱۳۶	۱۰,۵۷	۸,۱۹۳	۲۱۹,۴۵۱	۲۱۹,۴۵۱	۳۱,۶۰۱
گیلان	۷	۱۷	۲۴	۶۲	۶۲	۱۲۸
لرستان	۲,۲۳۰	۲,۲۳۰	۰	۶۵,۱۰۲	۶۵,۱۰۲	۰
مازندران	۳۸۰	۲۴۷	۶۲۷	۶,۶۶۱	۶,۶۶۱	۴,۹۴۴
مرکزی	۵۳۵	۵۳۵	۰	۱۷,۰۴۱	۱۷,۰۴۱	۰
هرمزگان	۱۳,۷۵۰	۱۳,۷۵۰	۰	۴۷۵,۳۷۸	۴۷۵,۳۷۸	۰
همدان	۲,۷۳۹	۲,۷۳۹	۰	۱۱۹,۲۹۴	۱۱۹,۲۹۴	۰
یزد	۳۹۹	۳۹۹	۰	۱۱,۱۵۰	۱۱,۱۵۰	۰
جنوب استان کرمان	۱۷,۳۶۴	۱۷,۳۶۴	۰	۵۰۱,۹۲۱	۵۰۱,۹۲۱	۰
کل کشور	۱۵۶,۹۰۲	۱۰۳,۲۰	۱۵۸,۲۲۳	۶,۲۰۷,۳۱۹	۶,۲۰۷,۳۱۹	۳۶,۶۷۳

نمودار شماره ۲-۲۹ درصد توزیع سطح محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۳۰ درصد توزیع میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی در استان‌های کشور  
سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲



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

جدول شماره ۲-۲۳ (واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

نام استان	سطح			میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱۳	۰	۱۳	۳.۹۲۹	۰	۳.۹۲۹	۳۰۸.۱۵۲,۲
آذربایجان غربی	۵	۰	۵	۱.۰۸۵	۰	۱.۰۸۵	۲۱۴.۵۰۱,۲
اردبیل	۶	۰	۶	۲.۳۴۱	۰	۲.۳۴۱	۴۲۵.۶۳۶,۴
اصفهان	۵۵۱	۰	۵۵۱	۷۱.۶۷۵	۰	۷۱.۶۷۵	۱۲۹.۹۶۶,۷
البرز	۲۳	۰	۲۳	۴.۴۸۲	۰	۴.۴۸۲	۱۹۸.۳۹۷,۵
ایلام	۱	۰	۱	۷۳	۰	۷۳	۱۱۲.۲۷۶,۹
بوشهر	۷۲	۰	۷۲	۱۶.۳۰۷	۰	۱۶.۳۰۷	۲۲۷.۱۴۵,۷
تهران	۱۵	۰	۱۵	۳.۶۲۰	۰	۳.۶۲۰	۲۳۵.۰۶۴,۹
چهارمحال و بختیاری	۲	۰	۲	۳۴۴	۰	۳۴۴	۱۸۹.۰۱۱,۵
خراسان جنوبی	۱۲	۰	۱۲	۱.۰۷۰	۰	۱.۰۷۰	۸۶.۲۴۰,۹
خراسان رضوی	۱۹	۰	۱۹	۴.۳۴۸	۰	۴.۳۴۸	۲۳۲.۸۶۰,۲
خراسان شمالی	۳	۰	۳	۱.۰۴۰	۰	۱.۰۴۰	۳۱۵.۱۵۱,۵
خوزستان	۹	۰	۹	۱.۸۸۶	۰	۱.۸۸۶	۲۰۶.۲۹۱
زنجان	۳	۰	۳	۱۹۱	۰	۱۹۱	۶۶.۰۹۰
سمنان	۲	۰	۲	۴۱۳	۰	۴۱۳	۱۷۷.۳۸۲
سیستان و بلوچستان	۶۸	۰	۶۸	۱۵.۰۸۹	۰	۱۵.۰۸۹	۲۲۲.۲۵۰,۴
فارس	۱۹	۰	۱۹	۳.۴۰۶	۰	۳.۴۰۶	۱۸۱.۶۷۹,۶
قزوین	۱۴	۰	۱۴	۳.۰۶۵	۰	۳.۰۶۵	۲۱۸.۶۱۷,۲
قم	۵	۰	۵	۱.۵۰۰	۰	۱.۵۰۰	۳۲۶.۰۸۷
کردستان	۲	۰	۲	۳۵۶	۰	۳۵۶	۱۶۴.۰۵۷,۶
کرمان	۴	۰	۴	۵۹۱	۰	۵۹۱	۱۵۲.۷۱۳,۲
کرمانشاه	۱۸	۰	۱۸	۲.۲۵۲	۰	۲.۲۵۲	۱۲۷.۹۵۴,۶
کهگیلویه و بویراحمد	۱۳	۰	۱۳	۴.۶۴۵	۰	۴.۶۴۵	۳۷۱.۵۶۰
گلستان	۰	۰	۰	۴۳	۰	۴۳	۲۸۸.۳۳۳,۳
گیلان	۳	۰	۳	۴۷۱	۰	۴۷۱	۱۶۸.۲۱۴,۳
لرستان	۱	۰	۱	۱۵۲	۰	۱۵۲	۱۰۸.۹۹۲,۸
مرکزی	۳۲	۰	۳۲	۷.۰۷۰	۰	۷.۰۷۰	۲۲۱.۵۶۳,۸
هرمزگان	۵۶	۰	۵۶	۱۰.۴۶۶	۰	۱۰.۴۶۶	۱۸۶.۳۲۷,۸
همدان	۱۰	۰	۱۰	۲.۶۵۸	۰	۲.۶۵۸	۲۶۵.۸۰۰
یزد	۳۷	۰	۳۷	۱۰.۹۲۸	۰	۱۰.۹۲۸	۲۹۲.۱۹۲,۵
جنوب استان کرمان	۱۰۰	۰	۱۰۰	۱۲.۷۵۰	۰	۱۲.۷۵۰	۱۲۷.۵۵۱,۸
کل کشور	۱.۱۱۷	۰	۱.۱۱۷	۱۸۸.۲۴۵	۰	۱۸۸.۲۴۵	۱۶۸.۵۳۲,۱

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

((واحد : هکتار - تن))

جدول شماره ۲-۲۴

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۸۹۶	۰	۸۹۶	۱۷۰۰۲۶	۰	۱۷۰۰۲۶
آذربایجان غربی	۱۰۶۰۸	۰	۱۰۶۰۸	۲۶۰۶۴۴	۰	۲۶۰۶۴۴
اردبیل	۱۷۰	۰	۱۷۰	۲۰۸۸۵	۰	۲۰۸۸۵
اصفهان	۳۰۸۷۴	۰	۳۰۸۷۴	۱۲۱۰۹۲۸	۰	۱۲۱۰۹۲۸
البرز	۸۰۶۵۲	۰	۸۰۶۵۲	۳۰۰۰۷۹۳	۰	۳۰۰۰۷۹۳
ایلام	۴۹۸	۰	۴۹۸	۶۰۹۷۲	۰	۶۰۹۷۲
بوشهر	۲۰۵۲۳	۰	۲۰۵۲۳	۴۷۰۶۳۴	۰	۴۷۰۶۳۴
تهران	۵۰۹۳۰	۰	۵۰۹۳۰	۲۰۲۰۱۲۱	۰	۲۰۲۰۱۲۱
خراسان جنوبی	۱۰۰۳۴	۰	۱۰۰۳۴	۱۷۰۱۳۵	۰	۱۷۰۱۳۵
خراسان رضوی	۳۰۳۷۰	۰	۳۰۳۷۰	۶۵۰۰۸۳	۰	۶۵۰۰۸۳
خراسان شمالی	۱۰۶	۰	۱۰۶	۱۰۰۵۲	۰	۱۰۰۵۲
خوزستان	۲۴۰۱۲۰	۰	۲۴۰۱۲۰	۵۳۷۰۱۰۴	۰	۵۳۷۰۱۰۴
زنجان	۳۰۴۲۲	۰	۳۰۴۲۲	۱۴۸۰۲۴۴	۰	۱۴۸۰۲۴۴
سمنان	۲۲۸	۱۴	۲۴۲	۱۰۳۲۶	۱۰	۱۰۳۲۶
سیستان و بلوچستان	۳۰۵۹۹	۰	۳۰۵۹۹	۴۵۰۷۹۲	۰	۴۵۰۷۹۲
فارس	۶۰۶۳۰	۰	۶۰۶۳۰	۱۹۲۰۳۳۵	۰	۱۹۲۰۳۳۵
قزوین	۱۰۱۴۴	۰	۱۰۱۴۴	۱۸۰۷۲۸	۰	۱۸۰۷۲۸
قم	۸۵۰	۰	۸۵۰	۲۲۰۱۰۰	۰	۲۲۰۱۰۰
کردستان	۶۳۰	۰	۶۳۰	۹۰۱۱۵	۰	۹۰۱۱۵
کرمان	۱۰۱۵۵	۰	۱۰۱۵۵	۱۳۰۳۹۸	۰	۱۳۰۳۹۸
کرمانشاه	۵۴۵	۰	۵۴۵	۹۰۲۶۵	۰	۹۰۲۶۵
کهگیلویه و بویراحمد	۵۱	۰	۵۱	۱۰۲۲۳	۰	۱۰۲۲۳
گلستان	۳۰۳۰۳	۳۸۷	۳۰۶۹۰	۲۹۰۳۱۷	۲۰۰۴۴	۳۱۰۳۶۱
گیلان	۷۲	۱۰۱۰۹	۱۰۱۸۰	۲۱۶	۱۰۰۶۷۱	۱۰۰۸۸۷
لرستان	۳۰۰۰۶	۰	۳۰۰۰۶	۴۵۰۱۰۵	۰	۴۵۰۱۰۵
مازندران	۱۰۰۷۹۵	۱۱۰۷۰۱	۲۲۰۴۹۶	۱۵۵۰۶۶۱	۱۶۶۰۹۱۷	۳۲۲۰۵۷۸
مرکزی	۶۴۱	۰	۶۴۱	۱۵۰۸۰۵	۰	۱۵۰۸۰۵
هرمزگان	۱۳۰۵۰۰	۰	۱۳۰۵۰۰	۳۳۹۰۴۶۰	۰	۳۳۹۰۴۶۰
همدان	۷۰۷۲۲	۰	۷۰۷۲۲	۵۵۰۶۴۰	۰	۵۵۰۶۴۰
یزد	۱۰۴۶۱	۰	۱۰۴۶۱	۴۰۰۷۵۰	۰	۴۰۰۷۵۰
جنوب استان کرمان	۲۰۶۲۴	۰	۲۰۶۲۴	۴۵۰۸۶۱	۰	۴۵۰۸۶۱
کل کشور	۱۱۴۰۱۵۹	۱۳۰۲۱۱	۱۲۷۰۳۷۰	۲۰۵۳۵۰۷۱۸	۱۷۹۰۶۴۱	۲۰۷۱۵۰۳۵۹

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۲۵

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۲,۳۹۵	۰	۲۲,۳۹۵	۸۷۸,۲۴۲	۰	۸۷۸,۲۴۲
آذربایجان غربی	۱۱,۸۴۱	۰	۱۱,۸۴۱	۳۶۷,۶۴۵	۰	۳۶۷,۶۴۵
اردبیل	۲۶,۵۲۶	۰	۲۶,۵۲۶	۸۷۷,۰۶۷	۰	۸۷۷,۰۶۷
اصفهان	۲۵,۶۲۹	۰	۲۵,۶۲۹	۹۴۱,۰۴۲	۰	۹۴۱,۰۴۲
البرز	۱۱,۰۱۴	۰	۱۱,۰۱۴	۳۹۷,۲۷۹	۰	۳۹۷,۲۷۹
ایلام	۱,۳۵۶	۰	۱,۳۵۶	۳۲,۴۳۰	۰	۳۲,۴۳۰
بوشهر	۱۷,۲۹۸	۰	۱۷,۲۹۸	۶۸۰,۶۲۴	۰	۶۸۰,۶۲۴
تهران	۱۲,۷۹۴	۰	۱۲,۷۹۴	۴۴۷,۲۴۱	۰	۴۴۷,۲۴۱
چهارمحال و بختیاری	۵,۱۸۰	۰	۵,۱۸۰	۱۸۲,۶۳۲	۰	۱۸۲,۶۳۲
خراسان جنوبی	۱,۷۶۵	۰	۱,۷۶۵	۲۹,۹۸۲	۰	۲۹,۹۸۲
خراسان رضوی	۲۷,۳۰۳	۰	۲۷,۳۰۳	۹۰۱,۲۸۷	۰	۹۰۱,۲۸۷
خراسان شمالی	۴,۶۰۸	۰	۴,۶۰۸	۱۴۴,۶۶۹	۰	۱۴۴,۶۶۹
خوزستان	۴۰,۹۶۸	۰	۴۰,۹۶۸	۱,۱۵۱,۸۰۵	۰	۱,۱۵۱,۸۰۵
زنجان	۱۹,۲۲۵	۰	۱۹,۲۲۵	۶۵۱,۴۲۲	۰	۶۵۱,۴۲۲
سمنان	۵,۷۱۴	۱۴	۵,۷۲۸	۱۲۹,۱۳۱	۱۰	۱۲۹,۱۳۱
سیستان و بلوچستان	۱۱,۰۴۲	۰	۱۱,۰۴۲	۲۴۸,۵۵۲	۰	۲۴۸,۵۵۲
فارس	۳۳,۷۳۲	۰	۳۳,۷۳۲	۱,۴۲۳,۷۸۱	۰	۱,۴۲۳,۷۸۱
قزوین	۱۵,۰۵۷	۰	۱۵,۰۵۷	۷۵۹,۴۷۱	۰	۷۵۹,۴۷۱
قم	۹۸۵	۰	۹۸۵	۲۷,۰۰۰	۰	۲۷,۰۰۰
کردستان	۱۳,۳۲۱	۰	۱۳,۳۲۱	۴۱۸,۷۴۹	۰	۴۱۸,۷۴۹
کرمان	۵,۲۳۷	۰	۵,۲۳۷	۱۴۰,۷۷۰	۰	۱۴۰,۷۷۰
کرمانشاه	۱۲,۶۲۰	۰	۱۲,۶۲۰	۶۰۰,۶۲۳	۰	۶۰۰,۶۲۳
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱۱	۰	۱۱۱	۶,۸۲۲	۰	۶,۸۲۲
گلستان	۱۶,۱۰۶	۱,۵۹۴	۱۷,۷۰۰	۳۶۹,۳۱۲	۳۵,۸۹۶	۴۰۵,۲۰۸
گیلان	۲۰۲	۱,۲۳۱	۱,۴۳۳	۲,۷۱۲	۱۲,۶۴۶	۱۵,۳۵۸
لرستان	۱۰,۶۴۶	۰	۱۰,۶۴۶	۲۸۹,۸۱۶	۰	۲۸۹,۸۱۶
مازندران	۱۲,۱۳۳	۱۲,۸۳۹	۲۴,۹۷۲	۱۷۶,۳۶۶	۱۸۳,۹۸۳	۳۶۰,۳۴۹
مرکزی	۴,۹۲۷	۰	۴,۹۲۷	۱۴۶,۸۸۹	۰	۱۴۶,۸۸۹
هرمزگان	۳۸,۹۷۵	۰	۳۸,۹۷۵	۱,۱۱۰,۶۹۱	۰	۱,۱۱۰,۶۹۱
همدان	۳۸,۸۲۲	۰	۳۸,۸۲۲	۱,۲۴۴,۰۶۳	۰	۱,۲۴۴,۰۶۳
یزد	۲,۴۰۰	۰	۲,۴۰۰	۹۱,۲۰۴	۰	۹۱,۲۰۴
جنوب استان کرمان	۳۵,۲۶۴	۰	۳۵,۲۶۴	۱,۰۹۹,۹۱۰	۰	۱,۰۹۹,۹۱۰
کل کشور	۴۸۵,۱۹۲	۱۵,۶۷۹	۵۰۰,۸۷۰	۱۵,۹۶۹,۲۲۱	۲۳۲,۵۳۴	۱۶,۲۰۱,۷۵۵

## ● وضعیت محصول خربزه در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۹۸ 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 جمعاً 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 جمعاً 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.



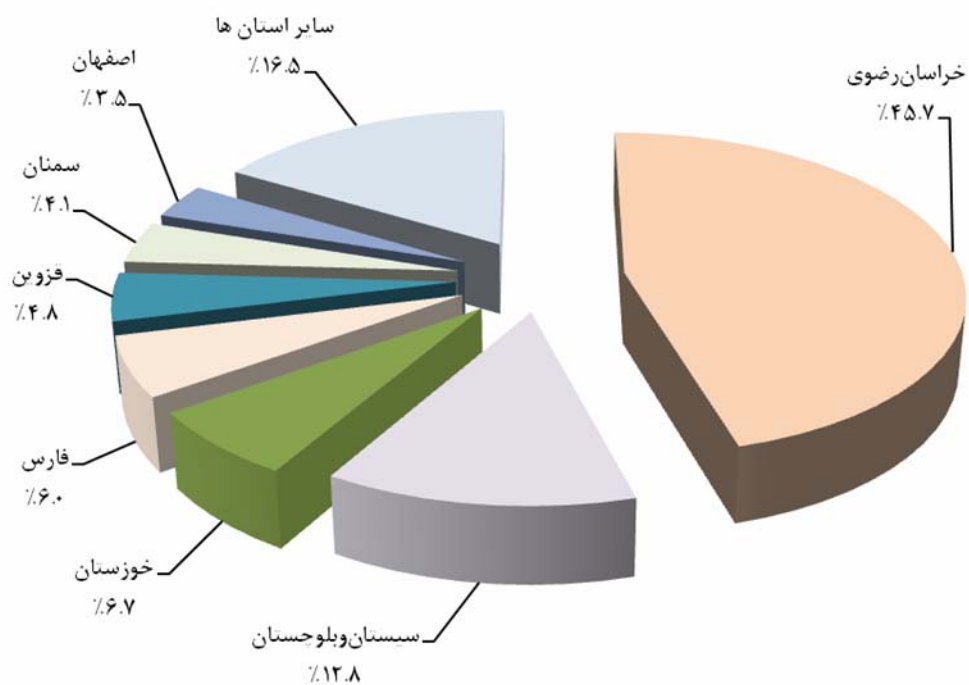
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خربزه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

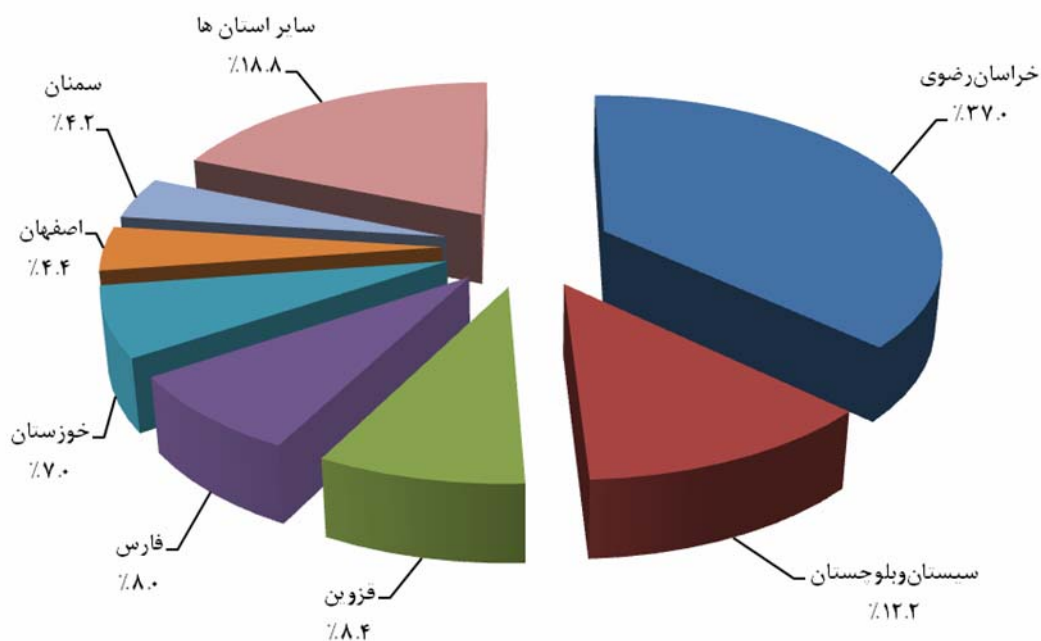
جدول شماره ۲-۲۶

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۶۱۳	۰	۶۱۳	۱۷.۲۳۵	۰	۱۷.۲۳۵
آذربایجان غربی	۱۴۵	۱۸۴	۳۲۹	۴.۲۹۴	۹۲۲	۵.۲۱۶
اردبیل	۵۳	۰	۵۳	۵۳۱	۰	۵۳۱
اصفهان	۲.۶۸۵	۰	۲.۶۸۵	۶۸.۲۲۳	۰	۶۸.۲۲۳
البرز	۳۸۵	۰	۳۸۵	۱۵.۱۹۵	۰	۱۵.۱۹۵
ایلام	۵۰۰	۰	۵۰۰	۱۰.۰۰۰	۰	۱۰.۰۰۰
بوشهر	۱.۸۲۹	۰	۱.۸۲۹	۴۷.۲۲۷	۰	۴۷.۲۲۷
تهران	۷۰۰	۰	۷۰۰	۲۶.۰۳۳	۰	۲۶.۰۳۳
خراسان جنوبی	۱.۶۹۹	۶۵۵	۲.۳۵۴	۴۴.۱۸۴	۲.۹۱۲	۴۷.۰۹۶
خراسان رضوی	۳۵.۳۳۴	۱۰۱	۳۵.۴۳۵	۵۷۳.۱۹۱	۲۴۱	۵۷۳.۴۳۲
خراسان شمالی	۱.۰۰۴	۰	۱.۰۰۴	۱۴.۸۰۷	۰	۱۴.۸۰۷
خوزستان	۵.۲۱۳	۰	۵.۲۱۳	۱۰۸.۷۰۴	۰	۱۰۸.۷۰۴
زنجان	۱۳۰	۰	۱۳۰	۲.۵۸۶	۰	۲.۵۸۶
سمنان	۳.۱۹۷	۰	۳.۱۹۷	۶۴.۵۵۷	۰	۶۴.۵۵۷
سیستان و بلوچستان	۹.۸۹۹	۰	۹.۸۹۹	۱۸۹.۲۰۳	۰	۱۸۹.۲۰۳
فارس	۴.۶۲۳	۰	۴.۶۲۳	۱۲۴.۲۷۶	۰	۱۲۴.۲۷۶
قزوین	۳.۷۱۲	۰	۳.۷۱۲	۱۳۰.۲۹۱	۰	۱۳۰.۲۹۱
قم	۴۰۰	۰	۴۰۰	۱۰.۰۰۰	۰	۱۰.۰۰۰
کرمان	۵۵	۰	۵۵	۱.۰۴۰	۰	۱.۰۴۰
کهگیلویه و بویراحمد	۳۰	۰	۳۰	۹۸۰	۰	۹۸۰
گلستان	۸۳۳	۳۳۱	۱.۱۶۴	۲۱.۶۷۸	۵.۴۰۱	۲۷.۰۷۹
گیلان	۵	۹۳	۹۸	۷۳	۱.۵۳۷	۱.۶۱۰
مازندران	۴۵	۱۵	۶۰	۶۳۰	۳۹۰	۱.۰۲۰
مرکزی	۱.۷۶۵	۰	۱.۷۶۵	۳۵.۲۴۳	۰	۳۵.۲۴۳
هرمزگان	۴۳۴	۰	۴۳۴	۸.۵۷۸	۰	۸.۵۷۸
یزد	۷۴۱	۰	۷۴۱	۱۶.۹۴۷	۰	۱۶.۹۴۷
جنوب استان کرمان	۱۴۶	۰	۱۴۶	۲.۲۸۵	۰	۲.۲۸۵
کل کشور	۷۶.۱۷۲	۱.۳۷۸	۷۷.۵۵۰	۱.۵۳۷.۹۹۱	۱۱.۴۰۴	۱.۵۴۹.۳۹۵

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



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



## ● وضعیت محصول هندوانه در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 جمعاً 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، خراسان رضوی 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 جمعاً 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.

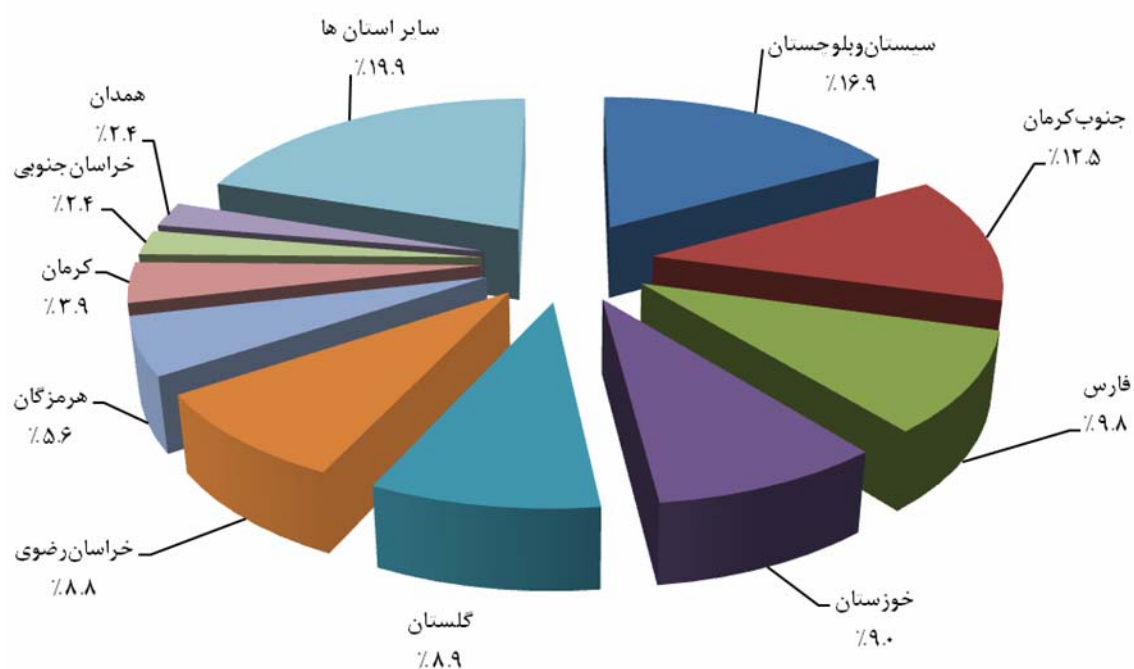
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول هندوانه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

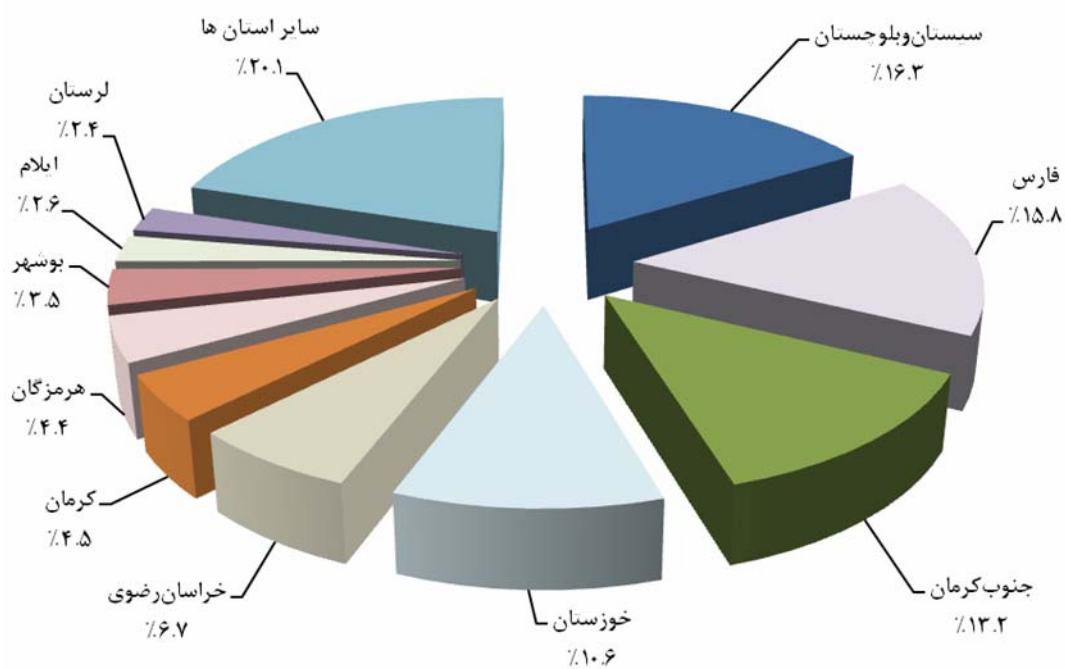
جدول شماره ۲-۲۷

نام استان	سطح			میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱.۱۵۴	۳۱۹	۱.۴۷۳	۴۰.۸۵۳	۴.۰۹۷	۴۴.۹۵۰	۳۵.۴۰۴,۲	۱۲.۸۵۲,۵
آذربایجان غربی	۱.۴۹۲	۵۵۰	۲.۰۴۲	۴۵.۹۶۷	۶.۰۵۰	۵۲.۰۱۷	۳۰.۸۰۲,۶	۱۱.۰۰۰
اردبیل	۲.۵۰۴	۰	۲.۵۰۴	۸۸.۷۵۳	۰	۸۸.۷۵۳	۳۵.۴۴۴,۷	-
اصفهان	۵۹۶	۰	۵۹۶	۲۰.۰۲۷	۰	۲۰.۰۲۷	۳۳.۶۰۲,۳	-
البرز	۲۰۸	۰	۲۰۸	۹.۰۰۱	۰	۹.۰۰۱	۴۳.۳۸۰,۲	-
ایلام	۲.۸۴۶	۰	۲.۸۴۶	۱۰۳.۲۹۱	۰	۱۰۳.۲۹۱	۳۶.۲۹۷,۳	-
بوشهر	۳.۵۱۷	۰	۳.۵۱۷	۱۳۹.۰۹۶	۰	۱۳۹.۰۹۶	۳۹.۵۵۰,۹	-
تهران	۵۱۲	۰	۵۱۲	۱۹.۴۱۰	۰	۱۹.۴۱۰	۳۷.۹۳۳,۳	-
چهارمحال و بختیاری	۲۲	۰	۲۲	۴۵۰	۰	۴۵۰	۲۰.۹۰۷	-
خراسان جنوبی	۱.۹۷۶	۱.۷۳۳	۳.۷۱۰	۴۳.۳۶۷	۷.۹۲۴	۵۱.۲۹۱	۲۱.۹۴۲,۷	۴.۵۷۱,۲
خراسان رضوی	۱۲.۶۵۴	۷۴۴	۱۳.۳۹۹	۲۶۶.۰۹۱	۱.۵۵۰	۲۶۷.۶۴۱	۲۱.۰۲۷,۹	۲.۰۸۲,۵
خراسان شمالی	۵۷	۱۳	۷۰	۱.۱۲۰	۵	۱.۱۲۵	۱۹.۶۸۲,۷	۳۷۴,۷
خوزستان	۱۳.۷۱۱	۰	۱۳.۷۱۱	۴۲۴.۳۴۸	۰	۴۲۴.۳۴۸	۳۰.۹۵۰,۱	-
زنجان	۲.۲۹۹	۰	۲.۲۹۹	۵۶.۳۶۲	۰	۵۶.۳۶۲	۲۴.۵۱۷,۹	-
سمنان	۲.۳۳۹	۰	۲.۳۳۹	۵۹.۹۴۲	۰	۵۹.۹۴۲	۲۵.۶۲۳,۸	-
سیستان و بلوچستان	۲۵.۸۲۴	۰	۲۵.۸۲۴	۶۵۴.۳۳۵	۰	۶۵۴.۳۳۵	۲۵.۳۳۸,۴	-
فارس	۱۴.۹۹۲	۰	۱۴.۹۹۲	۶۳۵.۱۵۴	۰	۶۳۵.۱۵۴	۴۲.۳۶۵,۹	-
قزوین	۱.۷۵۵	۸۶	۱.۸۴۰	۷۰.۷۶۵	۱۴۴	۷۰.۹۰۹	۴۰.۳۳۳,۲	۱.۶۸۱
قم	۲۶۰	۰	۲۶۰	۵.۷۲۰	۰	۵.۷۲۰	۲۲.۰۰۰	-
کردستان	۶۹۲	۳	۶۹۵	۲۰.۳۰۶	۸	۲۰.۳۱۴	۲۹.۳۵۶,۱	۲.۵۰۰
کرمان	۶.۰۲۴	۰	۶.۰۲۴	۱۷۹.۹۱۷	۰	۱۷۹.۹۱۷	۲۹.۸۶۴,۷	-
کرمانشاه	۲۹۶	۰	۲۹۶	۱۷.۷۶۱	۰	۱۷.۷۶۱	۶۰.۰۰۲	-
کهگیلویه و بویراحمد	۹۶۴	۰	۹۶۴	۳۶.۵۵۶	۰	۳۶.۵۵۶	۳۷.۹۲۹,۱	-
گلستان	۵۱۳	۱۳.۰۲۶	۱۳.۵۳۸	۱۱.۰۵۰	۲۷.۴۳۰	۳۸.۴۸۰	۲۱.۵۶۱,۲	۲.۱۰۵,۹
گیلان	۱۱۰	۶۴۸	۷۵۷	۲.۸۸۵	۱۳.۹۲۷	۱۶.۸۱۲	۲۶.۲۷۳,۴	۲۱.۵۰۵,۴
لرستان	۲.۵۰۰	۰	۲.۵۰۰	۹۶.۲۰۲	۰	۹۶.۲۰۲	۳۸.۴۸۰,۶	-
مازندران	۱.۵۳۰	۱۱۰	۱.۶۴۰	۳۷.۱۵۷	۴.۴۰۲	۴۱.۵۵۹	۲۴.۲۸۹,۱	۳۹.۹۴۵,۶
مرکزی	۱.۹۲۳	۵۵	۱.۹۷۷	۴۸.۴۳۸	۴۶	۴۸.۴۸۴	۲۵.۱۹۲,۶	۸۴۳,۹
هرمزگان	۸.۶۲۳	۰	۸.۶۲۳	۱۷۶.۹۶۷	۰	۱۷۶.۹۶۷	۲۰.۵۲۳,۱	-
همدان	۲.۲۹۳	۱.۴۱۵	۳.۷۰۸	۷۷.۳۱۵	۳.۲۷۵	۸۰.۵۹۰	۳۳.۷۱۳,۵	۲.۳۱۴,۱
یزد	۱.۰۰۶	۰	۱.۰۰۶	۲۵.۵۹۳	۰	۲۵.۵۹۳	۲۵.۴۴۸,۱	-
جنوب استان کرمان	۱۹.۰۴۶	۰	۱۹.۰۴۶	۵۲۷.۷۵۴	۰	۵۲۷.۷۵۴	۲۷.۷۱۰,۲	-
کل کشور	۱۳۴.۲۳۴	۱۸.۷۰۱	۱۵۲.۹۳۶	۳.۹۴۱.۹۵۱	۶۸.۸۵۷	۴.۰۱۰.۸۰۸	۲۹.۳۶۶,۲	۳.۶۸۱,۹

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



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



## ● وضعیت محصول خیار در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 جمعاً ۶۴,۷۶ درصد از سطح برداشت خیار کشور را دارا هستند و ۳۵,۲۴ درصد بقیه سطح برداشت مربوط به سایر استان‌ها است.

استان خراسان جنوبی 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 ۷,۷، 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 جمعاً 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.

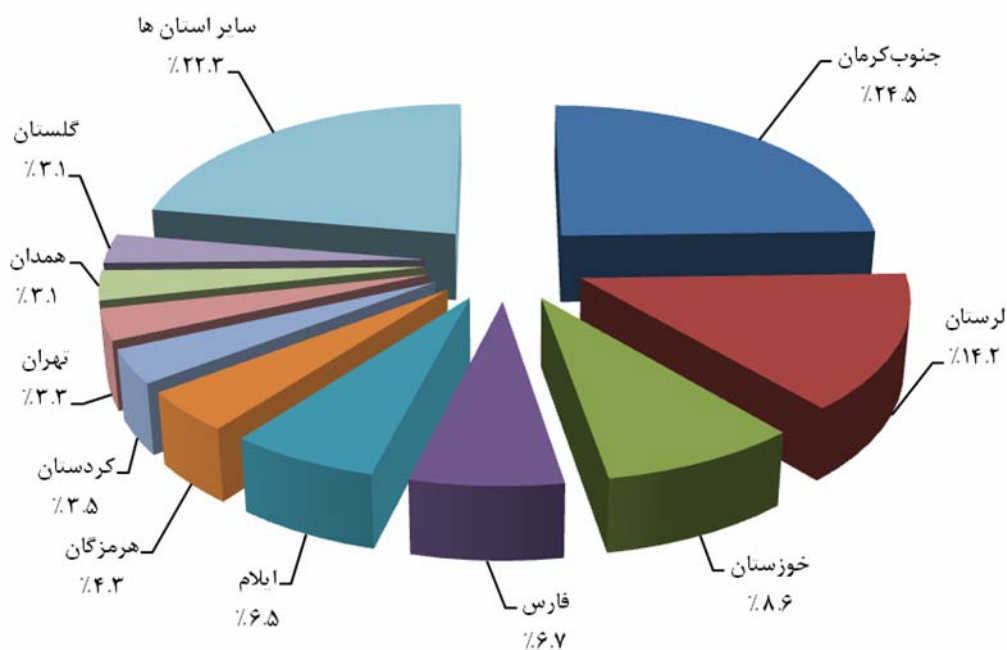
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

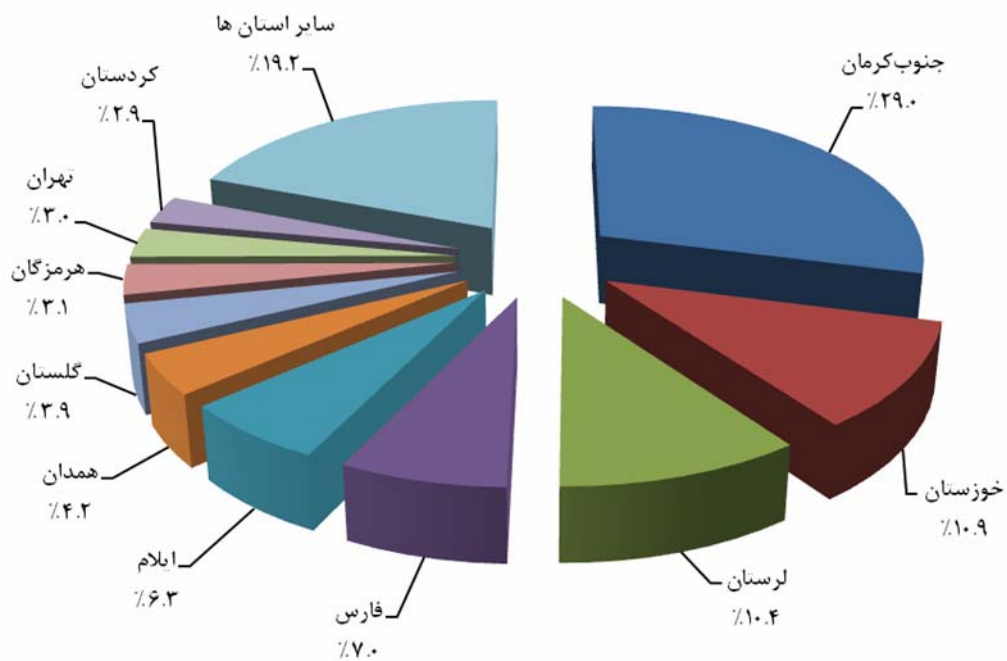
جدول شماره ۲-۲۸

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۱,۸۵۸	۰	۴۰,۳۵۴	۰	۲۱,۷۱۵,۴	-
آذربایجان غربی	۶۸۰	۰	۱۶,۰۵۷	۰	۲۳,۶۲۷,۵	-
اردبیل	۴۵۳	۰	۶,۰۹۹	۰	۱۳,۴۵۶,۷	-
اصفهان	۸۶۴	۰	۲۴,۵۸۳	۰	۲۸,۴۴۶,۵	-
البرز	۷۴۰	۰	۱۸,۷۲۰	۰	۲۵,۲۹۳,۹	-
ایلام	۴,۳۸۹	۰	۹۸,۵۳۷	۰	۲۲,۴۵۲,۴	-
بوشهر	۳۳۹	۰	۷,۵۶۱	۰	۲۲,۳۰۵,۳	-
تهران	۲,۲۰۵	۰	۴۷,۱۹۸	۰	۲۱,۴۰۱,۹	-
چهارمحال و بختیاری	۱۷۸	۰	۴,۵۹۷	۰	۲۵,۸۲۷,۷	-
خراسان جنوبی	۱۰۶	۰	۱,۸۳۷	۰	۱۷,۴۰۸,۳	-
خراسان رضوی	۱,۸۵۱	۰	۲۹,۳۸۸	۰	۱۵,۸۷۵,۲	-
خراسان شمالی	۸۲۴	۰	۹,۷۵۰	۰	۱۱,۸۲۶,۸	-
خوزستان	۵,۸۳۸	۰	۱۷۰,۸۹۲	۰	۲۹,۲۷۳,۹	-
زنجان	۲,۰۵۰	۰	۳۶,۴۷۵	۰	۱۷,۷۹۵,۲	-
سمنان	۳۸۵	۰	۹,۶۱۳	۰	۲۴,۹۴۲,۶	-
سیستان و بلوچستان	۲۰۹	۰	۴,۲۱۳	۰	۲۰,۱۴۶	-
فارس	۴,۵۰۷	۰	۱۰۹,۸۶۲	۰	۲۴,۳۷۵,۴	-
قزوین	۷۹۹	۰	۱۸,۰۲۷	۰	۲۲,۵۷۰	-
کردستان	۲,۴۰۵	۰	۴۴,۹۱۰	۰	۱۸,۶۷۵,۲	-
کرمان	۴۳۴	۰	۱۰,۹۶۲	۰	۲۵,۲۸۱,۸	-
کرمانشاه	۱۸۲	۰	۴,۳۳۵	۰	۲۳,۸۱۷,۷	-
کهگیلویه و بویراحمد	۵۴۲	۰	۳,۸۱۰	۰	۷,۰۳۵,۴	-
گلستان	۲,۰۷۶	۰	۶۱,۴۳۰	۰	۲۹,۵۹۵	-
گیلان	۲۵	۸۶	۲۳۲	۷۷۵	۹,۱۴۱,۶	۸,۹۸۴,۸
لرستان	۹,۶۱۵	۰	۱۶۱,۷۵۵	۰	۱۶,۸۲۳,۹	-
مازندران	۱,۲۰۳	۵۹۳	۳۱,۷۵۴	۶,۱۳۹	۲۶,۴۰۰,۳	۱۰,۳۳۷,۱
مرکزی	۱۶۲	۰	۴,۱۲۳	۰	۲۵,۴۲۰,۹	-
هرمزگان	۲,۹۰۳	۰	۴۸,۵۶۲	۰	۱۶,۷۲۷	-
همدان	۲,۱۰۲	۰	۶۵,۶۰۸	۰	۳۱,۲۱۲,۴	-
یزد	۵۲۷	۰	۱۰,۶۰۹	۰	۲۰,۱۲۷,۴	-
جنوب استان کرمان	۱۶,۶۲۱	۰	۴۵۲,۵۲۰	۰	۲۷,۲۲۵,۵	-
کل کشور	۶۷,۰۷۱	۶۷۹	۱,۵۵۴,۳۷۴	۶,۹۰۴	۲۳,۱۷۴,۹	۱۰,۱۶۵,۳

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



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





برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول خیار گلخانه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲  
 جدول شماره ۲-۲۹ (واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

نام استان	سطح			میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳۷,۴۷	۰	۳۷,۴۷	۱۱,۴۶۸	۰	۳۰۶,۰۵۸,۲	۱۱,۴۶۸
آذربایجان غربی	۱۲,۲۴	۰	۱۲,۲۴	۳,۹۸۰	۰	۳۲۵,۱۶۳,۴	۳,۹۸۰
اردبیل	۱۱,۱۵	۰	۱۱,۱۵	۳,۶۲۷	۰	۳۲۵,۲۹۱,۵	۳,۶۲۷
اصفهان	۵۴۵,۸۴	۰	۵۴۵,۸۴	۱۰۷,۹۹۶	۰	۱۹۷,۸۵۲,۹	۱۰۷,۹۹۶
البرز	۱۰,۶۰	۰	۱۰,۶۰	۲,۶۱۵	۰	۲۴۶,۶۹۸,۱	۲,۶۱۵
بوشهر	۱۰,۵۵	۰	۱۰,۵۵	۲,۴۰۷	۰	۲۲۸,۱۵۱,۷	۲,۴۰۷
تهران	۱,۰۷۱۰,۷۰	۰	۱,۰۷۱۰,۷۰	۴۷۹,۰۸۰	۰	۲۸۰,۰۴۹,۱	۴۷۹,۰۸۰
چهارمحال و بختیاری	۷,۹۵	۰	۷,۹۵	۱,۵۲۰	۰	۱۹۱,۱۹۵	۱,۵۲۰
خراسان جنوبی	۴۱,۶	۰	۴۱,۶	۵,۰۷۳	۰	۱۲۱,۹۴۷,۱	۵,۰۷۳
خراسان رضوی	۱۳۱,۶۲	۰	۱۳۱,۶۲	۳۲,۹۰۱	۰	۲۴۹,۹۶۹,۶	۳۲,۹۰۱
خراسان شمالی	۵,۹۲	۰	۵,۹۲	۱,۴۸۰	۰	۲۵۰,۰۰۰	۱,۴۸۰
خوزستان	۱۵,۳	۰	۱۵,۳	۲,۹۸۶	۰	۱۹۵,۱۶۳,۴	۲,۹۸۶
زنجان	۹,۲	۰	۹,۲	۱,۶۰۲	۰	۱۷۴,۱۳۰,۴	۱,۶۰۲
سمنان	۶۹,۶۳	۰	۶۹,۶۳	۱۴,۴۵۳	۰	۲۰۷,۵۶۸,۶	۱۴,۴۵۳
سیستان و بلوچستان	۱۸۱,۴۹	۰	۱۸۱,۴۹	۳۸,۰۹۵	۰	۲۰۹,۹۰۱,۴	۳۸,۰۹۵
فارس	۸۱,۵۲	۰	۸۱,۵۲	۱۳,۴۱۶	۰	۱۶۴,۵۷۳,۱	۱۳,۴۱۶
قزوین	۲۴	۰	۲۴	۳,۶۰۰	۰	۱۵۰,۰۰۰	۳,۶۰۰
قم	۲۷	۰	۲۷	۸,۱۰۰	۰	۳۰۰,۰۰۰	۸,۱۰۰
کردستان	۱۰,۱۱	۰	۱۰,۱۱	۲,۳۶۶	۰	۲۳۴,۰۲۵,۷	۲,۳۶۶
کرمان	۱۰۹,۸۷	۰	۱۰۹,۸۷	۱۷,۸۵۴	۰	۱۶۲,۵۰۱,۱	۱۷,۸۵۴
کرمانشاه	۱۳,۸	۰	۱۳,۸	۲,۳۴۶	۰	۱۷۰,۰۰۰	۲,۳۴۶
کهگیلویه و بویراحمد	۵,۵	۰	۵,۵	۲,۶۵۰	۰	۴۸۱,۸۱۸,۲	۲,۶۵۰
گلستان	۱,۹۲	۰	۱,۹۲	۳۰۸	۰	۱۶۰,۴۱۶,۷	۳۰۸
گیلان	۰,۳۲	۰	۰,۳۲	۵۸	۰	۱۸۱,۲۵۰	۵۸
لرستان	۲,۵۱	۰	۲,۵۱	۴۹۸	۰	۱۹۸,۴۰۶,۴	۴۹۸
مازندران	۲۶,۲۳	۰	۲۶,۲۳	۵,۱۶۰	۰	۱۹۶,۷۲۱,۳	۵,۱۶۰
مرکزی	۷۴,۱۸	۰	۷۴,۱۸	۱۶,۳۳۵	۰	۲۲۰,۲۰۷,۶	۱۶,۳۳۵
هرمزگان	۶۴	۰	۶۴	۱۴,۶۷۰	۰	۲۲۹,۲۱۸,۸	۱۴,۶۷۰
همدان	۴۰	۰	۴۰	۱۳,۷۸۵	۰	۳۴۴,۶۲۵	۱۳,۷۸۵
یزد	۱,۰۲۰,۲,۶	۰	۱,۰۲۰,۲,۶	۳۴۸,۶۷۲	۰	۲۸۹,۹۳۱,۸	۳۴۸,۶۷۲
جنوب استان کرمان	۱,۲۵۰	۰	۱,۲۵۰	۲۷۵,۰۰۰	۰	۲۲۰,۰۰۰	۲۷۵,۰۰۰
کل کشور	۵,۷۳۴,۸۲	۰	۵,۷۳۴,۸۲	۱,۴۳۴,۰۹۸	۰	۲۵۰,۰۶۸,۵	۱,۴۳۴,۰۹۸

برآورد سطح و میزان تولید سایر محصولات جالیزی به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۰

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۱.۱۳۸	۰	۱.۱۳۸	۳.۵۸۵	۰	۳.۵۸۵
آذربایجان غربی	۵.۹۶۷	۷۱۲	۶.۶۷۹	۴.۵۴۲	۱.۰۷۲	۵.۶۱۴
اردبیل	۵	۰	۵	۹۲	۰	۹۲
اصفهان	۲.۶۱۸	۰	۲.۶۱۸	۷۷.۵۰۵	۰	۷۷.۵۰۵
ایلام	۲۴۰	۱.۱۵۰	۱.۳۹۰	۶.۴۲۵	۳.۵۷۰	۹.۹۹۵
بوشهر	۱.۹۳۹	۰	۱.۹۳۹	۵۳.۵۱۲	۰	۵۳.۵۱۲
تهران	۹۹۷	۰	۹۹۷	۴۲.۱۳۲	۰	۴۲.۱۳۲
خراسان جنوبی	۱۱۱	۰	۱۱۱	۱.۲۹۵	۰	۱.۲۹۵
خراسان رضوی	۱.۴۰۰	۰	۱.۴۰۰	۲۵.۹۰۰	۰	۲۵.۹۰۰
خراسان شمالی	۸	۰	۸	۱۰۵	۰	۱۰۵
خوزستان	۳.۷۶۸	۰	۳.۷۶۸	۹۵.۴۷۹	۰	۹۵.۴۷۹
زنجان	۲.۲۰۱	۰	۲.۲۰۱	۲۶.۹۶۲	۰	۲۶.۹۶۲
سمنان	۷۸	۰	۷۸	۱.۳۰۷	۰	۱.۳۰۷
سیستان و بلوچستان	۲۵۳	۰	۲۵۳	۴.۰۴۱	۰	۴.۰۴۱
فارس	۵.۴۹۰	۰	۵.۴۹۰	۱۱۴.۴۵۱	۰	۱۱۴.۴۵۱
قزوین	۱۰۸	۰	۱۰۸	۲.۴۵۵	۰	۲.۴۵۵
قم	۲.۱۰۰	۰	۲.۱۰۰	۳۳.۲۲۱	۰	۳۳.۲۲۱
کردستان	۱۱۰	۲.۷۸۱	۲.۸۹۱	۱.۷۱۸	۱۰.۴۱۴	۱۲.۱۳۲
کرمان	۱۳۰	۰	۱۳۰	۱.۶۷۵	۰	۱.۶۷۵
کرمانشاه	۶۴۶	۴۷	۶۹۲	۲۲.۶۵۸	۱۳۹	۲۲.۷۹۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۰	۱	۱۳	۰	۱۳
گلستان	۶۳	۲۶	۸۹	۵۶	۲۴۸	۳۰۴
گیلان	۱۰	۱۰۱	۱۱۱	۱۷۲	۳.۱۵۲	۳.۳۲۴
لرستان	۱۹۹	۰	۱۹۹	۴.۱۷۴	۰	۴.۱۷۴
مازندران	۱.۱۷۰	۱۰۷	۱.۲۷۷	۲۶.۲۴۵	۱.۶۲۵	۲۷.۸۷۰
مرکزی	۴.۲۵۶	۰	۴.۲۵۶	۸۸.۹۱۱	۰	۸۸.۹۱۱
هرمزگان	۹۰۴	۰	۹۰۴	۱۶.۲۰۴	۰	۱۶.۲۰۴
همدان	۶۶	۰	۶۶	۳۳	۰	۳۳
یزد	۶۹۰	۰	۶۹۰	۱۴.۹۲۰	۰	۱۴.۹۲۰
جنوب استان کرمان	۶۸۲	۰	۶۸۲	۱۴.۰۰۲	۰	۱۴.۰۰۲
کل کشور	۳۷.۳۴۸	۴.۹۲۳	۴۲.۲۷۲	۶۸۳.۷۸۹	۲۰.۲۲۰	۷۰۴.۰۰۹

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۱

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۴,۸۰۱	۳۱۹	۵,۱۲۰	۱۱۳,۴۹۴	۴,۰۹۷	۱۱۷,۵۹۱
آذربایجان غربی	۸,۲۹۶	۱,۴۴۵	۹,۷۴۲	۷۴,۸۴۰	۸,۰۴۴	۸۲,۸۸۴
اردبیل	۳,۰۲۷	۰	۳,۰۲۷	۹۹,۱۰۲	۰	۹۹,۱۰۲
اصفهان	۷,۳۰۹	۰	۷,۳۰۹	۲۹۸,۳۳۴	۰	۲۹۸,۳۳۴
البرز	۱,۳۴۳	۰	۱,۳۴۳	۴۵,۵۳۱	۰	۴۵,۵۳۱
ایلام	۷,۹۷۵	۱,۱۵۰	۹,۱۲۵	۲۱۸,۲۵۳	۳,۵۷۰	۲۲۱,۸۲۳
بوشهر	۷,۶۳۴	۰	۷,۶۳۴	۲۴۹,۸۰۳	۰	۲۴۹,۸۰۳
تهران	۶,۱۲۵	۰	۶,۱۲۵	۶۱۳,۸۵۳	۰	۶۱۳,۸۵۳
چهارمحال و بختیاری	۲۰۷	۰	۲۰۷	۶,۵۶۷	۰	۶,۵۶۷
خراسان جنوبی	۳,۹۳۳	۲,۳۸۸	۶,۳۲۲	۹۵,۷۵۶	۱۰,۸۳۶	۱۰۶,۵۹۲
خراسان رضوی	۵۱,۳۷۱	۸۴۵	۵۲,۲۱۶	۹۲۷,۴۷۰	۱,۷۹۱	۹۲۹,۲۶۱
خراسان شمالی	۱,۹۰۰	۱۳	۱,۹۱۳	۲۷,۲۶۲	۵	۲۷,۲۶۷
خوزستان	۲۸,۵۴۴	۰	۲۸,۵۴۴	۸۰۲,۴۱۰	۰	۸۰۲,۴۱۰
زنجان	۶,۶۸۸	۰	۶,۶۸۸	۱۲۳,۹۸۶	۰	۱۲۳,۹۸۶
سمنان	۶,۰۷۰	۰	۶,۰۷۰	۱۴۹,۸۷۱	۰	۱۴۹,۸۷۱
سیستان و بلوچستان	۳۶,۳۶۶	۰	۳۶,۳۶۶	۸۸۹,۸۸۶	۰	۸۸۹,۸۸۶
فارس	۲۹,۶۹۴	۰	۲۹,۶۹۴	۹۹۷,۱۵۹	۰	۹۹۷,۱۵۹
قزوین	۶,۳۹۷	۸۶	۶,۴۸۳	۲۲۵,۱۳۸	۱۴۴	۲۲۵,۲۸۲
قم	۲,۷۸۷	۰	۲,۷۸۷	۵۷,۰۴۱	۰	۵۷,۰۴۱
کردستان	۳,۲۱۷	۲,۷۸۴	۶,۰۰۱	۶۹,۲۹۹	۱۰,۴۲۲	۷۹,۷۲۱
کرمان	۶,۷۵۳	۰	۶,۷۵۳	۲۱۱,۴۴۸	۰	۲۱۱,۴۴۸
کرمانشاه	۱,۱۳۸	۴۷	۱,۱۸۴	۴۷,۰۹۹	۱۳۹	۴۷,۲۳۸
کهگیلویه و بویراحمد	۱,۵۴۲	۰	۱,۵۴۲	۴۴,۰۰۹	۰	۴۴,۰۰۹
گلستان	۳,۴۸۶	۱۳,۳۸۲	۱۶,۸۶۸	۹۴,۵۲۲	۳۳,۰۷۹	۱۲۷,۶۰۱
گیلان	۱۵۰	۹۲۸	۱,۰۷۸	۳,۴۲۰	۱۹,۳۹۱	۲۲,۸۱۱
لرستان	۱۲,۳۱۶	۰	۱۲,۳۱۶	۲۶۲,۶۲۹	۰	۲۶۲,۶۲۹
مازندران	۳,۹۷۳	۸۲۶	۴,۷۹۹	۱۰۰,۹۴۶	۱۲,۵۴۶	۱۱۳,۴۹۲
مرکزی	۸,۱۸۰	۵۵	۸,۲۳۵	۱۹۳,۰۴۹	۴۶	۱۹۳,۰۹۵
هرمزگان	۱۲,۹۲۸	۰	۱۲,۹۲۸	۲۶۴,۹۸۰	۰	۲۶۴,۹۸۰
همدان	۴,۵۰۱	۱,۴۱۵	۵,۹۱۶	۱۵۶,۷۴۱	۳,۲۷۵	۱۶۰,۰۱۶
یزد	۴,۱۶۶	۰	۴,۱۶۶	۴۱۶,۷۴۱	۰	۴۱۶,۷۴۱
جنوب استان کرمان	۳۷,۷۴۴	۰	۳۷,۷۴۴	۱,۲۷۱,۵۶۱	۰	۱,۲۷۱,۵۶۱
کل کشور	۳۲۰,۵۶۰	۲۵,۶۸۲	۳۴۶,۲۴۲	۹,۱۵۲,۲۰۳	۱۰۷,۳۸۵	۹,۲۵۹,۵۸۸

## ● وضعیت محصول یونجه در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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، خراسان رضوی 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 جمعاً 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 ۴۰۵ 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 ۶,۸، 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 جمعاً 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 خراسان شمالی با عملکرد ۱۳۸۲ کیلوگرم در هکتار کمترین عملکرد یونجه دیم کشور را دارند.

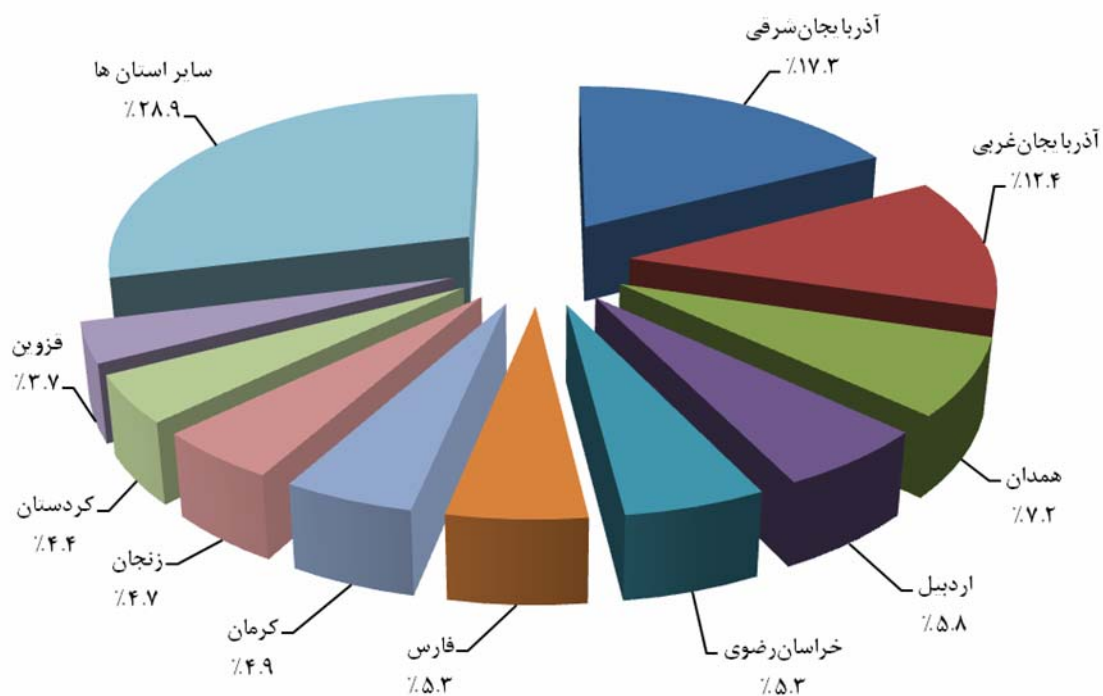
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول یونجه به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار-تن-کیلوگرم))

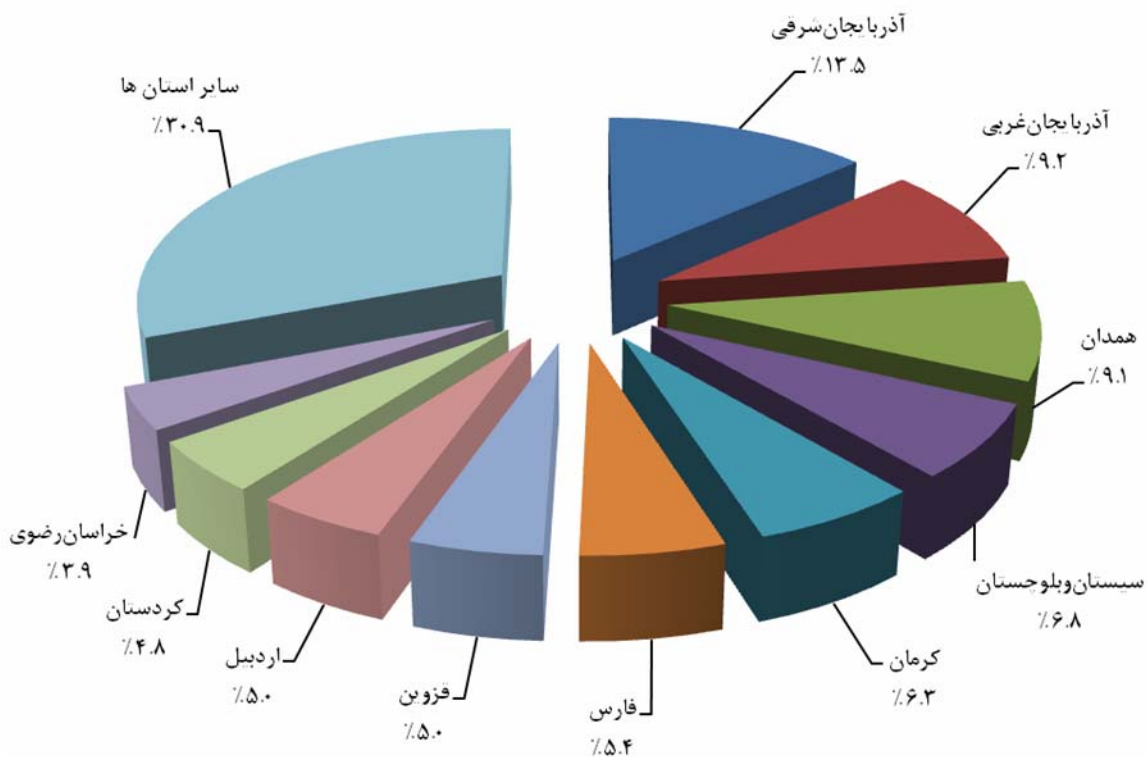
جدول شماره ۲-۲۲

نام استان	سطح		میزان تولید			عملکرد	
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۸۳.۲۲۳	۲۷.۵۹۷	۱۱۰.۸۲۰	۷۱۳.۲۷۷	۷۴.۷۴۷	۷۸۸.۰۲۴	۲.۷۰۸.۶
آذربایجان غربی	۷۲.۵۳۷	۶.۶۸۳	۷۹.۲۲۰	۵۲۱.۹۶۸	۱۶.۲۵۳	۵۳۸.۲۲۱	۲.۴۳۲
اردبیل	۲۹.۷۵۵	۷.۴۲۶	۳۷.۱۸۱	۲۶۷.۶۶۲	۲۲.۷۳۳	۲۹۰.۳۹۵	۳.۰۶۱.۴
اصفهان	۲۱.۸۱۴	۴۰۹	۲۲.۲۲۳	۱۹۶.۹۹۹	۱.۱۴۷	۱۹۸.۱۴۶	۲.۸۰۴.۳
البرز	۳.۰۸۵	۰	۳.۰۸۵	۳۵.۶۶۳	۰	۳۵.۶۶۳	-
ایلام	۱.۶۲۵	۰	۱.۶۲۵	۱۷.۲۱۷	۰	۱۷.۲۱۷	-
بوشهر	۷۴۶	۰	۷۴۶	۱۲.۰۹۵	۰	۱۲.۰۹۵	-
تهران	۱۲.۰۰۰	۰	۱۲.۰۰۰	۱۸۰.۰۰۰	۰	۱۸۰.۰۰۰	-
چهارمحال و بختیاری	۱۷.۰۱۸	۰	۱۷.۰۱۸	۱۵۷.۵۱۵	۰	۱۵۷.۵۱۵	-
خراسان جنوبی	۳.۳۵۹	۰	۳.۳۵۹	۳۲.۰۷۷	۰	۳۲.۰۷۷	-
خراسان رضوی	۳۳.۶۴۶	۵۷۱	۳۴.۲۱۷	۲۲۷.۱۸۰	۱.۲۹۲	۲۲۸.۴۷۲	۲.۲۶۴.۳
خراسان شمالی	۴.۰۱۱	۸.۶۹۰	۱۲.۷۰۱	۲۶.۰۴۹	۱۲.۰۱۲	۳۸.۰۶۱	۱.۳۸۲.۳
خوزستان	۷.۵۳۴	۰	۷.۵۳۴	۱۰۳.۶۸۶	۰	۱۰۳.۶۸۶	-
زنجان	۲۷.۳۴۴	۲.۸۲۸	۳۰.۱۷۲	۱۴۶.۴۹۸	۵.۰۲۴	۱۵۱.۵۲۲	۱.۷۷۶.۴
سمنان	۹.۱۱۳	۱۱۰	۹.۲۲۳	۹۶.۸۲۰	۴۸۸	۹۷.۳۰۸	۴.۴۴۹.۸
سیستان و بلوچستان	۱۵.۵۷۳	۰	۱۵.۵۷۳	۳۹۹.۴۲۷	۰	۳۹۹.۴۲۷	-
فارس	۳۳.۶۴۹	۰	۳۳.۶۴۹	۳۱۶.۸۸۷	۰	۳۱۶.۸۸۷	-
قزوین	۲۳.۰۲۲	۸۷۹	۲۳.۹۰۱	۲۸۹.۵۶۲	۱.۸۲۱	۲۹۱.۳۸۳	۲.۰۷۱.۸
قم	۸.۰۰۸	۰	۸.۰۰۸	۷۷.۳۷۵	۰	۷۷.۳۷۵	-
کردستان	۲۸.۱۸۹	۱۴۸	۲۸.۳۳۸	۲۷۸.۳۰۶	۴۳۳	۲۷۸.۷۳۹	۲.۹۲۰.۹
کرمان	۳۱.۵۸۶	۰	۳۱.۵۸۶	۳۷۰.۶۰۴	۰	۳۷۰.۶۰۴	-
کرمانشاه	۹.۹۰۹	۰	۹.۹۰۹	۱۲۱.۴۱۴	۰	۱۲۱.۴۱۴	-
کهگیلویه و بویراحمد	۸۰۸	۰	۸۰۸	۵.۵۲۸	۰	۵.۵۲۸	-
گلستان	۱.۶۰۹	۴۱۸	۲۰.۲۷	۱۹.۲۲۱	۴.۰۱۹	۲۳.۲۴۰	۹.۶۰۷.۹
گیلان	۸	۳۹۷	۴۰۵	۱۵	۱.۱۲۱	۱.۱۳۶	۲.۸۲۴.۹
لرستان	۱۷.۰۲۳	۰	۱۷.۰۲۳	۱۲۷.۴۹۷	۰	۱۲۷.۴۹۷	-
مازندران	۱.۳۹۷	۲۲۵	۱.۶۲۲	۶.۲۳۷	۱.۵۵۰	۷.۷۸۷	۶.۸۸۱.۳
مرکزی	۲۲.۰۷۲	۰	۲۲.۰۷۲	۱۷۱.۹۵۷	۰	۱۷۱.۹۵۷	-
هرمزگان	۷۵۵	۰	۷۵۵	۷.۷۱۱	۰	۷.۷۱۱	-
همدان	۴۲.۱۲۴	۳.۹۵۳	۴۶.۰۷۸	۵۲۴.۷۷۰	۷.۶۳۲	۵۳۲.۴۰۲	۱.۹۳۰.۵
یزد	۴.۶۹۶	۰	۴.۶۹۶	۵۹.۷۸۸	۰	۵۹.۷۸۸	-
جنوب استان کرمان	۱۲.۶۶۷	۰	۱۲.۶۶۷	۱۷۵.۵۸۹	۰	۱۷۵.۵۸۹	-
کل کشور	۵۷۹.۹۰۶	۶۰.۳۳۴	۶۴۰.۲۴۰	۵.۶۸۶.۵۹۴	۱۵۰.۲۷۲	۵.۸۳۶.۸۶۶	۲.۴۹۰.۷

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



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



## ● وضعیت محصول شبدر در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، سطح برداشت شبدر کشور حدود ۵۵,۱ هزار هکتار برآورد شده که معادل ۰,۴۷ 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 جمعاً 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 ۰,۶۸ 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 ۶,۵، 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 جمعاً ۸۰,۴۴ درصد از میزان تولید شبدر کشور را به خود اختصاص داده‌اند. استان خراسان جنوبی 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 ۹۳-۱۳۹۲

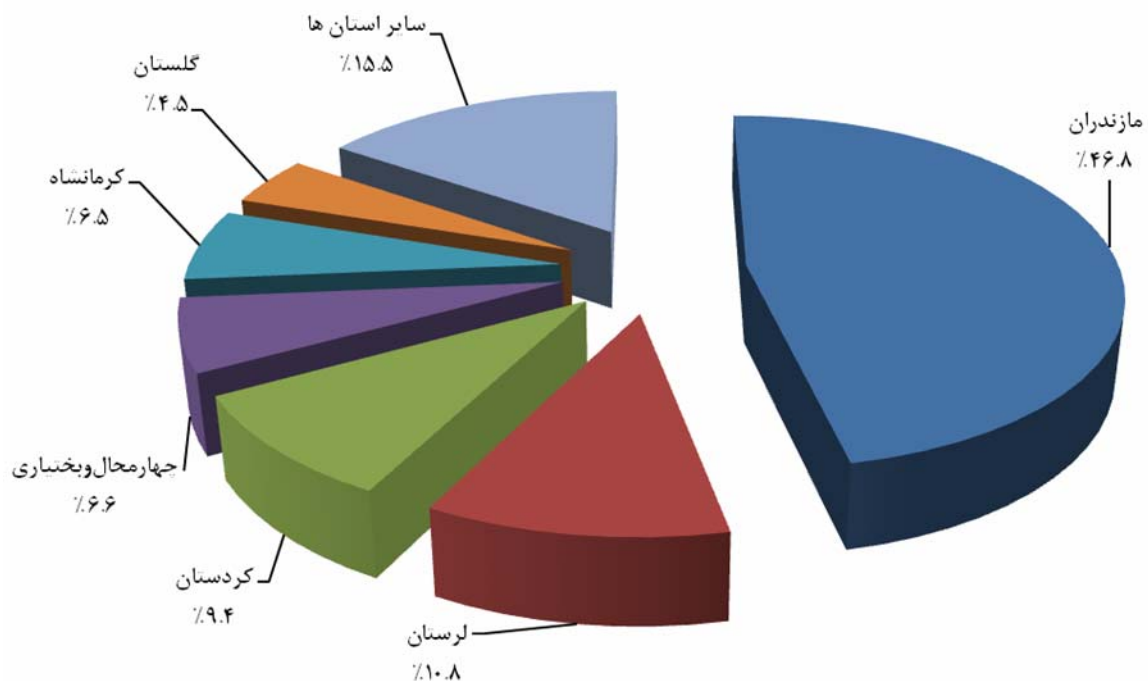
((واحد : هکتار - تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۳۳

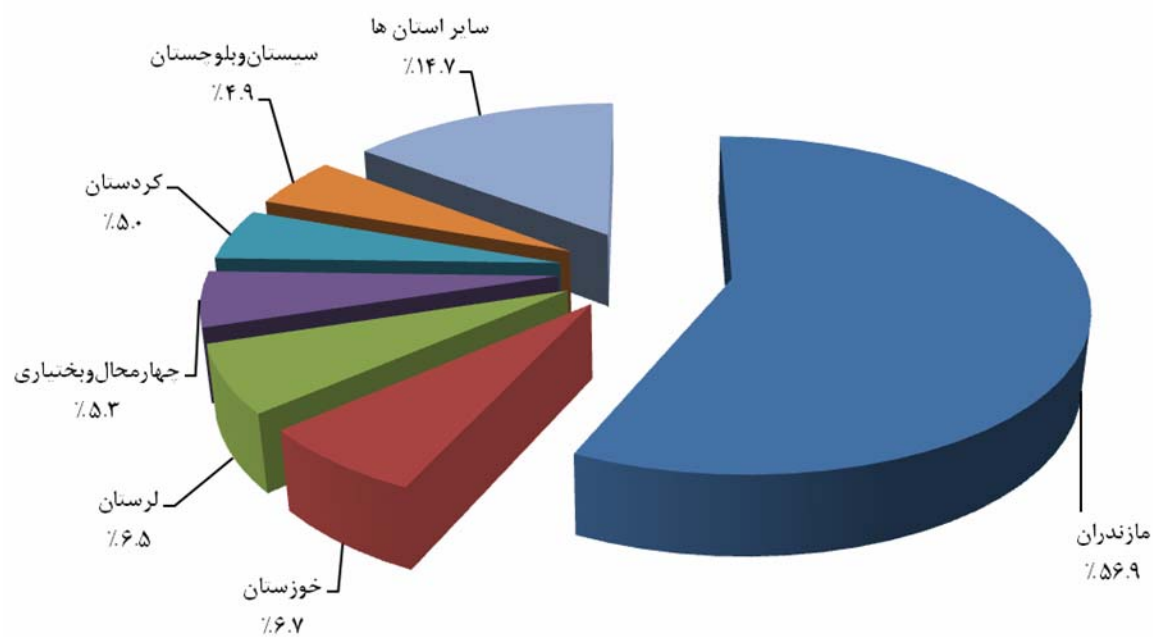
نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۲۶۰	۰	۱،۱۱۰	۰	۴،۲۶۹،۲	-
آذربایجان غربی	۳۴۳	۰	۲،۰۵۹	۰	۵،۹۹۹،۴	-
اردبیل	۴۲	۰	۱۹۱	۰	۴،۵۵۲،۴	-
اصفهان	۱،۳۸۵	۰	۵،۹۹۷	۰	۴،۳۲۹،۱	-
البرز	۶۲	۰	۳۸۰	۰	۶،۱۶۲،۵	-
چهارمحال و بختیاری	۳،۶۲۷	۰	۲۶،۶۸۵	۰	۷،۳۵۸،۳	-
خراسان جنوبی	۱۱	۰	۵۴	۰	۴،۸۲۱،۴	-
خراسان رضوی	۴۱۰	۰	۳،۰۵۷	۰	۷،۴۶۴،۷	-
خوزستان	۲،۱۹۳	۰	۳۳،۷۴۸	۰	۱۵،۳۹۰،۲	-
سمنان	۷	۰	۵۵	۰	۷،۷۸۲	-
سیستان و بلوچستان	۱،۱۹۹	۰	۲۴،۵۵۶	۰	۲۰،۴۷۸،۷	-
فارس	۴۵	۰	۴۳۵	۰	۹،۶۶۶،۷	-
کردستان	۵،۲۰۳	۰	۲۴،۸۷۰	۰	۴،۷۸۰،۲	-
کرمانشاه	۳،۵۵۷	۰	۲۱،۵۱۱	۰	۶،۰۴۸	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۰۷	۰	۸۹۱	۰	۴،۳۰۶،۵	-
گلستان	۲،۴۲۲	۳۳	۲۱،۴۸۱	۲۱۷	۸،۸۶۸،۶	۶،۶۶۶،۹
گیلان	۰	۳۵۷	۰	۲،۴۱۵	-	۶،۷۶۹،۲
لرستان	۵،۹۷۵	۰	۳۲،۶۴۲	۰	۵،۴۶۳،۱	-
مازندران	۱۵،۶۵۹	۱۰،۱۲۲	۱۶۴،۶۶۷	۱۳۰،۰۴۴	۱۰،۵۱۶	۱۱،۸۶۰،۲
مرکزی	۵۴۶	۰	۲،۷۶۳	۰	۵،۰۶۳،۶	-
همدان	۱،۳۸۲	۰	۱۰،۱۶۷	۰	۷،۳۵۵،۶	-
جنوب استان کرمان	۸۰	۰	۵۹۷	۰	۷،۴۴۰	-
کل کشور	۴۴،۶۱۳	۱۰،۵۱۱	۳۷۷،۹۱۵	۱۲۲،۶۷۶	۸،۴۷۰،۹	۱۱،۶۷۱،۳



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



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



## ● وضعیت محصول ذرت علوفه‌ای در کل کشور

### سطح

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲، 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 ۹۹,۰۴ 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 خراسان رضوی با ۸,۱ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور به ترتیب مقام‌های دوم تا ششم را به خود اختصاص داده‌اند. شش استان مزبور جمعاً ۶۰,۹۶ درصد از سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور را دارا هستند و ۳۹,۰۴ 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 ۱۲,۳، قزوین با ۱۱,۳، تهران با ۱۱، اصفهان با ۹,۳ و خراسان رضوی با ۷,۸ درصد از میزان تولید ذرت علوفه‌ای در کشور به ترتیب رتبه‌های دوم تا ششم را کسب کرده‌اند. شش استان مزبور جمعاً 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.

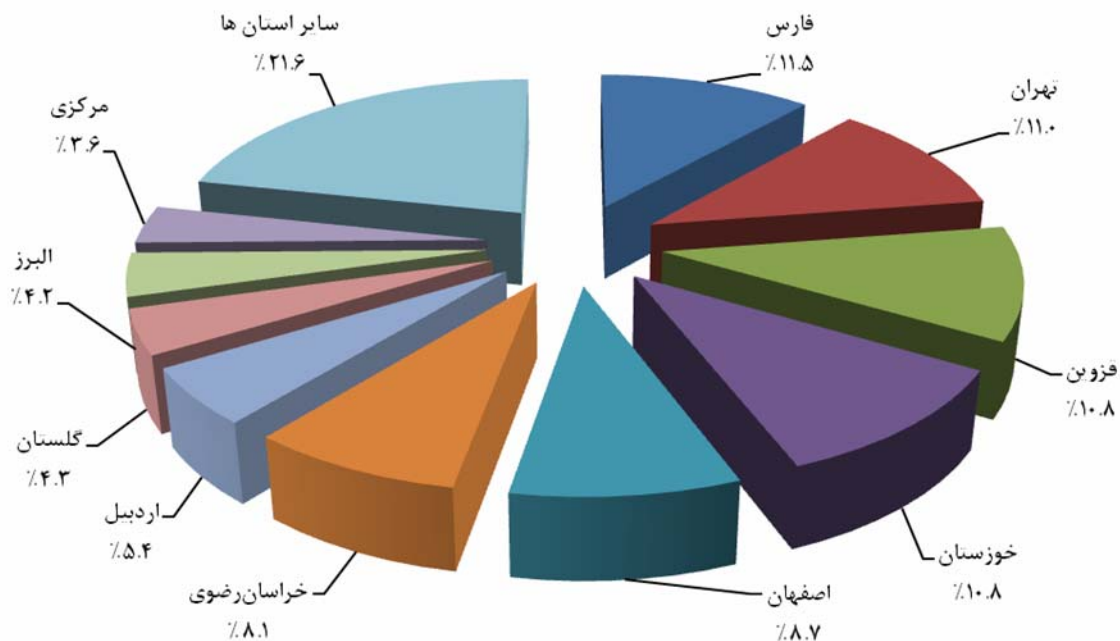
برآورد سطح، میزان تولید و عملکرد در هکتار محصول ذرت علوفه‌ای به تفکیک استان در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

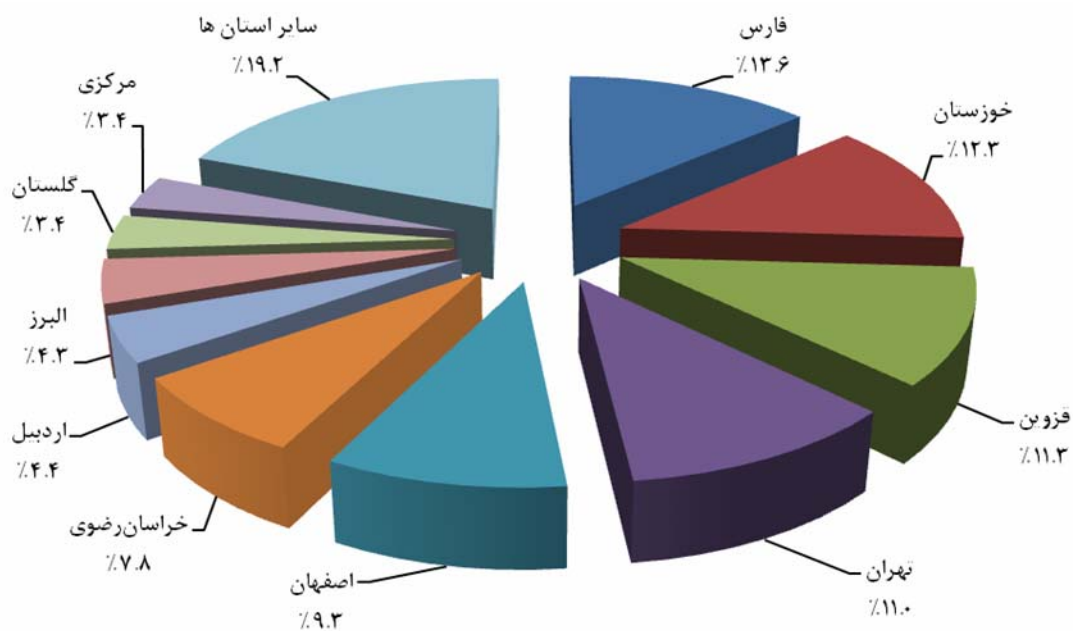
جدول شماره ۲-۳۴

نام استان	سطح		میزان تولید		عملکرد	
	آبی	دیم	آبی	دیم	آبی	دیم
آذربایجان شرقی	۳.۶۵۶	۰	۱۵۹.۴۳۹	۰	۴۳.۶۱۱,۳	-
آذربایجان غربی	۵.۷۳۸	۰	۲۷۳.۹۴۸	۰	۴۷.۷۴۷	-
اردبیل	۱۰.۸۹۲	۰	۴۳۴.۲۰۴	۰	۳۹.۸۶۶	-
اصفهان	۱۷.۵۹۵	۰	۹۱۲.۶۳۸	۰	۵۱.۸۶۸	-
البرز	۸.۴۳۳	۰	۴۱۸.۰۵۹	۰	۴۹.۵۷۷,۱	-
ایلام	۲.۴۹۱	۰	۷۰.۵۷۷	۰	۲۸.۳۳۰,۷	-
بوشهر	۳۸۸	۰	۲۵.۳۸۵	۰	۶۵.۴۹۱,۷	-
تهران	۲۲.۳۴۵	۰	۱.۰۸۲.۱۵۵	۰	۴۸.۴۳۰,۵	-
چهارمحال و بختیاری	۳.۰۶۰	۰	۱۶۷.۹۸۶	۰	۵۴.۸۹۷,۴	-
خراسان جنوبی	۸۴۰	۰	۳۱.۰۴۵	۰	۳۶.۹۴۰,۴	-
خراسان رضوی	۱۶.۵۲۶	۰	۷۶۲.۷۵۶	۰	۴۶.۱۵۴,۱	-
خراسان شمالی	۵۹۸	۰	۲۹.۶۹۶	۰	۴۹.۶۸۴	-
خوزستان	۲۱.۸۶۴	۰	۱.۲۰۷.۹۱۵	۰	۵۵.۲۴۵,۷	-
زنجان	۹۳۰	۰	۳۱.۷۷۶	۰	۳۴.۱۷۸,۳	-
سمنان	۲.۲۴۴	۰	۸۶.۳۷۵	۰	۳۸.۴۹۳,۲	-
سیستان و بلوچستان	۳.۸۲۸	۲۸۲	۱۶۳.۵۳۷	۳.۸۸۲	۴۲.۷۲۲,۵	۱۳.۷۵۰,۹
فارس	۲۳.۴۳۵	۰	۱.۳۳۴.۷۴۸	۰	۵۶.۹۵۵,۶	-
قزوین	۲۱.۹۸۰	۰	۱.۱۰۵.۹۲۲	۰	۵۰.۳۱۴,۵	-
قم	۱.۳۶۷	۰	۵۰.۵۷۰	۰	۳۷.۰۰۱,۹	-
کردستان	۱۹۲	۰	۸.۴۳۰	۰	۴۳.۹۷۶	-
کرمان	۴.۷۵۹	۰	۲۳۹.۸۹۶	۰	۵۰.۴۰۶,۷	-
کرمانشاه	۳.۵۰۰	۰	۱۴۶.۵۸۲	۰	۴۱.۸۷۹,۳	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۳۹	۰	۶.۶۳۱	۰	۲۷.۷۷۸,۴	-
گلستان	۸.۰۷۴	۵۷۶	۳۳۴.۳۶۱	۲۱۳	۴۱.۴۱۱,۶	۳۶۹,۳
گیلان	۴	۳۳	۵۱	۵۱۶	۱۴.۶۰۰	۱۵.۷۸۸,۸
لرستان	۲.۱۹۸	۰	۹۰.۲۳۰	۰	۴۱.۰۴۷	-
مازندران	۲.۲۳۸	۱۰.۵۲	۵۷.۸۳۸	۲۱.۹۶۹	۲۵.۸۴۳,۷	۲۰.۸۸۵
مرکزی	۷.۳۸۶	۰	۳۳۱.۳۴۳	۰	۴۴.۸۶۲,۸	-
هرمزگان	۱۴۸	۰	۸.۳۱۰	۰	۵۶.۱۴۸,۷	-
همدان	۲.۸۵۰	۰	۱۵۶.۷۵۰	۰	۵۴.۹۹۸,۱	-
یزد	۳۱۷	۰	۱۶.۶۴۴	۰	۵۲.۴۷۰,۳	-
جنوب استان کرمان	۹۲۹	۰	۳۳.۵۳۹	۰	۳۶.۱۱۰,۱	-
کل کشور	۲۰۱.۰۴۲	۱.۹۴۳	۹.۷۷۹.۳۳۴	۲۶.۵۸۰	۴۸.۶۴۳,۳	۱۳.۶۷۹,۱

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



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



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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۵

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	۲۳۰	۲.۹۹۵	۲.۷۶۱	۲۳۴	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	یزد
۵۰.۸۹۲	۰	۵۰.۸۹۲	۳.۱۵۵	۰	۳.۱۵۵	جنوب استان کرمان
۲.۲۹۳.۹۹۰	۳۹۴.۲۱۰	۱.۸۹۹.۷۸۰	۱۲۱.۳۶۳	۴۲.۰۲۹	۷۹.۳۳۴	کل کشور

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۶

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۹۳.۷۸۱	۲۸.۴۰۹	۱۲۲.۱۹۰	۹۱۸.۷۳۴	۷۵.۴۴۷	۹۹۴.۱۸۱
آذربایجان غربی	۷۹.۱۲۶	۸.۱۴۲	۸۷.۲۶۷	۷۹۹.۲۷۸	۱۸.۹۵۲	۸۱۸.۲۳۰
اردبیل	۴۳.۳۰۳	۱۲.۶۸۴	۵۵.۹۸۷	۷۱۲.۰۶۰	۲۴.۸۹۴	۷۳۶.۹۵۴
اصفهان	۴۶.۲۱۴	۴۱۸	۴۶.۶۳۳	۱.۱۷۷.۸۵۶	۱.۲۲۲	۱.۱۷۹.۰۷۸
البرز	۱۱.۵۸۴	۰	۱۱.۵۸۴	۴۵۴.۲۲۶	۰	۴۵۴.۲۲۶
ایلام	۴.۱۲۲	۰	۴.۱۲۲	۸۷.۸۰۲	۰	۸۷.۸۰۲
بوشهر	۱.۷۶۳	۰	۱.۷۶۳	۴۹.۰۶۰	۰	۴۹.۰۶۰
تهران	۳۴.۳۴۵	۰	۳۴.۳۴۵	۱.۲۶۲.۱۵۵	۰	۱.۲۶۲.۱۵۵
چهارمحال و بختیاری	۲۴.۷۵۶	۶۱۸	۲۵.۳۷۴	۳۶۱.۵۰۱	۶۴۲	۳۶۲.۱۴۳
خراسان جنوبی	۱۰.۶۹۹	۰	۱۰.۶۹۹	۱۷۹.۳۶۷	۰	۱۷۹.۳۶۷
خراسان رضوی	۵۷.۵۲۹	۵۷۱	۵۸.۱۰۰	۱.۱۳۶.۸۲۰	۱.۲۹۲	۱.۱۳۸.۱۱۲
خراسان شمالی	۴.۷۸۴	۸.۶۹۰	۱۳.۴۷۴	۶۰.۹۹۵	۱۲.۰۱۲	۷۳.۰۰۷
خوزستان	۴۲.۴۸۰	۰	۴۲.۴۸۰	۱.۷۲۷.۷۶۵	۰	۱.۷۲۷.۷۶۵
زنجان	۲۸.۲۷۴	۲.۸۲۸	۳۱.۱۰۲	۱۷۸.۲۷۴	۵.۰۲۴	۱۸۳.۲۹۸
سمنان	۱۱.۸۰۰	۱۱۰	۱۱.۹۱۰	۱۹۲.۶۸۸	۴۸۸	۱۹۳.۱۷۶
سیستان و بلوچستان	۳۳.۹۱۰	۱۱.۷۹۵	۴۵.۷۰۵	۱.۰۹۳.۷۷۰	۱۸۵.۰۱۰	۱.۲۷۸.۷۸۰
فارس	۵۷.۵۸۵	۰	۵۷.۵۸۵	۱.۶۵۳.۲۷۸	۰	۱.۶۵۳.۲۷۸
قزوین	۴۵.۲۶۸	۹۶۶	۴۶.۲۳۴	۱.۳۹۶.۵۸۷	۱.۹۵۸	۱.۳۹۸.۵۴۵
قم	۹.۳۷۴	۰	۹.۳۷۴	۱۲۷.۹۴۵	۰	۱۲۷.۹۴۵
کردستان	۳۵.۵۱۱	۱۴۸	۳۵.۶۵۹	۳۲۰.۸۰۲	۴۳۳	۳۲۱.۲۳۵
کرمان	۳۸.۳۳۲	۰	۳۸.۳۳۲	۶۹۸.۰۲۳	۰	۶۹۸.۰۲۳
کرمانشاه	۱۷.۴۴۳	۲۰	۱۷.۴۶۳	۲۹۲.۴۱۷	۱۰	۲۹۲.۴۲۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱.۲۵۴	۵۷	۱.۳۱۱	۱۳۰.۴۹	۶۵	۱۳۰.۱۱۴
گلستان	۱۶.۶۳۷	۶.۶۴۱	۲۳.۲۷۸	۵۲۷.۷۰۳	۳۳.۴۲۰	۵۶۱.۱۲۳
گیلان	۱۲	۷۸۶	۷۹۸	۶۶	۴.۰۵۳	۴.۱۱۹
لرستان	۲۵.۴۳۱	۲.۷۶۱	۲۸.۱۹۱	۲۵۰.۵۹۹	۱.۲۶۲	۲۵۱.۸۶۱
مازندران	۲۵.۷۲۶	۲۳.۷۹۴	۴۹.۵۲۰	۳۴۰.۹۱۳	۳۱۸.۷۹۰	۶۵۹.۷۰۳
مرکزی	۳۰.۳۲۰	۰	۳۰.۳۲۰	۵۱۴.۱۳۰	۰	۵۱۴.۱۳۰
هرمزگان	۱.۵۰۵	۰	۱.۵۰۵	۵۰.۳۰۷	۰	۵۰.۳۰۷
همدان	۴۶.۴۳۴	۵.۳۷۹	۵۱.۸۱۳	۶۹۱.۸۲۷	۸.۷۶۵	۷۰۰.۵۹۲
یزد	۸.۷۶۳	۰	۸.۷۶۳	۲۱۳.۰۰۹	۰	۲۱۳.۰۰۹
جنوب استان کرمان	۱۶.۸۳۱	۰	۱۶.۸۳۱	۲۶۰.۶۱۷	۰	۲۶۰.۶۱۷
کل کشور	۹۰۴.۸۹۵	۱۱۴.۸۱۶	۱.۰۱۹.۷۱۱	۱۷.۷۴۳.۶۲۳	۶۹۳.۷۳۸	۱۸.۴۳۷.۳۶۱

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۷

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۴.۵۵۶	۰	۴.۵۵۶	۹.۵۷۵	۰	۹.۵۷۵
آذربایجان غربی	۳۷.۷۱۸	۰	۳۷.۷۱۸	۴۷.۶۸۹	۰	۴۷.۶۸۹
اردبیل	۴.۷۶۲	۱.۵۰۹	۶.۲۷۱	۱۲.۲۲۶	۱.۹۸۱	۱۴.۲۰۷
اصفهان	۱.۹۲۲	۰	۱.۹۲۲	۴.۱۱۱	۰	۴.۱۱۱
تهران	۱۵	۰	۱۵	۶۹۰	۰	۶۹۰
خراسان جنوبی	۱.۶۶۷	۷۶۱	۲.۴۲۸	۱.۹۷۴	۵۷۹	۲.۵۵۳
خراسان رضوی	۱۴.۵۲۱	۱۲.۳۲۱	۲۶.۸۴۲	۱۶.۳۰۸	۲.۴۹۰	۱۸.۷۹۸
خراسان شمالی	۵.۱۸۲	۱.۸۲۱	۷.۰۰۴	۳.۷۵۳	۲۲۱	۳.۹۷۴
سمنان	۱۱۶	۰	۱۱۶	۸۷	۰	۸۷
فارس	۱.۱۷۲	۰	۱.۱۷۲	۱۰.۲۸۴	۰	۱۰.۲۸۴
قزوین	۱.۰۵۷	۰	۱.۰۵۷	۲.۳۰۳	۰	۲.۳۰۳
کردستان	۷۹۸	۴۳۵	۱.۲۳۳	۱.۱۵۸	۱۰۷	۱.۲۶۵
کرمان	۲۴۵	۰	۲۴۵	۹۶۵	۰	۹۶۵
کرمانشاه	۳.۸۳۷	۰	۳.۸۳۷	۷.۵۸۷	۰	۷.۵۸۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۰	۱	۱	۰	۱
گلستان	۲۷۰	۲.۶۷۵	۲.۹۴۵	۲.۳۵۹	۸۸۴	۳.۲۴۳
مازندران	۱۱۲	۵۵	۱۶۷	۱۰۴۵	۱۷۳	۱.۲۱۸
مرکزی	۲۶۸	۴	۲۷۳	۹۰۵	۱	۹۰۶
همدان	۲.۸۸۰	۰	۲.۸۸۰	۶.۰۷۸	۰	۶.۰۷۸
یزد	۹۳۱	۰	۹۳۱	۳.۵۷۱	۰	۳.۵۷۱
جنوب استان کرمان	۴۱۹	۰	۴۱۹	۹۸۵	۰	۹۸۵
کل کشور	۸۲.۴۴۷	۱۹.۵۸۱	۱۰۲.۰۲۸	۱۳۳.۶۵۱	۶.۴۳۶	۱۴۰.۰۸۷

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

((واحد : هکتار-تن))

جدول شماره ۲-۳۸

نام استان	سطح			میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع
آذربایجان شرقی	۲۴۷,۰۸۰	۴۵۲,۴۴۶	۶۹۹,۵۲۶	۲,۲۷۵,۱۳۹	۳۵۵,۶۳۹	۲,۶۳۰,۷۷۸
آذربایجان غربی	۲۷۷,۱۵۶	۳۹۵,۲۰۷	۶۷۲,۳۶۲	۳,۴۵۵,۸۴۴	۳۲۰,۳۰۳	۳,۷۷۶,۱۴۷
اردبیل	۲۳۳,۴۰۱	۳۸۷,۳۲۴	۶۲۰,۷۲۵	۲,۲۳۸,۵۳۳	۲۷۱,۲۴۷	۲,۵۰۹,۸۸۰
اصفهان	۲۰۴,۷۵۶	۳۹,۳۶۷	۲۴۴,۱۲۳	۲,۹۰۵,۳۳۲	۲۵,۲۳۷	۲,۹۳۰,۵۶۹
البرز	۴۲,۹۹۲	۹	۴۳,۰۰۱	۹۶۹,۰۵۲	۶	۹۶۹,۰۵۸
ایلام	۸۷,۷۳۲	۱۴۵,۵۳۷	۲۳۳,۲۶۹	۵۹۳,۴۴۶	۱۴۰,۲۵۶	۷۳۳,۷۰۲
بوشهر	۵۲,۰۳۰	۱۲۰,۱۷۲	۱۷۲,۲۰۲	۱,۰۴۶,۷۳۷	۶۴,۸۰۳	۱,۱۱۱,۵۴۰
تهران	۱۲۹,۳۹۹	۲۰,۶۶	۱۳۱,۴۶۵	۲,۵۴۰,۸۶۱	۱,۱۱۲	۲,۵۴۱,۹۷۳
چهارمحال و بختیاری	۷۴,۳۶۳	۶۱,۵۶۶	۱۳۵,۹۲۸	۷۲۵,۹۲۸	۵۳,۵۹۵	۷۷۹,۵۲۳
خراسان جنوبی	۶۷,۸۷۸	۶,۶۳۱	۷۴,۵۰۸	۴۵۱,۶۱۷	۱۴,۵۵۱	۴۶۶,۱۶۸
خراسان رضوی	۵۰۸,۷۳۵	۱۶۴,۴۲۸	۶۷۳,۱۶۲	۴,۵۳۴,۲۸۷	۵۸,۶۵۷	۴,۵۹۲,۹۴۴
خراسان شمالی	۹۶,۵۹۸	۱۸۷,۰۰۰	۲۸۳,۵۹۸	۵۷۰,۰۰۵	۱۴۱,۶۲۳	۷۱۱,۶۲۸
خوزستان	۸۳۲,۹۱۵	۲۱۴,۹۴۰	۱,۰۴۷,۸۵۵	۱۲,۵۱۱,۲۶۵	۱۸۲,۲۵۹	۱۲,۶۹۳,۵۲۴
زنجان	۱۰۵,۰۱۶	۳۵۱,۹۸۰	۴۵۶,۹۹۶	۱,۰۹۴,۷۰۸	۳۰۹,۸۴۱	۱,۴۰۴,۵۴۹
سمنان	۷۶,۴۹۵	۱۵,۶۰۵	۹۲,۰۹۹	۷۲۳,۵۶۱	۱۰,۸۰۱	۷۳۴,۳۶۲
سیستان و بلوچستان	۱۹۳,۹۱۸	۲۱,۴۳۱	۲۱۵,۳۴۹	۲,۴۸۱,۰۶۱	۱۸۹,۶۵۵	۲,۶۷۰,۷۱۶
فارس	۶۱۰,۶۱۹	۱۸۹,۴۲۳	۸۰۰,۰۴۲	۶,۳۲۵,۴۵۲	۱۸۷,۰۲۵	۶,۵۱۲,۴۷۷
قزوین	۱۷۰,۲۶۸	۱۱۵,۱۸۸	۲۸۵,۴۵۷	۲,۸۵۱,۷۸۳	۸۵,۷۷۵	۲,۹۳۷,۵۵۸
قم	۴۹,۰۹۷	۱,۴۰۸	۵۰,۵۰۵	۲۱۶,۷۵۸	۹۹۳	۲۱۷,۷۵۱
کردستان	۱۰۱,۸۲۱	۶۶۷,۴۵۸	۷۶۹,۲۷۸	۱,۰۶۱,۷۹۳	۵۶۵,۵۸۷	۱,۶۲۷,۳۸۰
کرمان	۱۲۹,۳۱۷	۳۲۴	۱۲۹,۶۴۱	۱,۳۷۸,۵۴۶	۴۹۲	۱,۳۷۹,۰۳۸
کرمانشاه	۲۰۲,۶۸۱	۶۱۰,۵۹۳	۸۱۳,۲۷۴	۲,۲۳۶,۰۹۳	۶۶۸,۶۴۱	۲,۹۰۴,۷۳۴
کهگیلویه و بویراحمد	۴۲,۱۶۸	۱۱۳,۹۲۶	۱۵۶,۰۹۴	۱۸۰,۵۳۰	۱۲۴,۹۶۱	۳۰۵,۴۹۱
گلستان	۳۴۷,۱۴۱	۲۹۹,۳۱۴	۶۴۶,۴۵۵	۱,۸۱۸,۳۵۸	۵۴۷,۶۲۰	۲,۳۶۵,۹۷۸
گیلان	۱۵۳,۵۸۷	۲۲,۵۶۵	۱۷۶,۱۵۲	۵۸۶,۸۳۴	۶۳,۷۱۱	۶۵۰,۵۴۵
لرستان	۱۴۸,۳۵۰	۴۱۳,۸۲۴	۵۶۲,۱۷۴	۱,۲۹۳,۱۴۴	۳۸۶,۰۸۷	۱,۶۷۹,۲۳۱
مازندران	۲۶۲,۲۵۲	۱۱۶,۵۷۰	۳۷۸,۸۲۲	۱,۵۷۹,۷۸۳	۷۰۰,۳۰۳	۲,۲۸۰,۰۸۶
مرکزی	۱۶۴,۷۸۱	۱۶۵,۶۴۹	۳۳۰,۴۳۱	۱,۲۹۵,۴۵۷	۱۴۷,۴۶۵	۱,۴۴۲,۹۲۲
هرمزگان	۷۳,۶۰۱	۰	۷۳,۶۰۱	۱,۵۱۳,۹۰۱	۰	۱,۵۱۳,۹۰۱
همدان	۲۳۸,۳۰۸	۴۲۳,۵۲۹	۶۶۱,۸۳۷	۲,۸۷۰,۸۳۱	۳۵۴,۴۵۸	۳,۲۲۵,۲۸۹
یزد	۴۴,۵۳۴	۱۵	۴۴,۵۴۹	۸۰۰,۸۱۴	۵	۸۰۰,۸۱۹
جنوب استان کرمان	۱۶۳,۴۲۸	۰	۱۶۳,۴۲۸	۲,۸۷۲,۰۳۹	۰	۲,۸۷۲,۰۳۹
کل کشور	۶,۱۳۲,۴۱۵	۵,۷۰۵,۴۹۳	۱۱,۸۳۷,۹۰۸	۶۸,۰۹۹,۴۸۹	۵,۹۷۲,۸۰۶	۷۴,۰۷۲,۲۹۵



## « فصل سوم »

اطلاعات محصولات زراعی استان‌ها  
به تفکیک نوع محصول

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

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۱-۳

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۶۲۶,۲	۲,۷۶۴,۳	۴۱۷,۱۸۸	۱۹۰,۱۵۴	۲۲۷,۰۳۴	۳۸۵,۷۸۴,۹	۳۰۳,۶۵۳,۸	۸۲,۱۳۱,۱	گندم	غلات
۷۹۳,۴	۲,۹۹۵,۲	۱۲۷,۸۶۹	۴۳,۲۱۸	۸۴,۶۵۱	۸۲,۷۳۷,۵	۵۴,۴۷۴,۸	۲۸,۰۲۲,۷	جو	
-	۵,۹۷۶,۸	۱۳,۰۷۱	۰	۱۳,۰۷۱	۲,۱۸۶,۹	۰	۲,۱۸۶,۹	شلتوک	
-	۷,۱۶۵,۵	۳,۵۴۳	۰	۳,۵۴۳	۴۹۴,۵	۰	۴۹۴,۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۶۱,۶۷۱	۲۳۳,۳۷۲	۳۲۸,۲۹۹	۴۷۱,۲۰۳,۸	۳۵۸,۱۲۸,۶	۱۱۳,۰۷۵,۲	جمع	
۵۵۸,۲	۲,۰۷۰	۲۱,۶۷۹	۲۰,۵۰۵	۱,۱۷۴	۳۷,۳۰۰,۶	۳۶,۷۳۳,۶	۵۶۷	نخود	حبوبات
-	۲,۰۶۸,۵	۱۰,۳۳۰	۰	۱۰,۳۳۰	۴,۹۹۴,۱	۰	۴,۹۹۴,۱	لوبیا	
۷۷۰	۱,۳۳۹,۵	۲۲,۳۶۱	۲۲,۲۱۸	۱۴۳	۲۸,۹۶۳,۲	۲۸,۸۵۶,۱	۱۰۷,۱	عدس	
-	-	۳۰۸	۰	۳۰۸	۱۳۹	۰	۱۳۹	سایر حبوبات	
-	-	۵۴,۶۷۸	۴۲,۷۲۳	۱۱,۹۵۵	۷۱,۳۹۶,۹	۶۵,۵۸۹,۷	۵,۸۰۷,۲	جمع	
-	۲,۱۴۹,۳	۱,۷۲۰	۰	۱,۷۲۰	۸۰۰,۲	۰	۸۰۰,۲	پنبه	محصولات صنعتی
-	۴۴,۱۸۹,۷	۱۱,۰۶۵	۰	۱۱,۰۶۵	۲۵۰,۴	۰	۲۵۰,۴	چغندر قند	
-	۱,۲۵۹,۵	۱,۹۰۳	۰	۱,۹۰۳	۱۵۱۰,۷	۰	۱,۵۱۰,۷	کلزا	
-	-	۱۵۱	۰	۱۵۱	۱۰۳	۰	۱۰۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۴,۸۳۹	۰	۱۴,۸۳۹	۲,۶۶۴,۳	۰	۲,۶۶۴,۳	جمع	
-	۳۳,۰۵۱,۳	۳۵۱,۸۴۵	۰	۳۵۱,۸۴۵	۱۰,۶۴۵,۴	۰	۱۰,۶۴۵,۴	سیب زمینی	
-	۴۶,۵۱۵	۲۳,۰۷۹۴	۰	۲۳,۰۷۹۴	۴,۹۶۱,۷	۰	۴,۹۶۱,۷	پیاز	
-	۴۶,۷۱۴,۶	۲۷۴,۶۴۹	۰	۲۷۴,۶۴۹	۵,۸۷۹,۳	۰	۵,۸۷۹,۳	گوجه فرنگی	
-	۳۰۸,۱۵۲,۲	۳,۹۲۹	۰	۳,۹۲۹	۱۲,۸	۰	۱۲,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۷,۰۲۶	۰	۱۷,۰۲۶	۸۹۶,۲	۰	۸۹۶,۲	سایر سبزیجات	
-	-	۸۷۸,۲۴۲	۰	۸۷۸,۲۴۲	۲۲,۳۹۵,۴	۰	۲۲,۳۹۵,۴	جمع	
-	۲۸,۱۰۱,۵	۱۷,۲۳۵	۰	۱۷,۲۳۵	۶۱۳,۳	۰	۶۱۳,۳	خریزه	محصولات جالبی
۱۲,۸۵۲,۵	۳۵,۴۰۴,۲	۴۴,۹۵۰	۴,۰۹۷	۴۰,۸۵۳	۱,۴۷۲,۷	۳۱۸,۸	۱,۱۵۳,۹	هندوانه	
-	۲۱,۷۱۵,۴	۴۰,۳۵۴	۰	۴۰,۳۵۴	۱,۸۵۸,۳	۰	۱,۸۵۸,۳	خیار	
-	۳۰۶,۰۴۷,۵	۱۱,۴۶۸	۰	۱۱,۴۶۸	۳۷,۴۷	۰	۳۷,۴۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳,۵۸۵	۰	۳,۵۸۵	۱,۱۳۸,۲	۰	۱,۱۳۸,۲	سایر محصولات جالبی	
-	-	۱۱۷,۵۹۱	۴,۰۹۷	۱۱۳,۴۹۴	۵,۱۱۹,۹۷	۳۱۸,۸	۴,۸۰۱,۱۷	جمع	
۲,۷۰۸,۶	۸,۵۷۰,۷	۷۸۸,۰۲۴	۷۴,۷۴۷	۷۱۳,۲۷۷	۱۱۰,۸۱۹,۶	۲۷,۵۹۶,۶	۸۳,۲۳۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۲۶۹,۲	۱,۱۱۰	۰	۱,۱۱۰	۲۶۰	۰	۲۶۰	شبدر	
-	۴۳,۶۱۱,۳	۱۵۹,۴۳۹	۰	۱۵۹,۴۳۹	۳,۶۵۵,۹	۰	۳,۶۵۵,۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴۵,۶۰۹	۷۰۰	۴۴,۹۰۹	۷,۴۵۴,۸	۸۱۳,۵	۶,۶۴۲,۳	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۹۹۴,۱۸۱	۷۵,۴۴۷	۹۱۸,۷۳۴	۱۲۲,۱۹۰,۳	۲۸,۴۰۹,۱	۹۳,۷۸۱,۲	جمع	
-	-	۹,۵۷۵	۰	۹,۵۷۵	۴,۵۵۵,۵	۰	۴,۵۵۵,۵	سایر محصولات	
-	-	۲,۶۳۰,۷۷۸	۲۵۵,۶۳۹	۲,۳۷۵,۱۳۹	۶۹۹,۵۲۶,۱	۴۵۲,۴۴۶,۲	۲۴۷,۰۷۹,۹	جمع کل	

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

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۲-۳

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۸۱۰۵	۲۰۸۷۸,۱	۴۵۷,۶۷۶	۲۱۶,۴۳۸	۲۴۱,۲۳۸	۳۵۰,۸۴۸,۸	۲۶۷,۰۳۱,۵	۸۳,۸۱۷,۳	گندم	غلات
۹۶۲	۲,۹۶۷	۷۶,۱۲۰	۳۴,۵۸۱	۴۱,۵۳۹	۴۹,۹۴۸,۷	۳۵,۹۴۸,۳	۱۴,۰۰۰,۴	جو	
-	۴,۱۰۰	۱۲۳	۰	۱۲۳	۳۰	۰	۳۰	شلتوک	
-	۷,۱۰۹,۵	۳۹,۸۵۸	۰	۳۹,۸۵۸	۵۶,۰۶,۴	۰	۵۶,۰۶,۴	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۷۳,۷۷۸	۲۵۱,۰۲۰	۳۲۲,۷۵۸	۴۰۶,۴۳۳,۹	۳۰۲,۹۷۹,۸	۱۰۳,۴۵۴,۱	جمع	
۵۱۶,۴	۱,۱۲۱,۸	۴۱,۶۱۴	۴۱,۳۰۰	۳۱۴	۸۰,۲۶۴,۱	۷۹,۹۸۳,۸	۲۸۰,۳	نخود	حبوبات
۱,۶۰۰,۹	۱,۶۱۷,۵	۲,۱۷۶	۱۳۸	۲۰,۳۸	۱,۳۴۶,۱	۸۶,۲	۱,۲۵۹,۹	لوبیا	
۳۴۵,۴	۱,۵۰۰	۷۴۸	۷۴۷	۱	۲,۱۶۴	۲,۱۶۴	۱	عدس	
-	-	۱۲	۰	۱۲	۶	۰	۶	سایر حبوبات	
-	-	۴۴,۵۵۱	۴۲,۱۸۶	۲,۳۶۵	۸۳,۷۸۰,۲	۸۲,۲۳۳,۵	۱,۵۴۶,۷	جمع	
-	۱,۵۰۰	۱۵۰	۰	۱۵۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۵۸,۹۷۸,۲	۱,۸۳۵,۰۰۰	۰	۱,۸۳۵,۰۰۰	۳۱,۱۱۳,۲	۰	۳۱,۱۱۳,۲	چغندر قند	
-	۲,۴۳۴,۹	۱,۷۳۲	۰	۱,۷۳۲	۷۱۱,۲	۰	۷۱۱,۲	کلزا	
-	-	۴,۴۸۸	۱۰۲	۴,۳۸۶	۳,۶۵۶	۴۰۶,۲	۳,۲۴۹,۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱,۸۴۱,۳۷۰	۱۰۲	۱,۸۴۱,۲۶۸	۳,۵۵۸,۰۴	۴۰۶,۲	۳,۵۱۷,۴,۲	جمع	
-	۲۶,۸۶۳,۱	۶۰,۵۷۶	۰	۶۰,۵۷۶	۲,۲۵۵	۰	۲,۲۵۵	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۳۶,۹۸۲,۶	۴۴,۳۰۱	۰	۴۴,۳۰۱	۱,۱۹۷,۹	۰	۱,۱۹۷,۹	پیاز	
-	۳۴,۶۹۰,۴	۲۳۵,۰۳۸	۰	۲۳۵,۰۳۸	۶,۷۷۵,۳	۰	۶,۷۷۵,۳	گوجه‌فرنگی	
-	۲۱۴,۵۱۰,۲	۱۰,۸۵	۰	۱۰,۸۵	۵,۱	۰	۵,۱	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۶,۶۴۴	۰	۲۶,۶۴۴	۱,۶۰۸	۰	۱,۶۰۸	سایر سبزیجات	
-	-	۳۶۷,۶۴۵	۰	۳۶۷,۶۴۵	۱۱,۸۴۱,۳	۰	۱۱,۸۴۱,۳	جمع	
۵۰,۱۴,۱	۲۹,۶۳۵,۴	۵,۲۱۶	۹۲۲	۴,۲۹۴	۳۲۸,۸	۱۸۳,۹	۱۴۴,۹	خریزه	محصولات جالبزی
۱۱,۰۰۰	۳۰,۸۰۲,۶	۵۲,۰۱۷	۶۰,۵۰	۴۵,۹۶۷	۲۰,۴۲,۳	۵۵۰	۱,۴۹۲,۳	هندوانه	
-	۲۳,۶۲۷,۵	۱۶,۰۵۷	۰	۱۶,۰۵۷	۶۷۹,۶	۰	۶۷۹,۶	خیار	
-	۳۲۵,۱۲۹,۵	۳,۹۸۰	۰	۳,۹۸۰	۱۲,۲	۰	۱۲,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵,۶۱۴	۱,۰۷۲	۴,۵۴۲	۶,۶۷۸,۶	۷۱۱,۵	۵,۹۶۷,۱	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۸۲,۸۸۴	۸۰,۴۴	۷۴,۸۴۰	۹,۷۴۱,۵	۱,۴۴۵,۴	۸,۲۹۶,۱	جمع	
۲,۴۳۲	۷,۱۹۵,۹	۵۳۸,۲۲۱	۱۶,۲۵۳	۵۲۱,۹۶۸	۷۹,۲۱۹,۵	۶,۶۸۲,۸	۷۲,۵۳۶,۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵,۹۹۹,۴	۲,۰۵۹	۰	۲,۰۵۹	۳۴۳,۲	۰	۳۴۳,۲	شیدر	
-	۴۷,۷۴۷	۲۷۳,۹۴۸	۰	۲۷۳,۹۴۸	۵,۷۳۷,۵	۰	۵,۷۳۷,۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۴,۰۰۲	۲,۶۹۹	۱,۳۰۳	۱,۹۶۶,۹	۱,۴۵۸,۸	۵۰۸,۱	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۸۱۸,۲۳۰	۱۸,۹۵۲	۷۹۹,۲۷۸	۸۷,۲۶۷,۱	۸,۱۴۱,۶	۷۹,۱۲۵,۵	جمع	
-	-	۴۷,۶۸۹	۰	۴۷,۶۸۹	۳۷,۷۱۷,۷	۰	۳۷,۷۱۷,۷	سایر محصولات	
-	-	۳,۷۷۶,۱۴۷	۳۲۰,۳۰۳	۳,۴۵۵,۸۴۴	۶۷۲,۳۶۲,۱	۳۹۵,۲۰۶,۵	۲۷۷,۱۵۵,۶	جمع کل	

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

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	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	غلات
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	۰	۱,۳۹۷	۵۱۷	۰	۵۱۷	شلتوک	
-	۵,۸۹۷,۶	۷۴,۹۰۴	۰	۷۴,۹۰۴	۱۲,۷۰۰,۸	۰	۱۲,۷۰۰,۸	ذرت دانه‌ای	
-	-	۶۴۰,۲۵۹	۲۳۱,۵۷۶	۴۰۸,۶۸۳	۴۷۱,۳۳۶,۹	۳۴۶,۲۷۱	۱۲۵,۰۶۵,۹	جمع	
۴۸۵,۸	-	۲,۰۳۳	۲,۰۳۳	۰	۴,۱۸۴	۴,۱۸۴	۰	نخود	حبوبات
۱,۰۳۷,۳	۹۹۸,۶	۲,۲۳۵	۳	۲,۲۳۲	۲,۳۳۸,۲	۳	۲,۲۳۵,۲	لوبیا	
۴۸۰,۹	۲۰۰	۱۰,۸۶۹	۱۰,۱۶۹	۷۰۰	۲۴,۶۴۵,۳	۲۱,۱۴۵,۳	۳,۵۰۰	عدس	
-	-	۱,۳۵۱	۴۳۴	۹۱۷	۲,۳۱۲,۱	۱,۲۸۴,۴	۱,۰۲۷,۷	سایر حبوبات	
-	-	۱۶,۴۸۷	۱۲,۶۳۸	۳,۸۴۹	۳۳,۳۷۹,۶	۲۶,۶۱۶,۷	۶,۷۶۲,۹	جمع	
-	۲,۱۱۴	۲,۸۶۴	۰	۲,۸۶۴	۱,۳۵۴,۷	۰	۱,۳۵۴,۷	پنبه	محصولات صنعتی
-	۴۶,۵۳۸,۹	۸۲,۰۰۱	۰	۸۲,۰۰۱	۱,۷۶۲	۰	۱,۷۶۲	چغندر قند	
-	۱,۹۷۳,۷	۲۸,۱۵۷	۰	۲۸,۱۵۷	۱۴,۲۶۶	۰	۱۴,۲۶۶	سویا	
۱,۰۵۵,۵	۱,۹۸۶,۹	۱۲,۵۴۳	۲۵۷	۱۲,۲۸۶	۶,۴۲۷,۳	۲۴۳,۷	۶,۱۸۳,۶	کلزا	
-	-	۲۳۸	۰	۲۳۸	۳۸۷,۷	۰	۳۸۷,۷	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۲۵,۸۰۴	۲۵۷	۱۲۵,۵۴۷	۲۴,۱۹۷,۷	۲۴۳,۷	۲۳,۹۵۴	جمع	
-	۳۲,۷۶۵,۹	۷۷۹,۵۰۶	۰	۷۷۹,۵۰۶	۲۲,۷۹۰,۲	۰	۲۲,۷۹۰,۲	سیب زمینی	
-	۳۰,۸۸۵,۶	۳,۴۱۰	۰	۳,۴۱۰	۱۱۰,۴	۰	۱۱۰,۴	پیاز	سبزیجات
-	۳۶,۳۰۰,۲	۸۸,۹۲۵	۰	۸۸,۹۲۵	۲,۴۴۹,۷	۰	۲,۴۴۹,۷	گوجه فرنگی	
-	۴۲۵,۶۳۶,۴	۲,۳۴۱	۰	۲,۳۴۱	۵,۵	۰	۵,۵	سبزیجات (گلخانه‌ای)	
-	-	۲,۸۸۵	۰	۲,۸۸۵	۱۷۰	۰	۱۷۰	سایر سبزیجات	
-	-	۸۷۷,۰۶۷	۰	۸۷۷,۰۶۷	۲۶,۵۲۵,۸	۰	۲۶,۵۲۵,۸	جمع	
-	۱۰,۰۰۴,۷	۵۳۱	۰	۵۳۱	۵۳,۱	۰	۵۳,۱	خریزه	محصولات جالبیزی
-	۳۵,۴۴۴,۷	۸۸,۷۵۳	۰	۸۸,۷۵۳	۲,۵۰۴	۰	۲,۵۰۴	هندوانه	
-	۱۳,۴۵۶,۷	۶,۰۹۹	۰	۶,۰۹۹	۴۵۳,۲	۰	۴۵۳,۲	خیار	
-	۳۲۵,۳۱۳,۶	۳,۶۲۷	۰	۳,۶۲۷	۱۱,۲	۰	۱۱,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۹۲	۰	۹۲	۵,۱	۰	۵,۱	سایر محصولات جالبیزی	
-	-	۹۹,۱۰۲	۰	۹۹,۱۰۲	۳,۰۲۶,۶	۰	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	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۵۵۲,۴	۱۹۱	۰	۱۹۱	۴۲	۰	۴۲	شبردر	
-	۳۹,۸۶۶	۴۳۴,۲۰۴	۰	۴۳۴,۲۰۴	۱۰,۸۹۱,۶	۰	۱۰,۸۹۱,۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۲,۱۶۴	۲,۱۶۱	۱۰,۰۰۳	۷,۸۷۲,۴	۵,۲۵۷,۹	۲,۶۱۴,۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۷۳۶,۹۵۴	۲۴,۸۹۴	۷۱۲,۰۶۰	۵۵,۹۸۶,۹	۱۲,۶۸۳,۶	۴۳,۳۰۳,۳	جمع	
-	-	۱۴,۲۰۷	۱,۹۸۱	۱۲,۲۲۶	۶,۲۷۱,۱	۱۵۰,۸,۹	۴,۷۶۲,۲	سایر محصولات	
-	-	۲,۵۰۹,۸۸۰	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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۴

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۵۹.۹۳۲,۵	۲۸.۲۴۷,۶	۸۸.۱۸۰,۱	۱۸۶.۴۰۷	۱۷.۹۰۴	۶۳۳,۸
	جو	۴۸.۸۷۹,۴	۶.۹۹۲,۳	۵۵.۸۷۱,۷	۱۸۳.۵۶۲	۴.۵۳۲	۶۴۸,۲
	شلتوک	۴.۹۳۲,۵	۰	۴.۹۳۲,۵	۲۷.۱۲۰	۰	-
	ذرت دانه‌ای	۱.۲۰۹,۱	۰	۱.۲۰۹,۱	۹۰.۷۵	۰	-
	سایر غلات	۲۰۲,۳	۰	۲۰۲,۳	۹۰.۶۱	۰	-
	جمع	۱۱۵.۱۵۵,۸	۳۵.۲۳۹,۹	۱۵۰.۳۹۵,۷	۴۱۵.۲۲۵	۲۲.۴۳۶	۴۳۷.۶۶۱
حبوبات	نخود	۵۳۴,۳	۳۰.۱۵,۳	۳.۵۴۹,۶	۶۳۲	۱.۲۴۴	۴۱۲,۵
	لوبیا	۳.۰۰۲,۵	۰	۳.۰۰۲,۵	۶.۱۸۲	۰	-
	عدس	۳۲۶,۶	۶۹۳,۱	۱.۰۱۹,۷	۲۹۴	۳۳۵	۴۸۳,۳
	سایر حبوبات	۱۱۶,۹	۰	۱۱۶,۹	۱.۴۲۳	۰	-
	جمع	۳.۹۸۰,۳	۳.۷۰۸,۴	۷.۶۸۸,۷	۸.۵۳۰	۱.۵۷۹	۱۰.۱۰۹
محصولات صنعتی	پنبه	۲.۲۹۹,۸	۰	۲.۲۹۹,۸	۵۰.۳۷	۰	-
	توتون و تنباکو	۲۹۹,۹	۰	۲۹۹,۹	۶۰۰	۰	-
	چغندر قند	۱.۵۰۰	۰	۱.۵۰۰	۵۳.۷۵۵	۰	-
	کلزا	۱۳۴	۰	۱۳۴	۴۰۲	۰	-
	سایر دانه‌های روغنی	۳۱۲,۵	۰	۳۱۲,۵	۴۴۰	۰	-
	جمع	۴.۵۴۶,۲	۰	۴.۵۴۶,۲	۶۰.۲۳۳	۰	-
سبزیجات	سیب‌زمینی	۱۶.۵۷۸,۲	۰	۱۶.۵۷۸,۲	۴۶۱.۵۸۸	۰	-
	پیاز	۳.۶۴۵,۲	۰	۳.۶۴۵,۲	۲۴۳.۴۰۱	۰	-
	گوجه‌فرنگی	۹۷۹,۸	۰	۹۷۹,۸	۴۲.۴۵۱	۰	-
	سبزیجات گلخانه‌ای	۵۵۱,۵	۰	۵۵۱,۵	۷۱۶.۷۵	۰	-
	سایر سبزیجات	۳.۸۷۳,۹	۰	۳.۸۷۳,۹	۱۲۱.۹۲۸	۰	-
	جمع	۲۵.۶۲۸,۶	۰	۲۵.۶۲۸,۶	۹۴۱.۰۴۲	۰	-
محصولات جالبیری	خریزه	۲.۶۸۴,۷	۰	۲.۶۸۴,۷	۶۸.۲۲۳	۰	-
	هندوانه	۵۹۶	۰	۵۹۶	۲۰.۰۲۷	۰	-
	خیار	۸۶۴,۲	۰	۸۶۴,۲	۲۴.۵۸۳	۰	-
	خیار گلخانه‌ای	۵۴۵,۸	۰	۵۴۵,۸	۱۰۷.۹۹۶	۰	-
	سایر محصولات جالبیری	۲.۶۱۸,۴	۰	۲.۶۱۸,۴	۷۷.۵۰۵	۰	-
	جمع	۷.۳۰۹,۱	۰	۷.۳۰۹,۱	۲۹۸.۳۳۴	۰	-
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۲۱.۸۱۳,۶	۴۰۹	۲۲.۲۲۲,۶	۱۹۶.۹۹۹	۱.۱۴۷	۲.۸۰۴,۳
	شبردر	۱.۳۸۵,۲	۰	۱.۳۸۵,۲	۵.۹۹۷	۰	-
	ذرت علوفه‌ای	۱۷.۵۹۵,۴	۰	۱۷.۵۹۵,۴	۹۱۲.۶۳۸	۰	-
	سایر نباتات علوفه‌ای	۵.۴۲۰,۲	۹,۳	۵.۴۲۹,۵	۶۲.۲۲۲	۷۵	-
	جمع	۴۶.۲۱۴,۴	۴۱۸,۳	۴۶.۶۳۲,۷	۱.۱۷۷.۸۵۶	۱.۲۲۲	۱.۱۷۹.۰۷۸
سایر محصولات	۱.۹۲۱,۵	۰	۱.۹۲۱,۵	۴.۱۱۱	۰	-	
جمع کل	۲۰۴.۷۵۵,۹	۳۹.۳۶۶,۶	۲۴۴.۱۲۲,۵	۲.۹۰۵.۳۳۲	۲۵.۲۳۷	۲.۹۳۰.۵۶۹	-

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۵

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۳.۸۳۶,۳	۳۵.۹۳۰	۰	۳۵.۹۳۰	۹.۳۶۵,۹	۰	۹.۳۶۵,۹	گندم	غلات
-	۳.۸۹۹,۹	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	حبوبات
-	۵۱۱,۱	۱۰۸	۰	۱۰۸	۲۱۱,۱	۰	۲۱۱,۱	لوبیا	
-	-	۱۳۱	۶	۱۲۵	۲۶۳	۹	۲۵۴	جمع	
-	۲.۳۳۸,۱	۹۳۵	۰	۹۳۵	۳۹۹,۹	۰	۳۹۹,۹	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲.۹۸۹,۵	۶۳۶	۰	۶۳۶	۲۱۲,۸	۰	۲۱۲,۸	کلزا	
-	-	۱.۵۷۱	۰	۱.۵۷۱	۶۱۲,۷	۰	۶۱۲,۷	جمع	
-	۲۲.۰۸۷,۹	۱.۱۰۴	۰	۱.۱۰۴	۵۰	۰	۵۰	سیب زمینی	سبزیجات
-	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	
-	۳۹.۵۱۸,۹	۱۵.۱۹۵	۰	۱۵.۱۹۵	۳۸۴,۵	۰	۳۸۴,۵	خریزه	محصولات چاقیزی
-	۴۳.۳۸۰,۲	۹.۰۰۱	۰	۹.۰۰۱	۲۰۷,۵	۰	۲۰۷,۵	هندوانه	
-	۲۵.۲۹۳,۹	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	
-	-	۴۵.۵۳۱	۰	۴۵.۵۳۱	۱.۳۴۲,۷	۰	۱.۳۴۲,۷	جمع	
-	۱۱.۵۵۹,۸	۳۵.۶۶۳	۰	۳۵.۶۶۳	۳.۰۸۵,۱	۰	۳.۰۸۵,۱	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۶.۱۶۲,۵	۳۸۰	۰	۳۸۰	۶۱,۶	۰	۶۱,۶	شبدرد	
-	۴۹.۵۷۷,۱	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 هکتار محصولات زراعی استان ایلام

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۶

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۹۸۲,۸	۳,۰۹۱,۵	۲۴۶,۵۹۸	۸۷,۴۲۶	۱۵۹,۱۷۲	۱۴۰,۴۴۳,۸	۸۸,۹۵۶,۳	۵۱,۴۸۷,۵	گندم	غلات
۹۶۹,۹	۳,۰۳۴,۹	۴۸,۴۰۰	۴۱,۰۲۸	۷,۳۷۲	۴۴,۷۲۹,۶	۴۲,۳۰۰,۶	۲,۴۲۹	جو	
-	۴,۵۱۳,۵	۱۳,۴۷۱	۰	۱۳,۴۷۱	۲,۹۸۴,۷	۰	۲,۹۸۴,۷	شلتوک	
-	۵,۸۰۵,۳	۶۴,۸۱۳	۰	۶۴,۸۱۳	۱۱,۱۶۴,۵	۰	۱۱,۱۶۴,۵	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۷۳,۲۸۲	۱۲۸,۴۵۳	۲۴۴,۸۲۹	۱۹۹,۳۲۲,۶	۱۳۱,۲۵۶,۹	۶۸,۰۶۵,۷	جمع	
۷۲۷,۱	-	۵,۷۰۱	۵,۷۰۱	۰	۷,۸۴۱,۳	۷,۸۴۱,۳	۰	نخود	حبوبات
-	۸۹۶,۲	۱۳۷	۰	۱۳۷	۱۵۲,۹	۰	۱۵۲,۹	لوبیا	
۷۴۶,۱	-	۲,۲۵۸	۲,۲۵۸	۰	۳,۰۲۶,۶	۳,۰۲۶,۶	۰	عدس	
-	-	۱۷۱	۰	۱۷۱	۱۸۳,۵	۰	۱۸۳,۵	سایر حبوبات	
-	-	۸,۲۶۷	۷,۹۵۹	۳۰۸	۱۱,۲۰۴,۳	۱۰,۸۶۷,۹	۳۳۶,۴	جمع	
-	۴۵,۷۰۰,۶	۵,۰۰۰	۰	۵,۰۰۰	۱۰۹,۴	۰	۱۰۹,۴	چغندر قند	محصولات صنعتی
۱۲۱	۸۴۱,۹	۴,۷۱۴	۲۷۴	۴,۴۴۰	۷,۵۳۵,۷	۲,۲۶۲,۱	۵,۲۷۳,۶	کلزا	
-	-	۳۸۵	۰	۳۸۵	۴۹۵,۲	۰	۴۹۵,۲	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۰,۰۹۹	۲۷۴	۹,۸۲۵	۸,۱۴۰,۳	۲,۲۶۲,۱	۵,۸۷۸,۲	جمع	
-	۱۶,۵۸۲,۴	۲,۸۱۹	۰	۲,۸۱۹	۱۷۰	۰	۱۷۰	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۳۲,۹۳۲,۶	۲,۹۳۱	۰	۲,۹۳۱	۸۹	۰	۸۹	پیاز	
-	۳۲,۸۴۵,۲	۱۹,۶۳۵	۰	۱۹,۶۳۵	۵۹۷,۸	۰	۵۹۷,۸	گوجه‌فرنگی	
-	۱۱۲,۲۷۶,۹	۷۳	۰	۷۳	۰,۷	۰	۰,۷	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶,۹۷۲	۰	۶,۹۷۲	۴۹۸,۴	۰	۴۹۸,۴	سایر سبزیجات	
-	-	۳۲,۴۳۰	۰	۳۲,۴۳۰	۱,۳۵۵,۹	۰	۱,۳۵۵,۹	جمع	
-	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۰	۱۰,۰۰۰	۵۰۰	۰	۵۰۰	خریزه	محصولات جایزی
-	۳۶,۲۹۷,۳	۱۰۳,۲۹۱	۰	۱۰۳,۲۹۱	۲,۸۴۵,۷	۰	۲,۸۴۵,۷	هندوانه	
-	۲۲,۴۵۲,۴	۹۸,۵۳۷	۰	۹۸,۵۳۷	۴,۳۸۸,۷	۰	۴,۳۸۸,۷	خیار	
-	-	۹,۹۹۵	۳,۵۷۰	۶,۴۲۵	۱,۳۹۰,۱	۱,۱۵۰	۲۴۰,۱	سایر محصولات جایزی	
-	-	۲۲۱,۸۲۳	۳,۵۷۰	۲۱۸,۲۵۳	۹,۱۲۴,۵	۱,۱۵۰	۷,۹۷۴,۵	جمع	
-	۱۰,۵۹۳	۱۷,۲۱۷	۰	۱۷,۲۱۷	۱,۶۲۵,۳	۰	۱,۶۲۵,۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۲۸,۳۳۰,۷	۷۰,۵۷۷	۰	۷۰,۵۷۷	۲,۴۹۱,۲	۰	۲,۴۹۱,۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸	۰	۸	۵	۰	۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۸۷,۸۰۲	۰	۸۷,۸۰۲	۴,۱۲۱,۵	۰	۴,۱۲۱,۵	جمع	
-	-	۷۳۳,۷۰۲	۱۴۰,۲۵۶	۵۹۳,۴۴۶	۲۳۳,۲۶۹,۱	۱۴۵,۵۳۶,۹	۸۷,۷۳۲,۲	جمع کل	

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

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۷

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	آبی	دیم	جمع	دیم	آبی		
۵۵۲,۲	۲,۸۷۶,۴	۱۰۹,۴۴۸	۵۶,۸۸۴	۵۲,۵۶۴	۱۲۱,۲۹۳,۹	۱۰۳,۰۱۹,۴	۱۸,۲۷۴,۵	گندم	غلات
۴۶۱,۷	۱,۳۱۷,۴	۱۰,۱۲۴	۷,۹۱۹	۲,۲۰۵	۱۸,۹۶۴,۴	۱۷,۱۵۳	۱,۸۱۱,۴	جو	
-	۸,۸۴۴,۶	۲,۱۲۰	۰	۲,۱۲۰	۲۳۹,۷	۰	۲۳۹,۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۱۲۱,۶۹۳	۶۴,۸۰۳	۵۶,۸۹۰	۱۴۰,۴۹۸	۱۲۰,۱۷۲,۴	۲۰,۳۲۵,۶	جمع	
-	۲,۲۸۶	۸,۸۰۱	۰	۸,۸۰۱	۳,۸۵۰	۰	۳,۸۵۰	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	-	۱,۵۵۹	۰	۱,۵۵۹	۱,۱۵۸,۳	۰	۱,۱۵۸,۳	سایر دانه های روغنی	
-	-	۱۰,۳۶۱	۰	۱۰,۳۶۱	۵,۰۰۸,۳	۰	۵,۰۰۸,۳	جمع	
-	۲۰,۳۱۱,۹	۱,۳۸۹	۰	۱,۳۸۹	۶۸,۴	۰	۶۸,۴	سیب زمینی	سبزیجات
-	۲۲,۳۵۸,۱	۱۷,۶۶۱	۰	۱۷,۶۶۱	۷۸۹,۹	۰	۷۸۹,۹	پیاز	
-	۴۳,۱۶۵,۷	۵۹۷,۶۳۳	۰	۵۹۷,۶۳۳	۱۳,۸۴۵,۱	۰	۱۳,۸۴۵,۱	گوجه فرنگی	
-	۲۲۷,۱۴۵,۷	۱۶,۳۰۷	۰	۱۶,۳۰۷	۷۱,۸	۰	۷۱,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۷,۶۳۴	۰	۴۷,۶۳۴	۲,۵۲۳,۱	۰	۲,۵۲۳,۱	سایر سبزیجات	
-	-	۶۸۰,۶۲۴	۰	۶۸۰,۶۲۴	۱۷,۲۹۸,۳	۰	۱۷,۲۹۸,۳	جمع	
-	۲۵,۸۲۸,۲	۴۷,۲۲۷	۰	۴۷,۲۲۷	۱,۸۲۸,۵	۰	۱,۸۲۸,۵	خریزه	محصولات جایزی
-	۳۹,۵۵۰,۹	۱۳۹,۰۹۶	۰	۱۳۹,۰۹۶	۳,۵۱۶,۹	۰	۳,۵۱۶,۹	هندوانه	
-	۲۲,۳۰۵,۳	۷,۵۶۱	۰	۷,۵۶۱	۳۳۹	۰	۳۳۹	خیار	
-	۲۲۸,۱۰۹,۹	۲,۴۰۷	۰	۲,۴۰۷	۱۰,۶	۰	۱۰,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۵۳,۵۱۲	۰	۵۳,۵۱۲	۱,۹۳۹,۲	۰	۱,۹۳۹,۲	سایر محصولات جایزی	
-	-	۲۴۹,۸۰۳	۰	۲۴۹,۸۰۳	۷,۶۳۴,۲	۰	۷,۶۳۴,۲	جمع	
-	۱۶,۲۱۷,۶	۱۲,۰۹۵	۰	۱۲,۰۹۵	۷۴۵,۸	۰	۷۴۵,۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۶۵,۴۹۱,۷	۲۵,۳۸۵	۰	۲۵,۳۸۵	۳۸۷,۶	۰	۳۸۷,۶	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۱,۵۸۰	۰	۱۱,۵۸۰	۶۳۰	۰	۶۳۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۴۹,۰۶۰	۰	۴۹,۰۶۰	۱,۷۶۳,۴	۰	۱,۷۶۳,۴	جمع	
-	-	۱,۱۱۱,۵۴۰	۶۴,۸۰۳	۱,۰۴۶,۷۳۷	۱۷۲,۲۰۲,۱	۱۲۰,۱۷۲,۴	۵۲,۰۲۹,۷	جمع کل	



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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۸

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	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	گندم	غلات
۴۹۹,۸	۲,۷۳۰	۹۹,۶۷۵	۳۰	۹۹,۶۴۵	۳۶,۵۵۹,۶	۶۰	۳۶,۴۹۹,۶	جو	
-	-	۲۱۶,۹۵۷	۱,۰۸۳	۲۱۵,۸۷۴	۷۷,۵۶۰,۵	۲,۰۶۰,۵	۷۵,۵۰۰	جمع	
-	۳,۱۹۲,۲	۳۵	۰	۳۵	۱۱	۰	۱۱	لوبیا	حبوبات
-	-	۳۵	۰	۳۵	۱۱	۰	۱۱	جمع	
-	۲,۱۵۰	۵۱۶	۰	۵۱۶	۲۴۰	۰	۲۴۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱,۳۹۸,۹	۵۲۶	۰	۵۲۶	۳۷۶	۰	۳۷۶	کلزا	
-	-	۱,۰۴۲	۰	۱,۰۴۲	۶۱۶	۰	۶۱۶	جمع	
-	۲۷,۰۰۵,۶	۷۶,۹۵۰	۰	۷۶,۹۵۰	۲,۸۴۹,۴	۰	۲,۸۴۹,۴	سیبزمینی	سبزیجات
-	۵۷,۲۲۲,۲	۲۵,۷۵۰	۰	۲۵,۷۵۰	۴۵۰	۰	۴۵۰	پیاز	
-	۳۹,۱۰۷,۴	۱۳۸,۸۰۰	۰	۱۳۸,۸۰۰	۳,۵۴۹,۲	۰	۳,۵۴۹,۲	گوجه‌فرنگی	
-	۲۳۵,۰۶۴,۹	۳,۶۲۰	۰	۳,۶۲۰	۱۵,۴	۰	۱۵,۴	سبزیجات (گلخانه‌ای)	
-	-	۲۰۲,۱۲۱	۰	۲۰۲,۱۲۱	۵,۹۲۹,۵	۰	۵,۹۲۹,۵	سایر سبزیجات	
-	-	۴۴۷,۲۴۱	۰	۴۴۷,۲۴۱	۱۲,۷۹۳,۵	۰	۱۲,۷۹۳,۵	جمع	
-	۳۷,۲۰۶	۲۶,۰۳۳	۰	۲۶,۰۳۳	۶۹۹,۷	۰	۶۹۹,۷	خریزه	محصولات جانبری
-	۳۷,۹۳۳,۳	۱۹,۴۱۰	۰	۱۹,۴۱۰	۵۱۱,۷	۰	۵۱۱,۷	هندوانه	
-	۲۱,۴۰۱,۹	۴۷,۱۹۸	۰	۴۷,۱۹۸	۲,۲۰۵,۳	۰	۲,۲۰۵,۳	خیار	
-	۲۸۰,۰۴۹,۱	۴۷۹,۰۸۰	۰	۴۷۹,۰۸۰	۱,۷۱۰,۷	۰	۱,۷۱۰,۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴۲,۱۳۲	۰	۴۲,۱۳۲	۹۹۷,۳	۰	۹۹۷,۳	سایر محصولات جانبری	
-	-	۶۱۳,۸۵۳	۰	۶۱۳,۸۵۳	۶,۱۲۴,۷	۰	۶,۱۲۴,۷	جمع	
-	۱۴,۹۹۹,۸	۱۸۰,۰۰۰	۰	۱۸۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰,۲	۰	۱۲,۰۰۰,۲	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴۸,۴۳۰,۵	۱,۰۸۲,۱۵۵	۰	۱,۰۸۲,۱۵۵	۲۲,۳۴۴,۵	۰	۲۲,۳۴۴,۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۶۲,۱۵۵	۰	۱,۲۶۲,۱۵۵	۳۴,۳۴۴,۷	۰	۳۴,۳۴۴,۷	جمع	
-	-	۶۹۰	۰	۶۹۰	۱۵	۰	۱۵	سایر محصولات	
-	-	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 هکتار محصولات زراعی استان چهارمحال و بختیاری  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار-تن-کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	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		غلات
۹۲۰	۲.۷۰۰,۱	۳۵.۸۶۰	۱۴.۲۶۰	۲۱.۶۰۰	۲۳.۴۹۹,۹	۱۵.۵۰۰,۱	۷.۹۹۹,۸	گندم	
-	۳.۶۳۲	۱۳.۱۴۰	۰	۱۳.۱۴۰	۳.۶۱۷,۸	۰	۳.۶۱۷,۸	جو	
-	-	۱۶۸.۱۹۲	۵۱.۶۱۷	۱۱۶.۵۷۵	۹۷.۰۱۶,۴	۵۹.۰۹۱,۷	۳۷.۹۲۴,۷	شلتوک	
-	-	۱۶۸.۱۹۲	۵۱.۶۱۷	۱۱۶.۵۷۵	۹۷.۰۱۶,۴	۵۹.۰۹۱,۷	۳۷.۹۲۴,۷	جمع	
۶۸۰,۴	۱.۲۴۰,۳	۹۰۶	۶۳۹	۲۶۷	۱.۱۵۴	۹۳۹,۱	۲۱۴,۹		حبوبات
-	۲.۳۵۹,۹	۹.۵۸۹	۰	۹.۵۸۹	۴.۰۶۳,۲	۰	۴.۰۶۳,۲	نخود	
۷۶۰,۱	۱.۲۱۷,۶	۱.۵۴۰	۶۹۷	۸۴۳	۱.۶۰۹,۲	۹۱۶,۷	۶۹۲,۵	لوبیا	
-	-	۱۳	۰	۱۳	۱۰,۴	۰	۱۰,۴	عدس	
-	-	۱۲.۰۴۸	۱.۳۳۶	۱۰.۷۱۲	۶.۸۳۶,۸	۱.۸۵۵,۸	۴.۹۸۱	سایر حبوبات	
-	-	۱۲.۰۴۸	۱.۳۳۶	۱۰.۷۱۲	۶.۸۳۶,۸	۱.۸۵۵,۸	۴.۹۸۱	جمع	
-	۳۹.۶۱۷,۵	۴۷.۷۰۰	۰	۴۷.۷۰۰	۱.۲۰۴	۰	۱.۲۰۴	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۲.۱۹۱,۲	۲۴۲	۰	۲۴۲	۱۱۰,۴	۰	۱۱۰,۴	کلزا	
-	-	۴۷.۹۴۱	۰	۴۷.۹۴۱	۱.۳۱۴,۴	۰	۱.۳۱۴,۴	جمع	
-	۳۴.۷۵۸	۱۶۷.۴۷۴	۰	۱۶۷.۴۷۴	۴.۸۱۸,۳	۰	۴.۸۱۸,۳	سیب زمینی	سبزیجات
-	۴۲.۴۰۱,۲	۱۲.۱۰۶	۰	۱۲.۱۰۶	۲۸۵,۵	۰	۲۸۵,۵	پیاز	
-	۳۶.۵۹۹,۷	۲.۷۰۸	۰	۲.۷۰۸	۷۴	۰	۷۴	گوجه فرنگی	
-	۱۸۹.۰۱۱,۵	۳۴۴	۰	۳۴۴	۱,۸	۰	۱,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۸۲.۶۳۲	۰	۱۸۲.۶۳۲	۵.۱۷۹,۶	۰	۵.۱۷۹,۶	جمع	
-	۲۰.۹۰۷	۴۵۰	۰	۴۵۰	۲۱,۵	۰	۲۱,۵	هندوانه	محصولات جایزی
-	۲۵.۸۲۷,۷	۴.۵۹۷	۰	۴.۵۹۷	۱۷۸	۰	۱۷۸	خیار	
-	۱۹۱.۱۹۵,۱	۱.۵۲۰	۰	۱.۵۲۰	۸	۰	۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۶.۵۶۷	۰	۶.۵۶۷	۲۰۷,۵	۰	۲۰۷,۵	جمع	
-	۹.۲۵۵,۸	۱۵۷.۵۱۵	۰	۱۵۷.۵۱۵	۱۷.۰۱۸	۰	۱۷.۰۱۸	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۷.۳۵۸,۳	۲۶.۶۸۵	۰	۲۶.۶۸۵	۳.۶۲۶,۵	۰	۳.۶۲۶,۵	شبردر	
-	۵۴.۸۹۷,۴	۱۶۷.۹۸۶	۰	۱۶۷.۹۸۶	۳۰۶۰	۰	۳۰۶۰	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۹.۹۵۷	۶۴۲	۹.۳۱۵	۱.۶۶۹,۳	۶۱۸,۲	۱۰.۵۱,۱	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۳۶۲.۱۴۳	۶۴۲	۳۶۱.۵۰۱	۲۵.۳۷۳,۸	۶۱۸,۲	۲۴.۷۵۵,۶	جمع	
-	-	۷۷۹.۵۲۳	۵۳.۵۹۵	۷۲۵.۹۲۸	۱۳۵.۹۲۸,۵	۶۱.۵۶۵,۷	۷۴.۳۶۲,۸	جمع کل	

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

((واحد: هکتار- تن- کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۰

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۲۰.۴۹۸,۵	۲.۵۶۱,۴	۲۳.۰۵۹,۹	۵۰.۶۶۷	۲.۷۷۲	۱.۰۸۲,۴
	جو	۱۸.۱۴۸,۵	۸۳۴,۱	۱۸.۹۸۲,۶	۴۶.۶۴۸	۳۳۵	۴۰۱,۳
	شلتوک	۱۲	۰	۱۲	۳۵	۰	-
	جمع	۳۸.۶۵۹	۳.۳۹۵,۵	۴۲.۰۵۴,۵	۹۷.۳۵۰	۳.۱۰۷	-
حبوبات	نخود	۲۳۹	۸۵,۵	۳۲۴,۵	۲۳۶	۲۹	۳۳۴,۳
	لوبیا	۸۲,۴	۰,۲	۸۲,۶	۵۹	۰	۲۸۵
	عدس	۸۱,۲	۰	۸۱,۲	۸۷	۰	-
	سایر حبوبات	۷,۵	۰	۷,۵	۸	۰	-
	جمع	۴۱۰,۱	۸۵,۷	۴۹۵,۸	۳۸۹	۲۹	-
محصولات صنعتی	پنبه	۹.۵۰۰,۶	۰	۹.۵۰۰,۶	۱۹.۸۷۴	۰	-
	چغندر قند	۸۲۹,۸	۰	۸۲۹,۸	۲۶.۶۰۰	۰	-
	سایر دانه‌های روغنی	۴۱۳,۶	۰	۴۱۳,۶	۳۲۶	۰	-
	جمع	۱۰.۷۴۴	۰	۱۰.۷۴۴	۴۶.۷۹۹	۰	-
سبزیجات	سیب زمینی	۱۲۹,۶	۰	۱۲۹,۶	۲۰۸۱	۰	-
	پیاز	۲۲۶,۳	۰	۲۲۶,۳	۳.۴۰۰	۰	-
	گوجه فرنگی	۳۶۲,۵	۰	۳۶۲,۵	۶.۲۹۵	۰	-
	سبزیجات (گلخانه ای)	۱۲,۴	۰	۱۲,۴	۱.۰۷۰	۰	-
	سایر سبزیجات	۱۰.۳۴,۲	۰	۱۰.۳۴,۲	۱۷.۱۳۵	۰	-
	جمع	۱.۷۶۵	۰	۱.۷۶۵	۲۹.۹۸۲	۰	-
محصولات جالبیزی	خریزه	۱.۶۹۸,۷	۶۵۴,۹	۲.۳۵۳,۶	۴۴.۱۸۴	۲.۹۱۲	۴.۴۴۶,۸
	هندوانه	۱.۹۷۶,۴	۱.۷۳۳,۴	۳.۷۰۹,۸	۴۲.۳۶۷	۷.۹۲۴	۴.۵۷۱,۲
	خیار	۱۰۵,۵	۰	۱۰۵,۵	۱.۸۳۷	۰	-
	خیار گلخانه‌ای	۴۱,۶	۰	۴۱,۶	۵۰.۷۳	۰	-
	سایر محصولات جالبیزی	۱۱۱	۰	۱۱۱	۱.۲۹۵	۰	-
	جمع	۳.۹۳۳,۲	۲.۳۸۸,۳	۶.۳۲۱,۵	۹۵.۷۵۶	۱۰.۸۳۶	-
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۳.۳۵۸,۶	۰	۳.۳۵۸,۶	۳۲.۰۷۷	۰	-
	شبردر	۱۱,۱	۰	۱۱,۱	۵۴	۰	-
	ذرت علوفه‌ای	۸۴۰,۴	۰	۸۴۰,۴	۳۱.۰۴۵	۰	-
	سایر نباتات علوفه‌ای	۶.۴۸۹,۳	۰	۶.۴۸۹,۳	۱۱۶.۱۹۲	۰	-
	جمع	۱۰.۶۹۹,۴	۰	۱۰.۶۹۹,۴	۱۷۹.۳۶۷	۰	-
سایر محصولات	۱.۶۶۶,۸	۷۶۱,۴	۲.۴۲۸,۲	۱.۹۷۴	۵۷۹	-	
جمع کل	۶۷.۸۷۷,۵	۶.۶۳۰,۹	۷۴.۵۰۸,۴	۴۵۱.۶۱۷	۱۴.۵۵۱	-	

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

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۱

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۳۳۰,۹	۲,۸۹۴,۱	۵۲۳,۶۵۸	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	۰	۶,۵۷۳	۱,۹۶۴,۴	۰	۱,۹۶۴,۴	شلتوک	
-	-	۸۱۹,۷۸۲	۵۰,۰۲۴	۷۶۹,۷۵۸	۴۴۴,۸۲۳,۲	۱۳۷,۱۴۰,۵	۳۰۷,۶۸۲,۷	جمع	
۲۱۸,۷	۹۴۰,۲	۳۰۸۰	۱,۵۴۹	۱,۵۳۱	۸,۷۰۹,۴	۷,۰۸۱,۱	۱,۶۲۸,۳	نخود	حبوبات
-	۹۳۳,۸	۷۷۲	۰	۷۷۲	۸۲۷,۱	۰	۸۲۷,۱	لوبیا	
۲۷۵,۴	۱,۰۴۱,۵	۹۶۸	۵۶۳	۴۰۵	۲,۴۳۲	۲,۰۴۳	۳۸۹	عدس	
-	-	۳۱۵	۵	۳۱۰	۱۵۳	۲۰	۱۳۳	سایر حبوبات	
-	-	۵,۱۳۴	۲,۱۱۶	۳,۰۱۸	۱۲,۱۲۱,۵	۹,۱۴۴,۱	۲,۹۷۷,۴	جمع	
-	۲,۱۳۰,۷	۵۹,۲۳۵	۰	۵۹,۲۳۵	۲۷,۸۰۰,۴	۰	۲۷,۸۰۰,۴	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲,۱۹۹,۵	۶۸۲	۰	۶۸۲	۳۱۰	۰	۳۱۰	توتون و تنباکو	
-	۴۳,۴۱۵,۳	۷۱۶,۳۶۹	۰	۷۱۶,۳۶۹	۱۶,۵۰۰,۴	۰	۱۶,۵۰۰,۴	چغندر قند	
-	۱,۳۵۳,۷	۲,۰۸۹	۰	۲,۰۸۹	۱,۵۴۳,۲	۰	۱,۵۴۳,۲	کلزا	
-	-	۲,۱۹۵	۹۴۴	۱,۲۵۱	۵,۶۰۳,۱	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	۰	۱۷۹,۴۲۶	۵,۸۷۱,۳	۰	۵,۸۷۱,۳	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۸,۲۵۳,۵	۸۹,۷۰۱	۰	۸۹,۷۰۱	۲,۳۴۴,۹	۰	۲,۳۴۴,۹	پیاز	
-	۳۵,۸۴۶,۱	۵۶۲,۷۳۰	۰	۵۶۲,۷۳۰	۱۵,۶۹۸,۵	۰	۱۵,۶۹۸,۵	گوجه فرنگی	
-	۳۳۲,۸۶۰,۲	۴,۳۴۸	۰	۴,۳۴۸	۱۸,۷	۰	۱۸,۷	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۶۵,۰۸۳	۰	۶۵,۰۸۳	۳,۳۶۹,۹	۰	۳,۳۶۹,۹	سایر سبزیجات	
-	-	۹۰۱,۲۸۷	۰	۹۰۱,۲۸۷	۲۷,۳۰۳,۳	۰	۲۷,۳۰۳,۳	جمع	
۲,۳۹۸,۱	۱۶,۲۲۲,۱	۵۷۳,۴۳۲	۲۴۱	۵۷۳,۱۹۱	۳۵,۴۳۴,۶	۱۰۰,۶	۳۵,۳۳۴	خریزه	محصولات جالبی
۲,۰۸۲,۵	۲۱,۰۲۷,۹	۲۶۶,۶۴۱	۱,۵۵۰	۲۶۶,۰۹۱	۱۳,۳۹۸,۵	۷۴۴,۳	۱۲,۶۵۴,۲	هندوانه	
-	۱۵,۸۷۵,۲	۲۹,۳۸۸	۰	۲۹,۳۸۸	۱,۸۵۱,۲	۰	۱,۸۵۱,۲	خیار	
-	۳۴۹,۹۶۵,۸	۳۲,۹۰۱	۰	۳۲,۹۰۱	۱۳۱,۶	۰	۱۳۱,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۵,۹۰۰	۰	۲۵,۹۰۰	۱,۳۹۹,۸	۰	۱,۳۹۹,۸	سایر محصولات جالبی	
-	-	۹۲۹,۲۶۱	۱,۷۹۱	۹۲۷,۴۷۰	۵۲,۲۱۵,۷	۸۴۴,۹	۵۱,۳۷۰,۸	جمع	
۲,۲۶۴,۳	۶,۷۵۲	۲۲۸,۴۷۲	۱,۲۹۲	۲۲۷,۱۸۰	۳۴,۲۱۷	۵۷۰,۷	۳۳,۶۴۶,۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۷,۴۶۴,۷	۳,۰۵۷	۰	۳,۰۵۷	۴۰۹,۵	۰	۴۰۹,۵	شیدر	
-	۴۶,۱۵۴,۱	۷۶۲,۷۵۶	۰	۷۶۲,۷۵۶	۱۶,۵۲۶,۳	۰	۱۶,۵۲۶,۳	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۴۳,۸۲۷	۰	۱۴۳,۸۲۷	۶,۹۴۶,۹	۰	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	
		۴,۵۹۲,۹۴۴	۵۸,۶۵۷	۴,۵۳۴,۲۸۷	۶۷۳,۱۶۲,۳	۱۶۴,۴۲۷,۷	۵۰۸,۷۳۴,۶	جمع کل	

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

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۲

نام محصول	سطح			تولید			عملکرد		
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۴۰.۹۳۴,۸	۱۳۲.۵۹۰,۴	۱۶۳.۵۲۵,۲	۹۹.۰۱۱	۹۲.۱۷۹	۱۹۱.۱۹۰	۲.۴۱۸,۸	۷۵۱,۹
	جو	۲۴.۴۰۹,۴	۳۳.۰۳۱,۵	۵۷.۴۴۰,۹	۴۹.۳۹۳	۲۸.۱۱۰	۷۷.۵۰۳	۲.۰۲۳,۵	۸۵۱
	شلتوک	۱.۴۵۱,۷	۰	۱.۴۵۱,۷	۴.۸۶۸	۰	۴.۸۶۸	۳.۳۵۳,۵	-
	جمع	۶۶.۷۹۵,۹	۱۵۵.۶۲۱,۹	۲۲۲.۴۱۷,۸	۱۵۳.۲۷۳	۱۲۰.۲۸۸	۲۷۳.۵۶۱	-	-
حبوبات	نخود	۰	۵.۲۰۹,۹	۵.۲۰۹,۹	۰	۲.۹۶۱	۲.۹۶۱	-	۵۶۸,۳
	لوبیا	۷۰۷,۱	۶	۷۱۳,۱	۷۴۸	۱	۷۴۹	۱.۰۵۸,۱	۲۳۷,۵
	عدس	۱۰	۱۴.۹۶۵	۱۴.۹۷۵	۷	۵.۹۲۸	۵.۹۳۵	۷۰۰	۳۹۶,۱
	جمع	۷۱۷	۲۰.۱۸۱	۲۰.۸۹۸	۷۵۵	۸.۸۹۰	۹.۶۴۵	-	-
محصولات صنعتی	پنبه	۷.۵۰۰,۱	۰	۷.۵۰۰,۱	۱۶.۵۲۳	۰	۱۶.۵۲۳	۲.۲۰۳,۱	-
	چغندر قند	۴.۰۸۸,۴	۰	۴.۰۸۸,۴	۱۶۱.۶۵۰	۰	۱۶۱.۶۵۰	۳۹.۵۳۸,۷	-
	سویا	۴	۰	۴	۵	۰	۵	۱.۱۲۵	-
	کلزا	۲۹۹,۵	۰	۲۹۹,۵	۴۶۳	۰	۴۶۳	۱.۵۴۴,۹	-
	سایر دانه‌های روغنی	۷۱۹,۱	۶۷۳,۳	۱.۳۹۲,۴	۶۵۹	۲۰۶	۸۶۵	-	-
	جمع	۱۲.۶۱۱,۱	۶۷۳,۳	۱۳.۲۸۴,۴	۱۷۹.۲۹۹	۲۰۶	۱۷۹.۵۰۵	-	-
سبزیجات	سیب زمینی	۶۰۴,۹	۰	۶۰۴,۹	۱۴.۴۴۴	۰	۱۴.۴۴۴	۲۳.۸۷۸,۹	-
	پیاز	۱.۲۲۳,۷	۰	۱.۲۲۳,۷	۴۵.۱۴۸	۰	۴۵.۱۴۸	۳۶.۸۹۴,۸	-
	گوجه فرنگی	۲.۶۷۰	۰	۲.۶۷۰	۸۲.۹۸۴	۰	۸۲.۹۸۴	۳۱.۰۸۰,۳	-
	سبزیجات گلخانه‌ای	۳,۳	۰	۳,۳	۱.۰۴۰	۰	۱.۰۴۰	۳۱۵.۱۵۱,۵	-
	سایر سبزیجات	۱۰۵,۶	۰	۱۰۵,۶	۱۰۵۲	۰	۱۰۵۲	-	-
	جمع	۴.۶۰۷,۵	۰	۴.۶۰۷,۵	۱۴۴.۶۶۹	۰	۱۴۴.۶۶۹	-	-
محصولات جانبری	خریزه	۱.۰۰۴,۲	۰	۱.۰۰۴,۲	۱۴.۸۰۷	۰	۱۴.۸۰۷	۱۴.۷۴۵,۳	-
	هندوانه	۵۷	۱۳	۷۰	۱.۱۲۰	۵	۱.۱۲۵	۱۹.۶۸۲,۷	۳۷۴,۷
	خیار	۸۲۴,۴	۰	۸۲۴,۴	۹.۷۵۰	۰	۹.۷۵۰	۱۱.۸۲۶,۸	-
	خیار گلخانه‌ای	۵,۹	۰	۵,۹	۱.۴۸۰	۰	۱.۴۸۰	۲۵۰.۰۲۷,۲	-
	سایر محصولات جانبری	۸,۴	۰	۸,۴	۱۰۵	۰	۱۰۵	-	-
جمع	۱.۸۹۹,۸	۱۳,۱	۱.۹۱۲,۹	۲۷.۲۶۲	۵	۲۷.۲۶۷	-	-	
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۴۰.۱۱,۲	۸.۶۹۰	۱۲.۷۰۱,۲	۲۶.۰۴۹	۱۲.۰۱۲	۳۸.۰۶۱	۶.۴۹۴	۱.۳۸۲,۳
	ذرت علوفه‌ای	۵۹۷,۷	۰	۵۹۷,۷	۲۹.۶۹۶	۰	۲۹.۶۹۶	۴۹.۶۸۴	-
	سایر نباتات علوفه‌ای	۱۷۵	۰	۱۷۵	۵.۲۵۰	۰	۵.۲۵۰	-	-
	جمع	۴۰.۷۸۳,۹	۸.۶۹۰	۴۹.۴۷۳,۹	۶۰.۹۹۵	۱۲.۰۱۲	۷۳.۰۰۷	-	-
سایر محصولات	۵.۱۸۲,۴	۱.۸۲۱,۱	۷.۰۰۳,۵	۳.۷۵۳	۲۲۱	۳.۹۷۴	-	-	
جمع کل	۹۶.۵۹۷,۷	۱۸۷.۰۰۰,۳	۲۸۳.۵۹۸	۵۷۰.۰۰۵	۱۴۱.۶۲۳	۷۱۱.۶۲۸	-	-	

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

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۳

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۸۵۸	۳۰۳۸,۸	۱۰۲۶۰۹۵۶	۱۱۵,۹۷۲	۱,۱۴۴,۹۸۴	۵۱۱,۹۶۵,۲	۱۳۵,۱۷۰,۹	۳۷۶,۷۹۴,۳		گندم
۸۲۴,۶	۱,۹۳۲,۸	۱۴۳,۲۸۱	۶۰,۶۵۳	۸۲,۶۲۸	۱۱۶,۳۰۸,۷	۷۳,۵۵۸,۵	۴۲,۷۵۰,۲		جو
-	۴,۴۱۱,۹	۱۰,۳۰۳	۰	۱۰,۳۰۳	۲,۳۳۵,۳	۰	۲,۳۳۵,۳		پرمحصول دانه بلند
-	۴,۵۱۱,۴	۳۱۹,۲۶۷	۰	۳۱۹,۲۶۷	۷۰,۷۶۸,۷	۰	۷۰,۷۶۸,۷		دانه متوسط مرغوب
-	-	۳۲۹,۵۷۰	۰	۳۲۹,۵۷۰	۷۳,۱۰۴	۰	۷۳,۱۰۴		جمع
-	۶,۲۸۱,۷	۴۹۱,۹۶۳	۰	۴۹۱,۹۶۳	۷۸,۳۱۶,۷	۰	۷۸,۳۱۶,۷		ذرت دانه‌ای
-	-	۲,۲۲۵,۷۷۱	۱۷۶,۶۲۶	۲,۰۴۹,۱۴۵	۷۷۹,۶۹۴,۶	۲۰۸,۷۲۹,۴	۵۷۰,۹۶۵,۲		جمع
-	۱,۲۶۴,۳	۲۲,۵۷۴	۰	۲۲,۵۷۴	۱۷,۸۵۴,۹	۰	۱۷,۸۵۴,۹		لوبیا
۵۹۴	-	۲۴۷	۲۴۷	۰	۴۱۵,۴	۴۱۵,۴	۰		عدس
-	-	۲۲,۸۵۵	۰	۲۲,۸۵۵	۱۶,۶۱۰,۱	۰	۱۶,۶۱۰,۱		سایر حبوبات
-	-	۴۵,۶۷۶	۲۴۷	۴۵,۴۲۹	۳۴,۸۸۰,۴	۴۱۵,۴	۳۴,۴۶۵		جمع
-	۵۷,۴۹۴,۱	۱۱۵,۰۰۰	۰	۱۱۵,۰۰۰	۲,۰۰۰,۲	۰	۲,۰۰۰,۲		چغندر قند
-	۷۳,۹۶۴,۶	۶,۵۸۸,۶۳۰	۰	۶,۵۸۸,۶۳۰	۸۹,۰۷۸,۲	۰	۸۹,۰۷۸,۲		نیشکر
۹۲۹,۵	۱,۹۴۸,۲	۲۵,۰۵۶	۵,۳۸۶	۱۹,۶۷۰	۱۵,۸۹۱,۷	۵,۷۹۴,۹	۱۰,۰۹۶,۸		کلزا
-	-	۱۱,۴۱۲	۰	۱۱,۴۱۲	۱۴,۳۱۷,۵	۰	۱۴,۳۱۷,۵		سایر دانه‌های روغنی
-	-	۶,۷۴۰,۰۹۷	۵,۳۸۶	۶,۷۳۴,۷۱۱	۱۲۱,۲۸۷,۶	۵,۷۹۴,۹	۱۱۵,۴۹۲,۷		جمع
-	۲۵,۰۰۷,۱	۱۴۴,۷۶۹	۰	۱۴۴,۷۶۹	۵,۷۸۹,۱	۰	۵,۷۸۹,۱		سیبزمینی
-	۳۳,۲۸۸,۸	۱۷۳,۳۴۱	۰	۱۷۳,۳۴۱	۵,۲۰۷,۲	۰	۵,۲۰۷,۲		پیاز
-	۵۰,۴۴۳,۴	۲۹۴,۷۰۵	۰	۲۹۴,۷۰۵	۵,۸۴۲,۳	۰	۵,۸۴۲,۳		گوجه‌فرنگی
-	۲۰۶,۲۹۱	۱,۸۸۶	۰	۱,۸۸۶	۹,۱	۰	۹,۱		سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۵۳۷,۱۰۴	۰	۵۳۷,۱۰۴	۲۴,۱۲۰,۲	۰	۲۴,۱۲۰,۲		سایر سبزیجات
-	-	۱,۱۵۱,۸۰۵	۰	۱,۱۵۱,۸۰۵	۴۰,۹۶۷,۹	۰	۴۰,۹۶۷,۹		جمع
-	۲۰,۸۵۴,۲	۱۰۸,۷۰۴	۰	۱۰۸,۷۰۴	۵,۲۱۲,۶	۰	۵,۲۱۲,۶		خریزه
-	۳۰,۹۵۰,۱	۴۲۴,۳۴۸	۰	۴۲۴,۳۴۸	۱۳,۷۱۰,۷	۰	۱۳,۷۱۰,۷		هندوانه
-	۲۹,۲۷۳,۹	۱۷۰,۸۹۲	۰	۱۷۰,۸۹۲	۵,۸۳۷,۷	۰	۵,۸۳۷,۷		خیار
-	۱۹۵,۱۶۳,۴	۲,۹۸۶	۰	۲,۹۸۶	۱۵,۳	۰	۱۵,۳		خیار گلخانه‌ای
-	-	۹۵,۴۷۹	۰	۹۵,۴۷۹	۳,۷۶۸	۰	۳,۷۶۸		سایر محصولات جالیزی
-	-	۸۰۲,۴۱۰	۰	۸۰۲,۴۱۰	۲۸,۵۴۴,۳	۰	۲۸,۵۴۴,۳		جمع
-	۱۳,۷۶۳,۲	۱۰۳,۶۸۶	۰	۱۰۳,۶۸۶	۷,۵۳۳,۶	۰	۷,۵۳۳,۶		یونجه
-	۱۵,۳۹۰,۲	۳۳,۷۴۸	۰	۳۳,۷۴۸	۲,۱۹۲,۸	۰	۲,۱۹۲,۸		شیدر
-	۵۵,۲۴۵,۷	۱,۲۰۷,۹۱۵	۰	۱,۲۰۷,۹۱۵	۲۱,۸۶۴,۴	۰	۲۱,۸۶۴,۴		ذرت علوفه‌ای
-	-	۳۸۲,۴۱۶	۰	۳۸۲,۴۱۶	۱۰,۸۸۹	۰	۱۰,۸۸۹		سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۱,۷۲۷,۷۶۵	۰	۱,۷۲۷,۷۶۵	۴۲,۴۷۹,۸	۰	۴۲,۴۷۹,۸		جمع
-	-	۱۲,۶۹۳,۵۲۴	۱۸۲,۲۵۹	۱۲,۵۱۱,۲۶۵	۱,۰۴۷,۸۵۴,۶	۲۱۴,۹۳۹,۷	۸۳۲,۹۱۴,۹		جمع کل

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۴

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
۹۴۴,۱	۳,۱۶۸,۳	۳۶۱,۰۰۰	۲۷۹,۰۷۷	۸۱,۹۲۳	۳۲۱,۴۶۰,۸	۲۹۵,۶۰۳,۳	۲۵,۸۵۷,۵	گندم	غلات
۸۳۰	۲,۰۰۰,۱	۳۶,۰۳۷	۱۷,۷۳۷	۱۸,۳۰۰	۳۰,۵۱۹,۶	۲۱,۳۷۰	۹,۱۴۹,۶	جو	
-	۳,۳۴۲,۶	۲,۳۰۴	۰	۲,۳۰۴	۶۸۹,۴	۰	۶۸۹,۴	شلتوک	
-	-	۳۹۹,۳۴۱	۲۹۶,۸۱۴	۱۰۲,۵۲۷	۳۵۲,۶۶۹,۸	۳۱۶,۹۷۳,۳	۳۵,۶۹۶,۵	جمع	
۴۴۶,۸	۱,۵۳۰,۸	۳,۷۹۶	۳,۱۹۵	۶۰۱	۷,۵۴۲,۸	۷,۱۵۰,۵	۳۹۲,۳	نخود	حبوبات
-	۲,۵۱۹,۴	۳۳,۴۵۷	۰	۳۳,۴۵۷	۱۳,۲۷۹,۷	۰	۱۳,۲۷۹,۷	لوبیا	
۱۹۲,۱	۴۲۸,۱	۴,۹۵۵	۴,۸۰۸	۱۴۷	۲۵,۳۷۰,۴	۲۵,۰۲۷,۹	۳۴۲,۵	عدس	
-	-	۲,۰۹۴	۰	۲,۰۹۴	۵۸۴	۰	۵۸۴	سایر حبوبات	
-	-	۴۴,۳۰۲	۸,۰۰۳	۳۶,۲۹۹	۴۶,۷۷۶,۹	۳۲,۱۷۸,۴	۱۴,۵۹۸,۵	جمع	
-	۳۵,۰۰۰	۱,۵۷۵	۰	۱,۵۷۵	۴۵	۰	۴۵	چغندرقد	محصولات صنعتی
-	۱,۸۷۵,۷	۳۱۷	۰	۳۱۷	۱۶۹	۰	۱۶۹	کلزا	
-	-	۳۰۷	۰	۳۰۷	۳۱۹,۸	۰	۳۱۹,۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲,۱۹۹	۰	۲,۱۹۹	۵۳۳,۸	۰	۵۳۳,۸	جمع	
-	۳۴,۵۹۴,۷	۱۹۷,۳۷۰	۰	۱۹۷,۳۷۰	۵,۷۰۵,۲	۰	۵,۷۰۵,۲	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۴۲,۷۸۵,۲	۱۴۱,۲۰۰	۰	۱۴۱,۲۰۰	۳,۳۰۰,۲	۰	۳,۳۰۰,۲	پیاز	
-	۲۴,۱۹۷,۳	۱۶۴,۴۱۸	۰	۱۶۴,۴۱۸	۶,۷۹۴,۹	۰	۶,۷۹۴,۹	گوجه‌فرنگی	
-	۶۶,۰۹۰	۱۹۱	۰	۱۹۱	۲,۹	۰	۲,۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۴۸,۲۴۴	۰	۱۴۸,۲۴۴	۳,۴۲۱,۸	۰	۳,۴۲۱,۸	سایر سبزیجات	
-	-	۶۵۱,۴۲۲	۰	۶۵۱,۴۲۲	۱۹,۲۲۵	۰	۱۹,۲۲۵	جمع	
-	۱۹,۹۰۵,۶	۲,۵۸۶	۰	۲,۵۸۶	۱۲۹,۹	۰	۱۲۹,۹	خریزه	محصولات جالبیری
-	۲۴,۵۱۷,۹	۵۶,۳۶۲	۰	۵۶,۳۶۲	۲,۲۹۸,۸	۰	۲,۲۹۸,۸	هندوانه	
-	۱۷,۷۹۵,۲	۳۶,۴۷۵	۰	۳۶,۴۷۵	۲,۰۴۹,۷	۰	۲,۰۴۹,۷	خیار	
-	۱۷۴,۱۳۰,۴	۱,۶۰۲	۰	۱,۶۰۲	۹,۲	۰	۹,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۶,۹۶۲	۰	۲۶,۹۶۲	۲,۳۰۰,۶	۰	۲,۳۰۰,۶	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱۲۳,۹۸۶	۰	۱۲۳,۹۸۶	۶,۶۸۸,۲	۰	۶,۶۸۸,۲	جمع	
۱,۷۷۶,۴	۵,۳۵۷,۵	۱۵۱,۵۲۲	۵,۰۲۴	۱۴۶,۴۹۸	۳۰,۱۷۲,۳	۲,۸۲۷,۹	۲۷,۳۴۴,۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۳۴,۱۷۸,۳	۳۱,۷۷۶	۰	۳۱,۷۷۶	۹۲۹,۷	۰	۹۲۹,۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۸۳,۲۹۸	۵,۰۲۴	۱۷۸,۲۷۴	۳۱,۱۰۲	۲,۸۲۷,۹	۲۸,۲۷۴,۱	جمع	
-	-	۱,۴۰۴,۵۴۹	۳۰۹,۸۴۱	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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۵

عملکرد	تولید			سطح			نام محصول		
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۵۶,۷	۲,۸۲۱,۲	۹۱,۳۹۷	۵,۰۹۰	۸۶,۳۰۷	۳۷,۳۱۸,۶	۶,۷۲۶,۱	۳۰,۵۹۲,۵	گندم	غلات
۶۵۶,۵	۲,۶۴۴	۴۶,۸۸۸	۲,۶۲۶	۴۴,۲۶۲	۲۰,۷۴۰,۴	۳,۹۹۹,۹	۱۶,۷۴۰,۵	جو	
-	-	۱۳۸,۲۸۵	۷,۷۱۶	۱۳۰,۵۶۹	۵۸,۰۵۹	۱۰,۷۲۶	۴۷,۳۳۳	جمع	
۳۰۵,۷	۱,۴۴۵,۶	۱۸۲	۵۲	۱۳۰	۲۶۰,۱	۱۷۰,۵	۸۹,۶	لوبیا	حبوبات
۴۵۹,۲	۶۱۸,۵	۵۸۷	۵۶۲	۲۵	۱,۲۶۳	۱,۲۲۳,۱	۳۹,۹	عدس	
-	-	۳۹	۳۸	۱	۱۱۶,۳	۱۱۵,۳	۱	سایر حبوبات	
-	-	۸۰۷	۶۵۲	۱۵۵	۱,۶۳۹,۴	۱,۵۰۸,۹	۱۳۰,۵	جمع	
-	۲,۲۳۶,۷	۵,۷۰۳	۰	۵,۷۰۳	۲,۵۴۹,۸	۰	۲,۵۴۹,۸	پنبه	محصولات صنعتی
-	۴۵,۲۵۲,۹	۱۱۵,۰۰۱	۰	۱۱۵,۰۰۱	۲,۵۴۱,۳	۰	۲,۵۴۱,۳	چغندرقد	
-	۲,۵۳۵,۷	۷۱	۰	۷۱	۲۸	۰	۲۸	کلزا	
-	-	۲,۲۳۰	۱,۹۳۵	۲۹۵	۳,۴۵۸,۹	۳,۲۴۶,۱	۲۱۲,۸	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۱۲۳,۰۰۵	۱,۹۳۵	۱۲۱,۰۷۰	۸,۵۷۸	۳,۲۴۶	۵,۳۳۲	جمع	
-	۱۶,۹۰۵,۸	۵۴,۸۶۴	۰	۵۴,۸۶۴	۳,۲۴۵,۳	۰	۳,۲۴۵,۳	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۳۱,۱۷۵,۲	۹,۷۵۵	۰	۹,۷۵۵	۳۱۲,۹	۰	۳۱۲,۹	پیاز	
-	۳۲,۵۹۸,۹	۶۲,۷۶۳	۰	۶۲,۷۶۳	۱,۹۲۵,۳	۰	۱,۹۲۵,۳	گوجه‌فرنگی	
-	۱۷۷,۳۸۲	۴۱۳	۰	۴۱۳	۲,۳	۰	۲,۳	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱,۳۳۶	۱۰	۱,۳۳۶	۲۴۱,۸	۱۴	۲۲۷,۸	سایر سبزیجات	
-	-	۱۲۹,۱۳۱	۱۰	۱۲۹,۱۲۱	۵,۷۲۷,۶	۱۴	۵,۷۱۳,۶	جمع	
-	۲۰,۱۹۲,۳	۶۴,۵۵۷	۰	۶۴,۵۵۷	۳,۱۹۷,۱	۰	۳,۱۹۷,۱	خربزه	محصولات جالبزی
-	۲۵,۶۲۳,۸	۵۹,۹۴۲	۰	۵۹,۹۴۲	۲,۳۳۹,۳	۰	۲,۳۳۹,۳	هندوانه	
-	۲۴,۹۴۲,۶	۹,۶۱۳	۰	۹,۶۱۳	۳۸۵,۴	۰	۳۸۵,۴	خیار	
-	۲۰۷,۵۶۴,۳	۱۴,۴۵۳	۰	۱۴,۴۵۳	۶۹,۶	۰	۶۹,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱,۳۰۷	۰	۱,۳۰۷	۷۸,۱	۰	۷۸,۱	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۱۴۹,۸۷۱	۰	۱۴۹,۸۷۱	۶,۰۶۹,۵	۰	۶,۰۶۹,۵	جمع	
۴,۴۴۹,۸	۱۰,۶۲۴	۹۷,۲۰۸	۴۸۸	۹۶,۸۲۰	۹,۲۲۳	۱۰۹,۷	۹,۱۱۳,۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۷,۷۸۲	۵۵	۰	۵۵	۷,۱	۰	۷,۱	شیدر	
-	۳۸,۴۹۳,۲	۸۶,۳۷۵	۰	۸۶,۳۷۵	۲,۲۴۳,۹	۰	۲,۲۴۳,۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۹,۴۳۸	۰	۹,۴۳۸	۴۳۵,۸	۰	۴۳۵,۸	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۹۳,۱۷۶	۴۸۸	۱۹۲,۶۸۸	۱۱,۹۰۹,۸	۱۰۹,۷	۱۱,۸۰۰,۱	جمع	
-	-	۸۷	۰	۸۷	۱۱۶	۰	۱۱۶	سایر محصولات	
-	-	۷۳۴,۳۶۲	۱۰,۸۰۱	۷۲۳,۵۶۱	۹۲,۰۹۹,۴	۱۵,۶۰۴,۷	۷۶,۴۹۴,۷	جمع کل	



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

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۶

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
۵۷۰,۲	۲,۱۴۱,۲	۱۷۸,۹۰۱	۱,۳۷۴	۱۷۷,۵۲۷	۸۵,۳۱۸,۴	۲,۴۰۹,۵	۸۲,۹۰۸,۹	گندم	غلات
۸۲۵	۱,۷۳۴,۵	۲۷,۳۰۴	۱,۰۲۸	۲۶,۲۷۶	۱۶,۳۹۴,۲	۱,۲۴۵,۶	۱۵,۱۴۸,۶	جو	
-	۳,۷۳۵,۷	۱۰,۳۰۴	۰	۱۰,۳۰۴	۲,۷۵۸,۱	۰	۲,۷۵۸,۱	شلتوک	
-	۴,۵۲۶,۲	۲۵,۸۴۵	۰	۲۵,۸۴۵	۵,۷۱۰	۰	۵,۷۱۰	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۴۲,۳۵۲	۲,۴۰۱	۲۳۹,۹۵۱	۱۱,۰۱۸۰,۷	۳,۶۵۵,۱	۱۰,۶۵۲۵,۶	جمع	
-	۱,۵۶۷,۲	۱۴۱	۰	۱۴۱	۹۰,۱	۰	۹۰,۱	نخود	حبوبات
-	۱,۷۴۸,۷	۱۴۳	۰	۱۴۳	۸۱,۸	۰	۸۱,۸	لوبیا	
-	۱,۱۹۷,۱	۷۲۸	۰	۷۲۸	۶۰,۸	۰	۶۰,۸	عدس	
-	-	۵,۹۹۷	۲,۲۴۳	۳,۷۵۴	۸,۰۹۷,۴	۵,۹۸۰,۵	۲,۱۱۶,۹	سایر حبوبات	
-	-	۷,۰۰۹	۲,۲۴۳	۴,۷۶۶	۸,۸۷۷,۳	۵,۹۸۰,۵	۲,۸۹۶,۸	جمع	
-	۹۹۹,۶	۳۵۰	۰	۳۵۰	۳۵۰	۰	۳۵۰	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۱,۶۰۳,۶	۱,۶۵۴	۰	۱,۶۵۴	۱,۰۳۱,۷	۰	۱,۰۳۱,۷	کلزا	
-	-	۲,۱۳۱	۰	۲,۱۳۱	۱,۷۹۶,۱	۰	۱,۷۹۶,۱	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴,۱۳۵	۰	۴,۱۳۵	۳,۱۷۷,۸	۰	۳,۱۷۷,۸	جمع	
-	۲۸,۰۹۸,۳	۴,۷۲۱	۰	۴,۷۲۱	۱۶۸	۰	۱۶۸	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۲۶,۹۶۵	۱۳۶,۷۵۶	۰	۱۳۶,۷۵۶	۵,۰۷۱,۶	۰	۵,۰۷۱,۶	پیاز	
-	۲۱,۶۳۸,۳	۴۶,۱۹۶	۰	۴۶,۱۹۶	۲,۱۳۴,۹	۰	۲,۱۳۴,۹	گوجه‌فرنگی	
-	۲۲۲,۲۵۰,۴	۱۵,۰۸۹	۰	۱۵,۰۸۹	۶۷,۸۹	۰	۶۷,۸۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۵,۷۹۲	۰	۴۵,۷۹۲	۳,۵۹۹,۴	۰	۳,۵۹۹,۴	سایر سبزیجات	
-	-	۲۴۸,۵۵۲	۰	۲۴۸,۵۵۲	۱۱,۰۴۱,۷۹	۰	۱۱,۰۴۱,۷۹	جمع	
-	۱۹,۱۱۳,۲	۱۸۹,۲۰۳	۰	۱۸۹,۲۰۳	۹,۸۹۹,۱	۰	۹,۸۹۹,۱	خریزه	محصولات جانبری
-	۲۵,۳۳۸,۴	۶۵۴,۳۳۵	۰	۶۵۴,۳۳۵	۲۵,۸۲۳,۸	۰	۲۵,۸۲۳,۸	هندوانه	
-	۲۰,۱۴۶	۴,۲۱۳	۰	۴,۲۱۳	۲۰۹,۱	۰	۲۰۹,۱	خیار	
-	۲۰۹,۹۰۱,۶	۳۸,۰۹۵	۰	۳۸,۰۹۵	۱۸۱,۵	۰	۱۸۱,۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۴,۰۴۱	۰	۴,۰۴۱	۲۵۳	۰	۲۵۳	سایر محصولات جانبری	
-	-	۸۸۹,۸۸۶	۰	۸۸۹,۸۸۶	۳۶,۳۶۶,۵	۰	۳۶,۳۶۶,۵	جمع	
-	۲۵,۶۴۹,۴	۳۹۹,۴۲۷	۰	۳۹۹,۴۲۷	۱۵,۵۷۲,۶	۰	۱۵,۵۷۲,۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۲۰,۴۷۸,۷	۲۴,۵۵۶	۰	۲۴,۵۵۶	۱,۱۹۹,۱	۰	۱,۱۹۹,۱	شبردر	
۱۳,۷۵۰,۹	۴۲,۷۲۲,۵	۱۶۷,۴۱۹	۳,۸۸۲	۱۶۳,۵۳۷	۴,۱۱۰,۲	۲۸۲,۳	۳,۸۲۷,۹	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۶۸۷,۳۷۸	۱۸۱,۱۲۹	۵۰۶,۲۴۹	۲۴,۸۲۲,۸	۱۱,۵۱۲,۹	۱۳,۳۰۹,۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱,۲۷۸,۷۸۰	۱۸۵,۰۱۰	۱,۰۹۳,۷۷۰	۴۵,۷۰۴,۷	۱۱,۷۹۵,۲	۳۳,۹۰۹,۵	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 هکتار محصولات زراعی استان فارس  
در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۷

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	
۱۰۱۷,۵	۳,۴۵۸,۳	۱,۱۵۰,۰۰۰	۱۰۸,۸۷۳	۱,۰۴۱,۱۲۷	۴۰۸,۰۴۸,۹	۱۰۶,۹۹۹,۵	۳۰۱,۰۴۹,۴	گندم
۹۹۰,۵	۳,۰۵۰,۷	۲۵۱,۵۲۳	۷۴,۳۰۳	۱۷۷,۲۲۰	۱۳۳,۱۱۲,۱	۷۵,۰۱۹,۴	۵۸,۰۹۲,۷	جو
-	۸,۷۲۰,۲	۳۱۵	۰	۳۱۵	۳۶,۱	۰	۳۶,۱	صدری دانه بلند
-	۷,۴۰۵,۹	۲۸,۲۲۲	۰	۲۸,۲۲۲	۳,۸۱۰,۷	۰	۳,۸۱۰,۷	پر محصول دانه بلند
-	۵,۴۲۷,۳	۱۵۰,۴۹۶	۰	۱۵۰,۴۹۶	۲۷,۷۲۹,۳	۰	۲۷,۷۲۹,۳	دانه متوسط مرغوب
-	۵,۷۳۰,۱	۲,۹۷۸	۰	۲,۹۷۸	۵۱۹,۸	۰	۵۱۹,۸	دانه متوسط پر محصول
-	۳,۰۹۷,۲	۷۴۱	۰	۷۴۱	۲۳۹,۳	۰	۲۳۹,۳	دانه کوتاه
-	۴,۶۹۷,۳	۱۰,۸۳۵	۰	۱۰,۸۳۵	۲,۳۰۶,۶	۰	۲,۳۰۶,۶	نامعلوم**
-	-	۱۹۳,۵۸۷	۰	۱۹۳,۵۸۷	۳۴,۶۴۱,۸	۰	۳۴,۶۴۱,۸	جمع
-	۷,۵۵۷,۷	۲۰۸,۴۸۷	۰	۲۰۸,۴۸۷	۲۷,۵۸۶,۲	۰	۲۷,۵۸۶,۲	ذرت دانه‌ای
-	-	۱,۶۰۳	۰	۱,۶۰۳	۶۲۵	۰	۶۲۵	سایر غلات
-	-	۱,۸۰۵,۲۰۱	۱۸۳,۱۷۷	۱,۶۲۲,۰۲۴	۶۰۴,۰۱۴	۱۸۲,۰۱۸,۹	۴۲۱,۹۹۵,۱	جمع
۴۲۶,۸	۲,۰۳۲	۳,۸۸۶	۱,۲۰۵	۲,۶۸۱	۴,۱۴۴,۴	۲,۸۲۴,۸	۱,۳۱۹,۶	نخود
-	۲,۳۲۲,۴	۶۲,۵۴۵	۰	۶۲,۵۴۵	۲۸,۰۱۶,۸	۰	۲۸,۰۱۶,۸	لوبیا
۵۵۶,۶	۱,۲۴۰	۲,۸۳۵	۲,۴۹۳	۱,۳۴۲	۵,۵۶۱,۳	۴,۴۷۸,۹	۱,۰۸۲,۴	عدس
-	-	۳,۱۰۰	۰	۳,۱۰۰	۱,۳۸۰,۵	۰	۱,۳۸۰,۵	سایر حبوبات
-	-	۷۳,۳۶۷	۳,۶۹۹	۶۹,۶۶۸	۳۹,۱۰۳	۷,۳۰۴	۳۱,۷۹۹	جمع
-	۲,۴۲۶,۸	۳۵,۲۲۵	۰	۳۵,۲۲۵	۱۴,۵۱۴,۸	۰	۱۴,۵۱۴,۸	پنبه
-	۱,۴۷۱,۳	۱۳	۰	۱۳	۸۵	۰	۸۵	توتون و تنباکو
-	۴۶,۵۲۴,۳	۵۰۳,۳۱۴	۰	۵۰۳,۳۱۴	۱۰,۸۱۸,۳	۰	۱۰,۸۱۸,۳	چغندر قند
-	۳,۱۳۸,۸	۳,۰۷۹	۰	۳,۰۷۹	۹۸۱	۰	۹۸۱	کلزا
-	-	۷,۷۷۷	۱۵۰	۷,۶۲۷	۸,۴۱۹,۸	۱۰۰	۸,۳۱۹,۸	سایر دانه‌های روغنی
-	-	۵۴۹,۴۰۷	۱۵۰	۵۴۹,۲۵۷	۳۴,۷۴۲,۴	۱۰۰	۳۴,۶۴۲,۴	جمع
-	۳۵,۲۳۲,۴	۱۷۵,۷۶۰	۰	۱۷۵,۷۶۰	۴,۹۸۸,۶	۰	۴,۹۸۸,۶	سیب زمینی
-	۳۹,۱۶۰,۴	۱۴۹,۲۳۲	۰	۱۴۹,۲۳۲	۳,۸۱۰,۸	۰	۳,۸۱۰,۸	پیاز
-	۴۹,۳۹۰,۵	۹۰۳,۰۴۷	۰	۹۰۳,۰۴۷	۱۸,۲۸۳,۸	۰	۱۸,۲۸۳,۸	گوجه فرنگی
-	۱۸۱,۶۷۹,۶	۳,۴۰۶	۰	۳,۴۰۶	۱۸,۸	۰	۱۸,۸	سبزیجات گلخانه‌ای
-	-	۱۹۲,۳۳۵	۰	۱۹۲,۳۳۵	۶,۶۳۰,۱	۰	۶,۶۳۰,۱	سایر سبزیجات
-	-	۱,۴۲۳,۷۸۱	۰	۱,۴۲۳,۷۸۱	۳۳,۷۳۲,۱	۰	۳۳,۷۳۲,۱	جمع
-	۲۶,۸۸۱	۱۲۴,۲۷۶	۰	۱۲۴,۲۷۶	۴,۶۲۳,۲	۰	۴,۶۲۳,۲	خریزه
-	۴۲,۳۶۵,۹	۶۳۵,۱۵۴	۰	۶۳۵,۱۵۴	۱۴,۹۹۲,۱	۰	۱۴,۹۹۲,۱	هندوانه
-	۲۴,۳۷۵,۴	۱۰۹,۸۶۲	۰	۱۰۹,۸۶۲	۴,۵۰۷,۱	۰	۴,۵۰۷,۱	خیار
-	۱۶۴,۵۷۱,۴	۱۳,۴۱۶	۰	۱۳,۴۱۶	۸۱,۵۲	۰	۸۱,۵۲	خیار گلخانه‌ای
-	-	۱۱۴,۴۵۱	۰	۱۱۴,۴۵۱	۵,۴۸۹,۸	۰	۵,۴۸۹,۸	سایر محصولات جالیزی
-	-	۹۹۷,۱۵۹	۰	۹۹۷,۱۵۹	۲۹,۶۹۳,۷۲	۰	۲۹,۶۹۳,۷۲	جمع
-	۹,۴۱۷,۴	۳۱۶,۸۸۷	۰	۳۱۶,۸۸۷	۳۳,۶۴۹	۰	۳۳,۶۴۹	یونجه
-	۹,۶۶۶,۷	۴۳۵	۰	۴۳۵	۴۵	۰	۴۵	شیدر
-	۵۶,۹۵۵,۶	۱,۳۳۴,۷۴۸	۰	۱,۳۳۴,۷۴۸	۲۳,۴۳۴,۹	۰	۲۳,۴۳۴,۹	ذرت علوفه‌ای
-	-	۱,۲۰۹	۰	۱,۲۰۹	۴۵۵,۹	۰	۴۵۵,۹	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۱,۶۵۳,۲۷۸	۰	۱,۶۵۳,۲۷۸	۵۷,۵۸۴,۸	۰	۵۷,۵۸۴,۸	جمع
-	-	۱۰,۲۸۴	۰	۱۰,۲۸۴	۱,۱۷۱,۹	۰	۱,۱۷۱,۹	سایر محصولات
-	-	۶,۵۱۲,۴۷۷	۱۸۷,۰۲۵	۶,۳۲۵,۴۵۲	۸۰۰,۰۴۱,۹	۱۸۹,۴۲۲,۶	۶۱۰,۶۱۹,۳	جمع کل

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۸

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۵۴.۰۹۰,۱	۹۹.۵۹۹,۳	۱۵۳.۶۸۹,۴	۲۰۶.۶۴۰	۷۶.۴۱۷	۲۸۳.۰۵۷
	جو	۲۵.۰۰۰,۳	۷.۱۰۵,۱	۴۲.۱۰۵,۴	۱۰۲.۰۰۰	۴.۳۳۴	۱۰۶.۳۳۴
	شلتوک	۲.۳۲۲,۳	۰	۲.۳۲۲,۳	۷.۳۷۸	۰	۷.۳۷۸
	ذرت دانه‌ای	۴.۳۷۹,۱	۰	۴.۳۷۹,۱	۴۸.۶۲۹	۰	۴۸.۶۲۹
	جمع	۹۵.۷۹۲,۸	۱۰۶.۷۰۴,۴	۲۰۲.۴۹۷,۲	۳۶۴.۶۴۸	۸۰.۷۵۱	۴۴۵.۳۹۹
حبوبات	نخود	۱۵	۲.۶۶۸,۶	۲.۶۸۳,۶	۲۷	۱.۲۳۷	۱.۲۶۴
	لوبیا	۱.۴۳۴,۹	۰	۱.۴۳۴,۹	۱.۹۷۶	۰	۱.۹۷۶
	عدس	۰	۴.۶۶۴,۴	۴.۶۶۴,۴	۰	۱.۶۳۸	۱.۶۳۸
	سایر حبوبات	۴۳۸,۶	۹۹,۵	۵۳۸,۱	۵۸۳	۴۶	۶۲۹
	جمع	۱.۸۸۹	۷.۴۳۳	۹.۳۲۱	۲.۵۸۷	۲.۹۲۱	۵.۵۰۸
محصولات صنعتی	پنبه	۶۰	۰	۶۰	۱۲۷	۰	۱۲۷
	چغندر قند	۲.۷۰۰,۴	۰	۲.۷۰۰,۴	۹۲.۰۰۰	۰	۹۲.۰۰۰
	کلزا	۱.۴۴۵,۷	۰	۱.۴۴۵,۷	۸.۰۲۰	۰	۸.۰۲۰
	سایر دانه‌های روغنی	۶۰۲	۰	۶۰۲	۹۰۲	۰	۹۰۲
	جمع	۴.۸۰۸,۱	۰	۴.۸۰۸,۱	۱۰۱.۰۴۹	۰	۱۰۱.۰۴۹
سبزیجات	سیب‌زمینی	۷۸۳,۳	۰	۷۸۳,۳	۲۰.۹۹۵	۰	۲۰.۹۹۵
	پیاز	۲۸۲,۸	۰	۲۸۲,۸	۹.۸۶۸	۰	۹.۸۶۸
	گوجه‌فرنگی	۱۲.۸۳۲,۹	۰	۱۲.۸۳۲,۹	۷۰۶.۸۱۵	۰	۷۰۶.۸۱۵
	سبزیجات گلخانه‌ای	۱۴	۰	۱۴	۳۰.۶۵	۰	۳۰.۶۵
	سایر سبزیجات	۱.۱۴۳,۷	۰	۱.۱۴۳,۷	۱۸.۷۲۸	۰	۱۸.۷۲۸
محصولات جالبزی	جمع	۱۵.۰۵۶,۷	۰	۱۵.۰۵۶,۷	۷۵۹.۴۷۱	۰	۷۵۹.۴۷۱
	خریزه	۳.۷۱۱,۶	۰	۳.۷۱۱,۶	۱۳۰.۲۹۱	۰	۱۳۰.۲۹۱
	هندوانه	۱.۷۵۴,۵	۸۵,۹	۱.۸۴۰,۴	۷۰.۷۶۵	۱۴۴	۷۰.۹۰۹
	خیار	۷۹۸,۷	۰	۷۹۸,۷	۱۸.۰۲۷	۰	۱۸.۰۲۷
	خیار گلخانه‌ای	۲۴	۰	۲۴	۳.۶۰۰	۰	۳.۶۰۰
نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات جالبزی	۱۰۸	۰	۱۰۸	۲.۴۵۵	۰	۲.۴۵۵
	جمع	۶.۳۹۶,۸	۸۵,۹	۶.۴۸۲,۷	۲۲۵.۱۳۸	۱۴۴	۲۲۵.۲۸۲
	یونجه	۲۳.۰۲۱,۷	۸۷۸,۹	۲۳.۹۰۰,۶	۲۸۹.۵۶۲	۱.۸۲۱	۲۹۱.۳۸۳
	ذرت علوفه‌ای	۲۱.۹۸۰,۲	۰	۲۱.۹۸۰,۲	۱.۱۰۵.۹۲۲	۰	۱.۱۰۵.۹۲۲
	سایر نباتات علوفه‌ای	۲۶۶,۵	۸۶,۸	۳۵۳,۳	۱.۱۰۳	۱۳۷	۱.۲۴۰
سایر محصولات	جمع	۴۵.۲۶۸,۴	۹۶۵,۷	۴۶.۲۳۴,۱	۱.۳۹۶.۵۸۷	۱.۹۵۸	۱.۳۹۸.۵۴۵
	سایر محصولات	۱.۰۵۶,۹	۰	۱.۰۵۶,۹	۲.۰۳۰	۰	۲.۰۳۰
	جمع کل	۱۷۰.۲۶۸,۲	۱۱۵.۱۸۸,۵	۲۸۵.۴۵۶,۷	۲.۸۵۱.۷۸۳	۸۵.۷۷۵	۲.۹۳۷.۵۵۸

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

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۱۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۷۰۵	۳۰۱۵	۳۱۰۲۰۹	۹۹۳	۳۰۰۲۱۶	۱۱۰۴۳۰	۱۰۴۰۸	۱۰۰۲۲	گندم	غلات
-	۲۰۹۹۲٫۹	۶۹۰۰۴۶	۰	۶۹۰۰۴۶	۲۳۰۰۷۰	۰	۲۳۰۰۷۰	جو	
-	-	۱۰۰۰۲۵۶	۹۹۳	۹۹۰۲۶۳	۳۴۰۵۰۰	۱۰۴۰۸	۳۳۰۰۹۲	جمع	
-	۴۱۶٫۸	۲۰	۰	۲۰	۴۸٫۸	۰	۴۸٫۸	نخود	حبوبات
-	۱۰۶۰۳٫۲	۱۷۶	۰	۱۷۶	۱۱۰	۰	۱۱۰	لوبیا	
-	-	۱۹۷	۰	۱۹۷	۱۵۸٫۸	۰	۱۵۸٫۸	جمع	
-	۲۰۱۴۲٫۶	۳۰۸۷۸	۰	۳۰۸۷۸	۱۰۸۱۰	۰	۱۰۸۱۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۱۰۶۱۲٫۲	۱۰۴۳۵	۰	۱۰۴۳۵	۸۹۰	۰	۸۹۰	کلزا	
-	-	۵۰۳۱۳	۰	۵۰۳۱۳	۲۰۷۰۰	۰	۲۰۷۰۰	جمع	
-	۲۲۰۹۹۰	۱۰۱۵۰	۰	۱۰۱۵۰	۵۰	۰	۵۰	سیبزمینی	سبزیجات
-	۶۰۰۵	۳۰۰	۰	۳۰۰	۵۰	۰	۵۰	پیاز	
-	۶۵۰۰۰۰	۱۰۹۵۰	۰	۱۰۹۵۰	۳۰	۰	۳۰	گوجه‌فرنگی	
-	۳۲۶۰۸۷	۱۵۰۰	۰	۱۵۰۰	۴٫۶	۰	۴٫۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۲۲۰۱۰۰	۰	۲۲۰۱۰۰	۸۵۰	۰	۸۵۰	سایر سبزیجات	
-	-	۲۷۰۰۰۰	۰	۲۷۰۰۰۰	۹۸۴٫۶	۰	۹۸۴٫۶	جمع	
-	۲۵۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۰	۱۰۰۰۰۰	۴۰۰	۰	۴۰۰	خریزه	محصولات جالبزی
-	۲۲۰۰۰۰	۵۰۷۲۰	۰	۵۰۷۲۰	۲۶۰	۰	۲۶۰	هندوانه	
-	۳۰۰۰۰۰۰	۸۰۱۰۰	۰	۸۰۱۰۰	۲۷	۰	۲۷	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳۲۰۲۲۱	۰	۳۲۰۲۲۱	۲۰۱۰۰	۰	۲۰۱۰۰	سایر محصولات جالبزی	
-	-	۵۷۰۰۴۱	۰	۵۷۰۰۴۱	۲۰۷۸۷	۰	۲۰۷۸۷	جمع	
-	۹۰۶۶۲٫۷	۷۷۰۳۷۵	۰	۷۷۰۳۷۵	۸۰۰۷٫۶	۰	۸۰۰۷٫۶	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۳۷۰۰۱٫۹	۵۰۵۷۰	۰	۵۰۵۷۰	۱۰۳۶۶٫۷	۰	۱۰۳۶۶٫۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۱۲۷۰۹۴۵	۰	۱۲۷۰۹۴۵	۹۰۳۷۴٫۳	۰	۹۰۳۷۴٫۳	جمع	
-	-	۳۱۷۰۷۵۱	۹۹۳	۳۱۶۰۷۵۸	۵۰۵۰۴٫۷	۱۰۴۰۸	۴۹۰۰۹۶٫۷	جمع کل	

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

((واحد: هکتار- تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۰

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع		
۹۲۶,۷	۴,۴۴۳,۳	۶۶۱,۰۹۷	۴۹۷,۴۶۴	۱۶۳,۶۳۳	۵۷۳,۶۵۵	۵۳۶,۸۲۷,۶	۳۶,۸۲۷,۴	گندم	غلات
۱,۰۰۶,۷	۳,۰۸۰	۴۱,۴۷۸	۲۳,۸۴۳	۱۷,۶۳۵	۲۹,۴۱۰,۱	۲۳,۶۸۴,۵	۵,۷۲۵,۶	جو	
-	۷,۴۹۹	۲۲,۷۵۴	۰	۲۲,۷۵۴	۳,۰۳۴,۳	۰	۳,۰۳۴,۳	ذرت دانه‌ای	
-	-	۴۸۰	۴۳۵	۴۵	۶۲۲,۴	۵۹۲,۴	۳۰	سایر غلات	
-	-	۷۲۵,۸۰۹	۵۲۱,۷۴۲	۲۰۴,۰۶۷	۶۰۶,۷۲۱,۸	۵۶۱,۱۰۴,۵	۴۵,۶۱۷,۳	جمع	
۳۱۹,۸	۱,۱۶۲,۹	۳۲,۷۲۶	۳۱,۹۱۷	۸۰۹	۱۰۰,۵۰۹,۶	۹۹,۸۱۳,۶	۶۹۶	نخود	حبوبات
-	۱,۹۷۰,۳	۱,۰۵۹	۰	۱,۰۵۹	۵۳۷,۳	۰	۵۳۷,۳	لوبیا	
۲۶۶,۹	۸۷۷,۵	۶۳۹	۵۶۲	۷۷	۲,۱۹۱,۲	۲,۱۰۳,۸	۸۷,۴	عدس	
-	-	۳۴,۴۲۴	۳۲,۴۷۹	۱,۹۴۵	۱۰۳,۲۳۸,۱	۱۰۱,۹۱۷,۴	۱,۳۲۰,۷	جمع	
-	۱,۹۳۱,۱	۱,۰۵۴	۰	۱,۰۵۴	۵۴۵,۶	۰	۵۴۵,۶	توتون و تنباکو	محصولات صنعتی
-	۴۳,۴۷۸,۱	۴۳,۵۰۰	۰	۴۳,۵۰۰	۱,۰۰۰,۵	۰	۱,۰۰۰,۵	چغندر قند	
-	۲,۴۸۳,۸	۱,۲۱۹	۰	۱,۲۱۹	۴۹۰,۶	۰	۴۹۰,۶	کلزا	
-	-	۴۰۴	۴۰۴	۰	۱,۰۶۸,۲	۱,۰۶۸,۲	۰	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۶,۱۷۶	۴۰۴	۴۵,۷۷۲	۳,۱۰۴,۹	۱,۰۶۸,۲	۲,۰۳۶,۷	جمع	
-	۳۳,۰۴۹,۱	۳۴۴,۳۴۹	۰	۳۴۴,۳۴۹	۱۰,۴۱۹,۳	۰	۱۰,۴۱۹,۳	سیب‌زمینی	
-	۲۳,۲۰۹,۱	۱۱,۱۴۳	۰	۱۱,۱۴۳	۴۸۰,۱	۰	۴۸۰,۱	پیاز	
-	۳۰,۰۶۶,۹	۵۳,۷۸۷	۰	۵۳,۷۸۷	۱,۷۸۸,۹	۰	۱,۷۸۸,۹	گوجه‌فرنگی	
-	۱۶۴,۰۵۷,۶	۳۵۶	۰	۳۵۶	۲,۲	۰	۲,۲	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۹,۱۱۵	۰	۹,۱۱۵	۶۳۰,۲	۰	۶۳۰,۲	سایر سبزیجات	
-	-	۴۱۸,۷۴۹	۰	۴۱۸,۷۴۹	۱۳,۳۲۰,۷	۰	۱۳,۳۲۰,۷	جمع	
۲,۵۰۰	۲۹,۳۵۶,۱	۲,۰۳۱۴	۸	۲,۰۳۰۶	۶۹۴,۷	۳	۶۹۱,۷	هندوانه	محصولات جانبی
-	۱۸,۶۷۵,۲	۴۴,۹۱۰	۰	۴۴,۹۱۰	۲,۴۰۴,۸	۰	۲,۴۰۴,۸	خیار	
-	۲۳۴,۰۲۵,۷	۲,۳۶۶	۰	۲,۳۶۶	۱۰,۱	۰	۱۰,۱	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۲,۱۳۲	۱۰,۴۱۴	۱,۷۱۸	۲,۸۹۱,۱	۲,۷۸۰,۸	۱۱۰,۳	سایر محصولات جالیزی	
-	-	۷۹,۷۲۱	۱۰,۴۲۲	۶۹,۲۹۹	۶,۰۰۰,۷	۲,۷۸۳,۸	۳,۲۱۶,۹	جمع	
۲,۹۲۰,۹	۹,۸۷۲,۷	۲۷۸,۷۳۹	۴۳۳	۲۷۸,۳۰۶	۲۸,۳۳۷,۸	۱۴۸,۴	۲۸,۱۸۹,۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۷۸۰,۲	۲۴,۸۷۰	۰	۲۴,۸۷۰	۵,۲۰۲,۷	۰	۵,۲۰۲,۷	شبندر	
-	۴۳,۹۷۶	۸,۴۳۰	۰	۸,۴۳۰	۱۹۱,۷	۰	۱۹۱,۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۹,۱۹۶	۰	۹,۱۹۶	۱,۹۲۶,۹	۰	۱,۹۲۶,۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۳۲۱,۲۳۵	۴۳۳	۳۲۰,۸۰۲	۳۵,۶۵۹,۱	۱۴۸,۴	۳۵,۵۱۰,۷	جمع	
-	-	۱,۲۶۵	۱۰۷	۱,۱۵۸	۱,۲۳۳	۴۳۵	۷۹۸	سایر محصولات	
-	-	۱,۶۲۷,۳۸۰	۵۶۵,۵۸۷	۱,۰۶۱,۷۹۳	۷۶۹,۲۷۸,۳	۶۶۷,۴۵۷,۵	۱۰۱,۸۲۰,۸	جمع کل	

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۱

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
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	غلات
-	۲.۷۰۰	۵۴.۰۰۰	۰	۵۴.۰۰۰	۲۰.۰۰۰,۴	۰	۲۰.۰۰۰,۴	جو	
-	۹.۷۷۳,۶	۱۰۳.۲۹۰	۰	۱۰۳.۲۹۰	۱۰.۵۶۸,۲	۰	۱۰.۵۶۸,۲	ذرت دانه‌ای	
-	-	۳۲۳.۱۸۲	۴۹۲	۳۲۳.۶۹۰	۷۶.۳۷۹,۹	۳۲۴,۴	۷۶.۰۵۵,۵	جمع	
-	۱.۸۱۶,۸	۹۶۳	۰	۹۶۳	۵۳۰,۲	۰	۵۳۰,۲	نخود	حبوبات
-	۲.۳۳۵,۷	۲۵۰	۰	۲۵۰	۱۰۷,۲	۰	۱۰۷,۲	لوبیا	
-	۱.۶۰۴,۸	۳۲۵	۰	۳۲۵	۲۰۲,۶	۰	۲۰۲,۶	عدس	
-	-	۶۶۰	۰	۶۶۰	۲۱۴,۳	۰	۲۱۴,۳	سایر حبوبات	
-	-	۲.۱۹۹	۰	۲.۱۹۹	۱۰۵۴,۳	۰	۱۰۵۴,۳	جمع	
-	۲.۲۳۵,۷	۲.۱۰۲	۰	۲.۱۰۲	۹۴۰	۰	۹۴۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۲۷۷,۸	۱۲۵	۰	۱۲۵	۴۵۰	۰	۴۵۰	کلزا	
-	-	۲۲۴	۰	۲۲۴	۲۵۰,۲	۰	۲۵۰,۲	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۲.۴۵۱	۰	۲.۴۵۱	۱.۶۴۰,۲	۰	۱.۶۴۰,۲	جمع	
-	۳۱.۳۱۳,۹	۱۱۶.۱۴۶	۰	۱۱۶.۱۴۶	۳.۷۰۹,۱	۰	۳.۷۰۹,۱	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۲۶.۹۰۵	۶۰.۵۹	۰	۶۰.۵۹	۲۲۵,۲	۰	۲۲۵,۲	پیاز	
-	۳۱.۹۱۱,۵	۴.۵۷۶	۰	۴.۵۷۶	۱۴۳,۴	۰	۱۴۳,۴	گوجه‌فرنگی	
-	۱۵۲.۷۱۳,۲	۵۹۱	۰	۵۹۱	۳,۹	۰	۳,۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۳.۳۹۸	۰	۱۳.۳۹۸	۱.۱۵۵,۲	۰	۱.۱۵۵,۲	سایر سبزیجات	
-	-	۱۴۰.۷۷۰	۰	۱۴۰.۷۷۰	۵.۲۳۶,۸	۰	۵.۲۳۶,۸	جمع	
-	۱۸.۹۰۹,۱	۱۰۴۰	۰	۱۰۴۰	۵۵	۰	۵۵	خربزّه	محصولات جالبی
-	۲۹.۸۶۴,۷	۱۷۹.۹۱۷	۰	۱۷۹.۹۱۷	۶۰.۲۴,۴	۰	۶۰.۲۴,۴	هندوانه	
-	۲۵.۲۸۱,۸	۱۰.۹۶۲	۰	۱۰.۹۶۲	۴۳۳,۶	۰	۴۳۳,۶	خیار	
-	۱۶۲.۵۰۳	۱۷.۸۵۴	۰	۱۷.۸۵۴	۱۰۹,۹	۰	۱۰۹,۹	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱.۶۷۵	۰	۱.۶۷۵	۱۳۰	۰	۱۳۰	سایر محصولات جالبی	
-	-	۲۱۱.۴۴۸	۰	۲۱۱.۴۴۸	۶.۷۵۲,۹	۰	۶.۷۵۲,۹	جمع	
-	۱۱.۷۳۳,۱	۳۷۰.۶۰۴	۰	۳۷۰.۶۰۴	۳۱.۵۸۶,۳	۰	۳۱.۵۸۶,۳	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵۰.۴۰۶,۷	۲۳۹.۸۹۶	۰	۲۳۹.۸۹۶	۴.۷۵۹,۲	۰	۴.۷۵۹,۲	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸۷.۵۲۳	۰	۸۷.۵۲۳	۱.۹۸۶,۹	۰	۱.۹۸۶,۹	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۶۹۸.۰۲۳	۰	۶۹۸.۰۲۳	۳۸.۳۳۲,۴	۰	۳۸.۳۳۲,۴	جمع	
-	-	۹۶۵	۰	۹۶۵	۲۴۵	۰	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 هکتار محصولات زراعی استان کرمانشاه

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۲

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	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	غلات
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	۰	۱.۱۶۳	۲۵۸,۱	۰	۲۵۸,۱	شلتوک	
-	۹.۰۱۳,۱	۳۰۵.۶۰۸	۰	۳۰۵.۶۰۸	۳۳.۹۰۷,۲	۰	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	۴۳۵	نخود	حبوبات
-	۱.۵۶۵,۲	۸۷۹	۰	۸۷۹	۵۶۱,۷	۰	۵۶۱,۷	لوبیا	
۵۰۸	-	۱.۹۶۶	۱.۹۶۶	۰	۳.۸۶۹,۴	۳.۸۶۹,۴	۰	عدس	
-	-	۲۸۰	۰	۲۸۰	۱۹۳	۰	۱۹۳	سایر حبوبات	
-	-	۶۸.۸۱۵	۶۶.۸۲۲	۱.۹۹۳	۱۳۵.۰۵۹,۶	۱۳۳.۸۶۹,۹	۱.۱۸۹,۷	جمع	
-	۴۷.۲۳۶	۴۲۵.۱۳۳	۰	۴۲۵.۱۳۳	۹.۰۰۰,۲	۰	۹.۰۰۰,۲	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۱.۱۶۵,۸	۴.۱۹۱	۰	۴.۱۹۱	۳.۵۹۵,۱	۰	۳.۵۹۵,۱	کلزا	
-	-	۵۰۰	۱۰	۴۹۰	۵۰۶,۳	۱۳	۴۹۳,۳	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۲۹.۸۲۵	۱۰	۴۲۹.۸۱۵	۱۳.۰۱۰,۶	۱۳	۱۳.۰۸۸,۶	جمع	
-	۳۷.۹۹۸,۷	۱۲۰.۰۴۲	۰	۱۲۰.۰۴۲	۳.۱۵۹,۱	۰	۳.۱۵۹,۱	سیب زمینی	سبزیجات
-	۳۹.۹۹۹,۸	۵۴.۲۰۰	۰	۵۴.۲۰۰	۱.۳۵۵	۰	۱.۳۵۵	پیاز	
-	۵۵.۰۰۲,۱	۴۱۴.۸۶۵	۰	۴۱۴.۸۶۵	۷.۵۴۲,۷	۰	۷.۵۴۲,۷	گوجه فرنگی	
-	۱۳۷.۹۵۴,۶	۲.۲۵۲	۰	۲.۲۵۲	۱۷,۶	۰	۱۷,۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۹.۲۶۵	۰	۹.۲۶۵	۵۴۵,۱	۰	۵۴۵,۱	سایر سبزیجات	
-	-	۶۰۰.۶۲۳	۰	۶۰۰.۶۲۳	۱۲.۶۱۹,۵	۰	۱۲.۶۱۹,۵	جمع	
-	۶۰.۰۰۲	۱۷.۷۶۱	۰	۱۷.۷۶۱	۲۹۶	۰	۲۹۶	هندوانه	محصولات جالبزی
-	۲۳.۸۱۷,۷	۴.۳۳۵	۰	۴.۳۳۵	۱۸۲	۰	۱۸۲	خیار	
-	۱۷۰.۰۰۳	۲.۳۴۶	۰	۲.۳۴۶	۱۳,۸	۰	۱۳,۸	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۲۲.۷۹۷	۱۳۹	۲۲.۶۵۸	۶۹۲,۲	۴۶,۵	۶۴۵,۷	سایر محصولات	
-	-	۴۷.۳۳۸	۱۳۹	۴۷.۰۹۹	۱.۱۸۴	۴۶,۵	۱.۱۳۷,۵	جمع	
-	۱۲.۲۵۲,۷	۱۲۱.۴۱۴	۰	۱۲۱.۴۱۴	۹.۹۰۹,۲	۰	۹.۹۰۹,۲	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۶.۰۴۸	۲۱.۵۱۱	۰	۲۱.۵۱۱	۳.۵۵۶,۷	۰	۳.۵۵۶,۷	شبر	
-	۴۱.۸۷۹,۳	۱۴۶.۵۸۲	۰	۱۴۶.۵۸۲	۳.۵۰۰,۱	۰	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	۰	۷.۵۸۷	۳.۸۳۶,۵	۰	۳.۸۳۶,۵	سایر محصولات	
-	-	۲.۹۰۴.۷۳۴	۶۶۸.۶۴۱	۲.۲۳۶.۰۹۳	۸۱۳.۲۷۴,۴	۶۱۰.۵۹۳	۲۰۲.۶۸۱,۴	جمع کل	

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

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۳

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۱.۲۰۰,۲	۲۶۳۶,۸	۱۶۸,۱۷۹	۹۴,۰۳۹	۷۴,۱۴۰	۱۰۶,۴۶۹,۸	۷۸,۳۵۱,۸	۲۸,۱۱۸	گندم	غلات
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	۰	۲۰,۷۰۱	۵,۴۵۹,۴	۰	۵,۴۵۹,۴	شلتوک	
-	۷,۰۰۰,۵	۱۳,۰۰۰	۰	۱۳,۰۰۰	۱,۸۵۷	۰	۱,۸۵۷	ذرت دانه‌ای	
-	-	۲۳۵,۱۸۲	۱۲۰,۱۴۰	۱۱۵,۰۴۲	۱۴۵,۷۸۵,۹	۱۰۷,۳۵۱,۷	۳۸,۴۳۴,۲	جمع	
۷۴۹,۳	-	۸۴۳	۸۴۳	۰	۱,۱۲۵,۳	۱,۱۲۵,۳	۰	نخود	حبوبات
-	۲,۰۵۶,۴	۷۲۸	۰	۷۲۸	۳۵۴,۱	۰	۳۵۴,۱	لوبیا	
۷۲۵,۹	۱,۰۰۵,۲	۴,۳۵۲	۳,۹۱۳	۳۳۹	۵,۷۲۸,۱	۵,۳۹۱,۳	۳۳۶,۸	عدس	
-	-	۷۶	۰	۷۶	۵۳,۱	۰	۵۳,۱	سایر حبوبات	
-	-	۵,۸۹۹	۴,۷۵۷	۱,۱۴۲	۷,۲۶۰,۶	۶,۵۱۶,۶	۷۴۴	جمع	
-	۳۶,۰۰۰	۲۸۸	۰	۲۸۸	۸	۰	۸	چغندر قند	محصولات صنعتی
-	۲,۵۰۰	۱۷۵	۰	۱۷۵	۷۰	۰	۷۰	کلزا	
-	-	۳	۰	۳	۵,۲	۰	۵,۲	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۴۶۶	۰	۴۶۶	۸۳,۲	۰	۸۳,۲	جمع	
-	۱۸,۶۰۱,۷	۶۶۴	۰	۶۶۴	۳۵,۷	۰	۳۵,۷	پیاز	سبزیجات
-	۲۵,۲۸۲,۶	۲۹۱	۰	۲۹۱	۱۱,۵	۰	۱۱,۵	گوجه‌فرنگی	
-	۳۷۱,۵۶۰	۴,۶۴۵	۰	۴,۶۴۵	۱۲,۵	۰	۱۲,۵	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱,۲۲۳	۰	۱,۲۲۳	۵۰,۹	۰	۵۰,۹	سایر سبزیجات	
-	-	۶,۸۲۲	۰	۶,۸۲۲	۱۱۰,۶	۰	۱۱۰,۶	جمع	
-	۳۲,۶۶۶,۷	۹۸۰	۰	۹۸۰	۳۰	۰	۳۰	خریزه	محصولات جالبی
-	۳۷,۹۲۹,۱	۳۶,۵۵۶	۰	۳۶,۵۵۶	۹۶۳,۸	۰	۹۶۳,۸	هندوانه	
-	۷,۰۳۵,۴	۳,۸۱۰	۰	۳,۸۱۰	۵۴۱,۶	۰	۵۴۱,۶	خیار	
-	۴۸۱,۸۱۹,۵	۲,۶۵۰	۰	۲,۶۵۰	۵,۵	۰	۵,۵	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۳	۰	۱۳	۱	۰	۱	سایر محصولات جالبی	
-	-	۴۴,۰۰۹	۰	۴۴,۰۰۹	۱,۵۴۱,۹	۰	۱,۵۴۱,۹	جمع	
-	۶,۸۴۰,۲	۵,۵۲۸	۰	۵,۵۲۸	۸۰۸,۱	۰	۸۰۸,۱	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۴,۳۰۶,۵	۸۹۱	۰	۸۹۱	۲۰۶,۸	۰	۲۰۶,۸	شیدر	
-	۲۷,۷۷۸,۴	۶,۶۳۱	۰	۶,۶۳۱	۲۳۸,۷	۰	۲۳۸,۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۶۵	۶۵	۰	۵۷,۳	۵۷,۳	۰	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۱۳,۱۱۴	۶۵	۱۳,۰۴۹	۱,۳۱۰,۹	۵۷,۳	۱,۲۵۳,۶	جمع	
-	-	۱	۰	۱	۰,۵	۰	۰,۵	سایر محصولات	
-	-	۳۰۵,۴۹۱	۱۲۴,۹۶۱	۱۸۰,۵۳۰	۱۵۶,۰۹۳,۶	۱۱۳,۹۲۵,۶	۴۲,۱۶۸	جمع کل	



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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۴

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
گندم	۱۶۸.۳۱۵,۵	۲۰۱.۹۶۷,۴	۴۰۲.۴۳۸	۳۳۲.۳۴۵	۲.۳۹۱	۱.۶۴۵,۵	
جو	۱۹.۶۸۵,۷	۴۶.۳۵۷,۷	۴۲.۶۲۸	۷۷.۵۸۵	۲.۱۶۵,۴	۱.۶۷۳,۶	
گلستان شلتوک	صدری دانه بلند	۱۶.۲۶۷,۹	۰	۶۴.۷۱۹	۰	۳.۹۷۸,۴	-
	پیر محصول دانه بلند	۱۸.۵۹۱,۳	۰	۸۹.۲۷۲	۰	۴.۸۰۱,۸	-
	دانه متوسط مرغوب	۷.۱۰۰,۶	۰	۲۶.۱۹۴	۰	۳.۶۸۹,۱	-
	دانه متوسط پیر محصول	۱.۷۶۷	۰	۷.۲۲۰	۰	۴.۰۸۶,۱	-
	دانه کوتاه	۱.۰۴۹,۷	۰	۴.۵۸۹	۰	۴.۳۷۱,۳	-
	دانه کوتاه پیر محصول	۱.۶۲۶,۵	۰	۱۱.۲۵۸	۰	۶.۹۲۱,۶	-
	نامعلوم**	۷۷۶	۰	۳.۵۱۹	۰	۴.۵۳۵,۲	-
	جمع	۴۷.۱۷۹	۰	۲۰۶.۷۷۱	۰	-	-
ذرت دانه‌ای	۹۶۴,۱	۰	۵.۴۲۴	۰	۵.۶۲۶,۳	-	
جمع	۲۳۶.۱۴۴,۳	۲۴۸.۳۲۵,۱	۶۵۷.۶۶۲	۴۰۹.۹۲۹	۱.۰۶۷.۱۹۱	-	-
نخود	۶۰,۴	۳۷۰	۱۹۳	۲۹۶	۳.۱۹۸	۸۰۰	
لوبیا	۸۶۲,۷	۱۳۴	۱.۰۶۶	۱۱۹	۱.۲۳۵,۵	۸۸۶,۸	
عدس	۰	۱.۱۰۴,۵	۰	۱.۰۵۷	۰	۹۵۶,۶	
سایر حبوبات	۴۱۸,۹	۱.۵۴۷,۱	۱.۴۵۶	۱.۴۴۸	۲.۹۰۴	-	
جمع	۱.۳۴۲	۳.۱۵۵,۶	۲.۷۱۵	۲.۹۲۰	۵.۶۳۵	-	
پنبه	۱۱.۱۹۹,۳	۱.۵۱۹,۹	۲۳.۳۹۴	۲.۱۴۰	۲۰.۸۸,۹	۱.۴۰۸,۱	
توتون و تنباکو	۰	۰	۵.۳۱۱	۰	۱.۶۵۱,۸	-	
چغندر قند	۷۲۵	۰	۱۷.۹۲۵	۰	۲۴.۷۲۴,۱	-	
سویا	۴۴.۰۶۰,۷	۲.۹۳۱,۹	۹۴.۶۷۶	۴.۰۶۳	۲.۱۴۸,۸	۱.۳۸۵,۹	
کلزا	۷.۶۶۹,۴	۱۴.۱۹۷	۲۱.۸۶۶,۴	۲۱.۰۸۵	۲.۷۴۹,۳	۱.۷۲۴	
سایر دانه‌های روغنی	۶.۲۸۶,۵	۴.۸۹۳	۱۱.۱۷۹,۵	۲.۰۹۵	۲.۹۰۹	-	
جمع	۷۳.۱۵۵,۹	۲۳.۵۴۱,۸	۱۶۴.۴۸۶	۳۱.۴۹۲	۱۹۵.۹۷۸	-	
سیب زمینی	۵.۳۱۶,۲	۰	۱۱۳.۶۵۰	۰	۲۱.۳۷۸	-	
پیاز	۳۵۰	۱۵۰	۶.۸۵۰	۲.۲۵۰	۱۹.۵۷۲,۳	۱۵.۰۰۰	
گوجه فرنگی	۷.۱۳۶,۱	۱.۰۵۷,۱	۲۱۹.۴۵۱	۳۱.۶۰۱	۳۰.۷۵۲,۲	۲۹.۸۹۴,۳	
سبزیجات گلخانه‌ای	۰,۲	۰	۴۳	۰	۲۸۸.۳۳۳,۳	-	
سایر سبزیجات	۳.۳۰۳,۴	۳۸۷,۱	۲۹.۳۱۷	۲.۰۴۴	۳۱.۳۶۱	-	
جمع	۱۶.۱۰۵,۹	۱.۵۹۴,۲	۳۶۹.۳۱۲	۳۵.۸۹۶	۴۰۵.۲۰۸	-	
خریزه	۸۳۲,۹	۳۳۰,۷	۲۱.۶۷۸	۵.۴۰۱	۲۶.۰۲۷,۱	۱۶.۳۳۲	
هندوانه	۵۱۳	۱۳.۰۲۶	۱۱.۰۵۰	۲۷.۴۳۰	۲۱.۵۶۱,۲	۲.۱۰۵,۹	
خیار	۲.۰۷۵,۷	۰	۶۱.۴۳۰	۰	۲۹.۵۹۵	-	
خیار گلخانه‌ای	۱,۹	۰	۳۰,۸	۰	۱۶۰.۲۲۴,۹	-	
سایر محصولات جالیزی	۶۳	۲۵,۸	۵۶	۲۴۸	۳۰,۴	-	
جمع	۳.۴۸۶	۱۳.۳۸۲	۹۴.۵۲۲	۳۳.۰۷۹	۱۲۷.۶۰۱	-	
یونجه	۱.۶۰۹	۴۱۸,۳	۱۹.۲۲۱	۴.۰۱۹	۱۱.۹۴۵,۹	۹.۶۰۷,۹	
شبدر	۲.۴۲۲,۲	۳۲,۵	۲۱.۴۸۱	۲۱۷	۸.۸۶۸,۶	۶.۶۶۶,۹	
ذرت علوفه‌ای	۸.۰۷۴,۱	۵۷۶,۲	۳۳۴.۳۶۱	۲۱۳	۴۱.۴۱۱,۶	۳۶۹,۳	
سایر نباتات علوفه‌ای	۴.۵۳۱,۹	۵۶۱۴	۱۰.۱۴۵,۹	۱۵۲.۶۳۹	-	-	
جمع	۱۶.۶۳۷,۲	۶.۶۴۱	۵۲۷.۷۰۳	۳۳.۲۷۸,۲	۵۶۱.۱۲۳	-	
سایر محصولات	۲۶۹,۸	۲.۶۷۴,۷	۲.۳۵۹	۸۸۴	۳.۲۴۳	-	
جمع کل	۳۴۷.۱۴۱,۱	۲۹۹.۳۱۴,۴	۶۴۶.۴۵۵,۴	۱.۸۱۸.۳۵۸	۲.۳۶۵.۹۷۸	-	

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۵

عملکرد		میزان تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
۹۸۲,۵	۲,۲۳۶,۹	۸,۱۲۱	۷,۹۷۰	۱۵۱	۸,۱۷۹,۹	۸,۱۱۲,۳	۶۷,۶	گندم	غلات
۱,۰۷۰,۳	۱,۱۶۳,۴	۷,۲۸۰	۷,۲۱۱	۶۹	۶,۷۹۶,۹	۶,۷۳۷,۴	۵۹,۵	جو	
-	۳,۷۸۱,۲	۵۶۲,۸۸۷	۰	۵۶۲,۸۸۷	۱۴۸,۸۶۳,۲	۰	۱۴۸,۸۶۳,۲	صدری دانه بلند	توتون و تنباکو
-	۵,۱۳۳,۸	۱۵,۷۹۹	۰	۱۵,۷۹۹	۳,۰۷۷,۵	۰	۳,۰۷۷,۵	پر محصول دانه بلند	
-	۳۶۰۰	۱۱	۰	۱۱	۳	۰	۳	دانه متوسط مرغوب	
-	۵,۰۰۰	۱۶	۰	۱۶	۳,۲	۰	۳,۲	دانه متوسط پر محصول	
-	۳,۵۲۶,۳	۷	۰	۷	۱,۹	۰	۱,۹	دانه کوتاه	
-	-	۵۷۸,۷۲۰	۰	۵۷۸,۷۲۰	۱۵۱,۹۴۸,۸	۰	۱۵۱,۹۴۸,۸	جمع	
-	۵,۸۵۶,۳	۱۸۶	۰	۱۸۶	۳۱,۷	۰	۳۱,۷	ذرت دانه‌ای	حبوبات
-	-	۵۹۴,۳۰۸	۱۵,۱۸۲	۵۷۹,۱۲۶	۱۶۶,۹۵۷,۳	۱۴,۸۴۹,۷	۱۵۲,۱۰۷,۶	جمع	
۸۵۴,۶	-	۱۳۵	۱۳۵	۰	۱۵۸	۱۵۸	۰	نخود	حبوبات
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	۱,۱۰۹,۳	۱,۰۵۶,۵	۵۲,۸	عدس	
-	-	۴۷	۴۷	۰	۱۹	۱۹	۰	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 تنباکو	محصولات صنعتی
۹۰۵,۸	-	۲	۲	۰	۲,۴	۲,۴	۰	نیشکر	
۳,۰۰۰	-	۵۲۷	۵۲۷	۰	۱۷۵,۵	۱۷۵,۵	۰	سویا	
-	-	۶,۲۸۹	۶,۲۶۰	۲۹	۱,۳۵۰,۱	۱,۳۴۴,۵	۵,۶	سایر دانه‌های روغنی	
-	-	۷,۳۳۰	۶,۸۹۸	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	سیبزمینی	سبزیجات
۸,۹۵۴,۶	۱۹,۹۱۱	۱,۱۵۴	۱۰۷	۱,۰۴۷	۶۴,۶	۱۲	۵۲,۶	پیاز	
۷,۶۹۱,۴	۸,۳۷۹,۵	۱۹۰	۱۲۸	۶۲	۲۴	۱۷	۷	گوجه‌فرنگی	
-	۱۶۸,۲۱۴,۳	۴۷۱	۰	۴۷۱	۲,۸	۰	۲,۸	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۰,۸۸۷	۱۰,۶۷۱	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	۱,۵۳۷	۷۳	۹۷,۶	۹۲,۸	۴,۸	خریزه	محصولات جالبیری
۲۱,۵۰۵,۴	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	۰	۵۸	۰,۳	۰	۰,۳	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۳,۳۲۴	۳,۱۵۲	۱۷۲	۱۱۱,۳	۱۰۱,۴	۹,۹	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۲۲,۸۱۱	۱۹,۳۹۱	۳,۴۲۰	۱,۰۷۸,۳	۹۲۸,۱	۱۵۰,۲	جمع	
۲,۸۲۴,۹	۱,۸۷۳,۲	۱,۱۳۶	۱,۱۲۱	۱۵	۴۰۵,۱	۳۹۶,۹	۸,۲	یونجه	نباتات علوفه‌ای
۶,۷۶۹,۲	۰	۲,۴۱۵	۲,۴۱۵	۰	۳۵۶,۸	۳۵۶,۸	۰	شیدر	
۱۵,۷۸۸,۸	۱۴,۶۰۰	۵۶۷	۵۱۶	۵۱	۳۶,۲	۳۲,۷	۳,۵	ذرت علوفه‌ای	
-	-	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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد : هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۶

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۶۱.۱۵۸,۴	۱۸۶.۵۳۸,۵	۲۴۷.۶۹۶,۹	۱۹۸.۵۰۱	۱۷۴.۱۶۳	۳۷۲.۶۶۴
	جو	۶.۲۴۷	۱۱۵.۰۹۵	۱۲۱.۳۴۲	۱۷.۱۹۷	۱۴۴.۸۱۹	۱۶۲.۰۱۶
	شلتوک	۳.۶۶۶,۴	۰	۳.۶۶۶,۴	۱۴.۷۸۸	۰	۴.۰۳۳,۳
	ذرت دانه‌ای	۲.۱۵۴,۶	۰	۲.۱۵۴,۶	۱۸.۴۲۲	۰	۱۸.۴۲۲
	جمع	۷۳.۲۲۶,۴	۳۰۱.۶۳۳,۵	۳۷۴.۸۵۹,۹	۲۴۸.۹۰۸	۳۱۸.۹۸۳	۵۶۷.۸۹۱
حبوبات	نخود	۸۶۲,۳	۱۰۴.۶۷۰,۳	۱۰۵.۵۳۲,۶	۸۰۶	۶۳.۷۶۸	۶۴.۵۷۴
	لوبیا	۱۷.۰۸۰,۳	۰	۱۷.۰۸۰,۳	۲۹.۹۸۶	۰	۲۹.۹۸۶
	عدس	۵۵۶	۴.۷۴۱,۴	۵.۲۹۷,۴	۲۸۱	۲۰۵۶	۲.۳۳۷
	سایر حبوبات	۱.۵۷۰,۸	۰	۱.۵۷۰,۸	۴.۱۸۹	۰	۴.۱۸۹
	جمع	۲۰.۰۶۹,۴	۱۰۹.۴۱۱,۷	۱۲۹.۴۸۱,۱	۳۵.۲۶۳	۶۵.۸۲۴	۱۰۱.۰۸۷
محصولات صنعتی	چغندر قند	۴.۳۵۴,۹	۰	۴.۳۵۴,۹	۲۰۲.۰۴۱	۰	۲۰۲.۰۴۱
	سویا	۷۸,۳	۰	۷۸,۳	۲۲۶	۰	۲۲۶
	کلزا	۲.۲۲۸,۴	۱۸,۱	۲.۲۴۶,۵	۳۶۶۱	۱۸	۳.۶۷۹
	جمع	۶.۶۶۱,۶	۱۸,۱	۶.۶۷۹,۷	۲۰۵.۹۲۸	۱۸	۲۰۵.۹۴۶
سبزیجات	سیب زمینی	۴.۴۵۶,۸	۰	۴.۴۵۶,۸	۱۳۳.۸۴۵	۰	۱۳۳.۸۴۵
	پیاز	۹۵۰,۷	۰	۹۵۰,۷	۴۵.۶۱۳	۰	۴۵.۶۱۳
	گوجه فرنگی	۲.۲۳۰,۳	۰	۲.۲۳۰,۳	۶۵.۱۰۲	۰	۶۵.۱۰۲
	سبزیجات گلخانه‌ای	۱,۴	۰	۱,۴	۱۵۲	۰	۱۵۲
	سایر سبزیجات	۳.۰۰۶,۵	۰	۳.۰۰۶,۵	۴۵.۱۰۵	۰	۴۵.۱۰۵
	جمع	۱۰.۶۴۵,۷	۰	۱۰.۶۴۵,۷	۲۸۹.۸۱۶	۰	۲۸۹.۸۱۶
محصولات جالبزی	هندوانه	۲.۵۰۰	۰	۲.۵۰۰	۹۶.۲۰۲	۰	۹۶.۲۰۲
	خیار	۹.۶۱۴,۶	۰	۹.۶۱۴,۶	۱۶۱.۷۵۵	۰	۱۶۱.۷۵۵
	خیار گلخانه‌ای	۲,۵	۰	۲,۵	۴۹۸	۰	۴۹۸
	سایر محصولات جالبزی	۱۹۸,۹	۰	۱۹۸,۹	۴.۱۷۴	۰	۴.۱۷۴
	جمع	۱۲.۳۱۶	۰	۱۲.۳۱۶	۲۶۲.۶۲۹	۰	۲۶۲.۶۲۹
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۱۷.۰۲۳,۳	۰	۱۷.۰۲۳,۳	۱۲۷.۴۹۷	۰	۱۲۷.۴۹۷
	شیدر	۵.۹۷۵	۰	۵.۹۷۵	۳۲.۶۴۲	۰	۳۲.۶۴۲
	ذرت علوفه‌ای	۲.۱۹۸,۲	۰	۲.۱۹۸,۲	۹۰.۲۳۰	۰	۹۰.۲۳۰
	سایر نباتات علوفه‌ای	۲۳۴,۱	۲.۷۶۰,۵	۲.۹۹۴,۶	۲۳۰	۱.۲۶۲	۱.۴۹۲
	جمع	۲۵.۴۳۰,۶	۲.۷۶۰,۵	۲۸.۱۹۱,۱	۲۵۰.۵۹۹	۱.۲۶۲	۲۵۱.۸۶۱
جمع کل	۱۴۸.۳۴۹,۷	۴۱۳.۸۲۳,۸	۵۶۲.۱۷۳,۵	۱.۲۹۳.۱۴۴	۳۸۶.۰۸۷	۱.۶۷۹.۲۳۱	

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

(واحد: هکتار - تن - کیلوگرم)

جدول شماره ۳-۲۷

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول
	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۲.۶۸۷	۲.۳۲۱,۳	۱۵۸.۳۴۱	۱۱۷.۰۳۵	۴۱.۳۰۶	۵۵.۹۹۳,۲	۴۳.۵۵۶,۵	۱۲.۴۳۶,۷	گندم
۱.۸۴۷,۵	۲.۸۹۵,۳	۴۵.۸۰۴	۴۰.۴۶۵	۵.۳۳۹	۲۳.۷۴۷,۱	۲۱.۹۰۳,۱	۱.۸۴۴	جو
-	۴.۰۹۸,۸	۶۵۴.۲۸۸	۰	۶۵۴.۲۸۸	۱۵۹.۶۳۰,۲	۰	۱۵۹.۶۳۰,۲	صدری دانه بلند
-	۶.۹۸۷,۲	۲۰۳.۴۹۰	۰	۲۰۳.۴۹۰	۲۹.۱۲۳,۴	۰	۲۹.۱۲۳,۴	پر محصول دانه بلند
-	۴.۳۱۹,۳	۳۶.۰۹۷	۰	۳۶.۰۹۷	۸.۳۵۷,۲	۰	۸.۳۵۷,۲	دانه متوسط مرغوب
-	۶.۴۱۸,۳	۵.۱۹۰	۰	۵.۱۹۰	۸۰۸,۷	۰	۸۰۸,۷	دانه متوسط پر محصول
-	۳.۶۱۶,۸	۱.۱۵۴	۰	۱.۱۵۴	۳۱۹	۰	۳۱۹	دانه کوتاه
-	۱.۷۳۹,۶	۱.۹۳۶	۰	۱.۹۳۶	۱.۱۱۳	۰	۱.۱۱۳	دانه کوتاه پر محصول
-	۳.۵۵۴,۴	۵۱	۰	۵۱	۱۴,۴	۰	۱۴,۴	نامعلوم
-	-	۹۰۲.۲۰۶	۰	۹۰۲.۲۰۶	۱۹۹.۳۶۵,۹	۰	۱۹۹.۳۶۵,۹	جمع
-	۵.۳۶۳,۶	۴۰۰	۰	۴۰۰	۷۴,۶	۰	۷۴,۶	ذرت دانه‌ای
-	-	۱.۱۰۶.۷۵۱	۱۵۷.۵۰۰	۹۴۹.۲۵۱	۲۷۹.۱۸۰,۸	۶۵.۴۵۹,۶	۲۱۳.۷۲۱,۲	جمع
۱.۲۰۰	-	۵	۵	۰	۴,۱	۴,۱	۰	نخود
۱.۹۹۲,۴	۲.۳۰۴,۲	۱.۸۱۰	۸۷	۱.۷۲۳	۷۹۱,۳	۴۳,۶	۷۴۷,۷	لوبیا
۴۲۷	۸۵۵,۷	۶۰	۵۹	۱	۱۳۸,۱	۱۳۷,۴	۰,۷	عدس
-	-	۱.۳۳۴	۱.۱۵۴	۱۸۰	۴۱۷,۸	۳۵۱,۹	۶۵,۹	سایر حبوبات
-	-	۳.۲۰۸	۱.۳۰۵	۱.۹۰۳	۱.۳۵۱,۳	۵۳۷	۸۱۴,۳	جمع
۱.۳۹۴,۷	۲.۰۶۹,۱	۲.۹۰۹	۵۳۰	۲.۳۷۹	۱.۵۲۹,۶	۳۸۰	۱.۱۴۹,۶	پنبه
-	۷۶۱,۳	۱.۱۱۰	۰	۱.۱۱۰	۱.۴۵۸	۰	۱.۴۵۸	توتون و تنباکو
۲۰.۰۰۰	-	۲	۲	۰	۰,۱	۰,۱	۰	نیشکر
۲.۰۰۱,۷	۲.۳۰۶	۱۴.۸۷۰	۱۱.۳۷۹	۳.۴۹۱	۷.۱۹۸,۷	۵.۶۸۴,۸	۱.۵۱۳,۹	سویا
۲.۰۱۲	۱.۴۴۱,۶	۱۶.۴۱۰	۱۴.۰۳۰	۲.۳۸۰	۸.۶۲۴,۴	۶.۹۷۳,۵	۱.۶۵۰,۹	کلزا
-	-	۶۵	۶۵	۰	۲۱,۷	۲۱,۷	۰	سایر دانه‌های روغنی
-	-	۳۵.۳۶۷	۲۶.۰۰۷	۹.۳۶۰	۱۸.۸۳۲,۵	۱۳.۰۶۰,۱	۵.۷۷۲,۴	جمع
۱۲.۴۸۵,۹	۱۴.۷۸۵,۷	۱۸.۵۳۵	۵.۷۲۶	۱۲.۸۰۹	۱.۳۲۴,۹	۴۵۸,۶	۸۶۶,۳	سیبزمینی
۱۴.۷۷۵,۳	۱۳.۴۴۴,۳	۷.۶۳۲	۶.۳۹۶	۱.۲۳۶	۵۲۴,۸	۴۳۲,۹	۹۱,۹	پیاز
۲۰.۰۵۷,۹	۱۷.۵۲۸,۱	۱۱.۶۰۵	۴.۹۴۴	۶.۶۶۱	۶۲۶,۵	۲۴۶,۵	۳۸۰	گوجه‌فرنگی
-	-	۳۲۲.۵۷۸	۱۶۶.۹۱۷	۱۵۵.۶۶۱	۲۲.۴۹۶,۲	۱۱.۷۰۱,۱	۱۰.۷۹۵,۱	سایر سبزیجات
-	-	۳۶۰.۳۴۹	۱۸۳.۹۸۳	۱۷۶.۳۶۶	۲۴.۹۷۲,۴	۱۲.۸۳۹,۱	۱۲.۱۳۳,۳	جمع
۲۶.۰۰۰	۱۴.۰۰۰	۱.۰۲۰	۳۹۰	۶۳۰	۶۰	۱۵	۴۵	خریزه
۳۹.۹۴۵,۶	۲۴.۲۸۹,۱	۴۱.۵۵۹	۴.۴۰۲	۳۷.۱۵۷	۱.۶۴۰	۱۱۰,۲	۱.۵۲۹,۸	هندوانه
۱۰.۳۳۷,۱	۲۶.۴۰۰,۳	۳۷.۸۸۳	۶.۱۲۹	۳۱.۷۵۴	۱.۷۹۵,۷	۵۹۲,۹	۱.۲۰۲,۸	خیار
-	۱۹۶.۷۰۲,۸	۵.۱۶۰	۰	۵.۱۶۰	۲۶,۲	۰	۲۶,۲	خیار گلخانه‌ای
-	-	۲۷.۸۷۰	۱.۶۲۵	۲۶.۲۴۵	۱.۲۷۶,۹	۱۰۷,۴	۱.۱۶۹,۵	سایر محصولات جالیزی
-	-	۱۱۳.۴۹۲	۱۲.۵۴۶	۱۰۰.۹۴۶	۴.۷۹۸,۸	۸۲۵,۵	۳.۹۷۳,۳	جمع
۶.۸۸۱,۳	۴.۶۶۵,۵	۷.۷۸۷	۱.۵۵۰	۶.۲۳۷	۱.۶۲۱,۹	۲۲۵,۲	۱.۳۹۶,۷	یونجه
۱۱.۸۶۰,۲	۱۰.۵۱۶	۲۸۴.۷۱۱	۱۲۰.۰۴۴	۱۶۴.۶۶۷	۲۵.۷۸۰,۳	۱۰.۱۲۱,۶	۱۵.۶۵۸,۷	شیدر
۲۰.۸۸۵	۲۵.۸۴۳,۷	۷۹.۸۰۷	۲۱.۹۶۹	۵۷.۸۳۸	۳.۲۸۹,۹	۱۰.۵۱,۹	۲.۲۳۸	ذرت علوفه‌ای
-	-	۲۸۷.۳۹۸	۱۷۵.۲۲۷	۱۱۲.۱۷۱	۱۸.۸۲۷,۵	۱۲.۳۹۵,۳	۶.۴۳۲,۲	سایر نباتات علوفه‌ای
-	-	۶۵۹.۷۰۳	۳۱۸.۷۹۰	۳۴۰.۹۱۳	۴۹.۵۱۹,۶	۲۳.۷۹۴	۲۵.۷۲۵,۶	جمع
-	-	۱.۲۱۸	۱۷۳	۱۰۴۵	۱۶۶,۵	۵۴,۵	۱۱۲	سایر محصولات
-	-	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 هکتار محصولات زراعی استان مرکزی

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۸

عملکرد	میزان تولید				سطح			نام محصول	
	آبی	جمع	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع		
۹۳۵,۲	۳,۵۴۵,۲	۳۶۶,۰۴۴	۱۳۵,۶۰۶	۲۳۰,۴۳۸	۲۱۰,۰۰۱,۶	۱۴۵,۰۰۱,۱	۶۵,۰۰۰,۵	گندم	غلات
۷۴۴	۳,۶۲۱,۹	۱۵۱,۸۹۷	۸,۸۰۹	۱۴۳,۰۸۸	۵۱,۳۴۷,۹	۱۱,۸۴۱	۳۹,۵۰۶,۹	جو	
-	۴,۸۱۸,۹	۲۶۲	۰	۲۶۲	۵۴,۳	۰	۵۴,۳	ذرت دانه‌ای	
-	-	۵۱۸,۲۰۳	۱۴۴,۴۱۵	۳۷۳,۷۸۸	۲۶۱,۴۰۳,۸	۱۵۶,۸۴۲,۱	۱۰۴,۵۶۱,۷	جمع	
۲۵۲,۲	۱,۴۶۰,۲	۳,۰۰۵	۲,۵۱۲	۴۹۳	۷,۴۶۹,۴	۷,۱۳۱,۵	۳۳۷,۹	نخود	حبوبات
-	۲,۲۲۲,۹	۲۹,۲۴۸	۰	۲۹,۲۴۸	۱۳,۱۵۷,۵	۰	۱۳,۱۵۷,۵	لوبیا	
۲۹۵,۶	۱,۱۳۸	۵۰۷	۴۵۹	۴۸	۱,۵۹۴,۶	۱,۵۵۲,۷	۴۱,۹	عدس	
-	-	۹۶	۰	۹۶	۳۴	۰	۳۴	سایر حبوبات	
-	-	۳۲,۸۵۶	۲,۹۷۱	۲۹,۸۸۵	۲۲,۲۵۵,۵	۸,۶۸۴,۲	۱۳,۵۷۱,۳	جمع	
-	۲,۲۹۴,۷	۸۷۲	۰	۸۷۲	۳۸۰	۰	۳۸۰	پنبه	محصولات صنعتی
-	۳,۲۰۰	۲۰۸	۰	۲۰۸	۶۵	۰	۶۵	توتون و تنباکو	
-	۳۹,۸۱۴,۱	۳۳,۵۰۰	۰	۳۳,۵۰۰	۸۴۱,۴	۰	۸۴۱,۴	چغندر قند	
-	۱,۱۸۷,۱	۱,۵۶۸	۰	۱,۵۶۸	۱,۳۲۱,۱	۰	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	۰	۸۷,۱۷۴	۳,۱۲۴,۸	۰	۳,۱۲۴,۸	سیبزمینی	سبزیجات
-	۳۳,۲۸۷,۶	۱۹,۷۹۹	۰	۱۹,۷۹۹	۵۹۴,۸	۰	۵۹۴,۸	پیاز	
-	۳۱,۸۵۷,۴	۱۷,۰۴۱	۰	۱۷,۰۴۱	۵۳۴,۹	۰	۵۳۴,۹	گوجه‌فرنگی	
-	۲۲۱,۵۶۳,۸	۷,۰۷۰	۰	۷,۰۷۰	۳۱,۹	۰	۳۱,۹	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۱۵,۸۰۵	۰	۱۵,۸۰۵	۶۴۰,۵	۰	۶۴۰,۵	سایر سبزیجات	
-	-	۱۴۶,۸۸۹	۰	۱۴۶,۸۸۹	۴,۹۲۶,۹	۰	۴,۹۲۶,۹	جمع	
-	۱۹,۹۶۹,۷	۳۵,۲۴۳	۰	۳۵,۲۴۳	۱,۷۶۴,۸	۰	۱,۷۶۴,۸	خریزه	محصولات جالبیری
۸۴۳,۹	۲۵,۱۹۲,۶	۴۸,۴۸۴	۴۶	۴۸,۴۳۸	۱,۹۷۷,۳	۵۴,۶	۱,۹۲۲,۷	هندوانه	
-	۲۵,۴۲۰,۹	۴,۱۲۳	۰	۴,۱۲۳	۱۶۲,۲	۰	۱۶۲,۲	خیار	
-	۲۲۰,۲۰۲,۲	۱۶,۳۳۵	۰	۱۶,۳۳۵	۷۴,۲	۰	۷۴,۲	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۸۸,۹۱۱	۰	۸۸,۹۱۱	۴,۲۵۶,۲	۰	۴,۲۵۶,۲	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱۹۳,۰۹۵	۴۶	۱۹۳,۰۴۹	۸,۲۳۴,۷	۵۴,۶	۸,۱۸۰,۱	جمع	
-	۷,۷۹۰,۶	۱۷۱,۹۵۷	۰	۱۷۱,۹۵۷	۲۲,۰۷۲,۴	۰	۲۲,۰۷۲,۴	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵,۰۶۳,۶	۲,۷۶۳	۰	۲,۷۶۳	۵۴۵,۷	۰	۵۴۵,۷	شبدر	
-	۴۴,۸۶۲,۸	۳۳۱,۳۴۳	۰	۳۳۱,۳۴۳	۷,۳۸۵,۷	۰	۷,۳۸۵,۷	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۸,۰۶۶	۰	۸,۰۶۶	۳۱۶,۶	۰	۳۱۶,۶	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۵۱۴,۱۳۰	۰	۵۱۴,۱۳۰	۳۰,۳۲۰,۴	۰	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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۲۹

عملکرد		تولید			سطح			نام محصول	
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی		
-	۳.۹۵۹,۴	۴۷.۴۹۷	۰	۴۷.۴۹۷	۱۱.۹۹۶,۱	۰	۱۱.۹۹۶,۱	گندم	غلات
-	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	محصولات صنعتی
-	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	
-	۲۵.۰۴۷,۶	۱۷.۱۲۵	۰	۱۷.۱۲۵	۶۸۳,۷	۰	۶۸۳,۷	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۲۴.۴۲۰,۶	۲۶۸.۲۶۲	۰	۲۶۸.۲۶۲	۱۰.۹۸۵,۱	۰	۱۰.۹۸۵,۱	پیاز	
-	۳۴.۵۷۳,۵	۴۷۵.۳۷۸	۰	۴۷۵.۳۷۸	۱۳.۷۴۹,۸	۰	۱۳.۷۴۹,۸	گوجه‌فرنگی	
-	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	
-	۱۹.۷۶۹	۸.۵۷۸	۰	۸.۵۷۸	۴۳۳,۹	۰	۴۳۳,۹	خریزه	محصولات جالبیزی
-	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 جالبیزی	
-	-	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	نباتات 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 ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۰

نام محصول	سطح		تولید		عملکرد		
	آبی	جمع	آبی	جمع	آبی	دیم	
غلات	گندم	۸۹.۲۳۶,۶	۳۲۵.۰۰۱,۷	۴۱۴.۲۳۸,۳	۳۲۸.۴۸۷	۲۶۹.۵۱۳	۵۹۸.۰۰۰
	جو	۴۰.۱۸۹,۴	۶۹.۹۵۵	۱۱۰.۱۴۴,۴	۱۴۶.۸۳۰	۶۱.۰۴۲	۲۰۷.۸۷۲
	ذرت دانه‌ای	۵.۸۱۳,۱	۰	۵.۸۱۳,۱	۴۳.۸۸۰	۰	۴۳.۸۸۰
	جمع	۱۳۵.۲۳۹,۱	۳۹۴.۹۵۶,۷	۵۳۰.۱۹۵,۸	۵۱۹.۱۹۷	۳۳۰.۵۵۵	۸۴۹.۷۵۲
حبوبات	نخود	۶۳۰,۱	۱۸.۴۱۳	۱۹.۰۴۳,۱	۸۳۱	۱۰۰.۵۵	۱۰.۸۸۶
	لوبیا	۶۸۳,۷	۰	۶۸۳,۷	۱.۳۰۳	۰	۱.۳۰۳
	عدس	۲۵,۹	۳.۳۶۵,۲	۳.۳۹۱,۱	۲۸	۱.۸۰۹	۱.۸۳۷
	جمع	۱.۳۳۹,۷	۲۱.۷۷۸,۲	۲۳.۱۱۷,۹	۲.۱۶۳	۱۱.۸۶۴	۱۴.۰۲۷
محصولات صنعتی	چغندر قند	۵.۷۰۸,۷	۰	۵.۷۰۸,۷	۲۴۲.۵۷۹	۰	۲۴۲.۵۷۹
	کلزا	۲.۶۱۶,۳	۰	۲.۶۱۶,۳	۶.۸۰۲	۰	۶.۸۰۲
	سایر دانه‌های روغنی	۷۶۸,۲	۰	۷۶۸,۲	۱.۳۸۱	۰	۱.۳۸۱
	جمع	۹.۰۹۳,۲	۰	۹.۰۹۳,۲	۲۵۰.۷۶۱	۰	۲۵۰.۷۶۱
سبزیجات	سیب زمینی	۲۸.۲۵۷,۳	۰	۲۸.۲۵۷,۳	۱.۰۶۳.۹۴۹	۰	۱.۰۶۳.۹۴۹
	پیاز	۹۴	۰	۹۴	۲.۵۲۳	۰	۲.۵۲۳
	گوجه فرنگی	۲.۷۳۸,۶	۰	۲.۷۳۸,۶	۱۱۹.۲۹۴	۰	۱۱۹.۲۹۴
	سبزیجات گلخانه‌ای	۱۰	۰	۱۰	۲.۶۵۸	۰	۲.۶۵۸
	سایر سبزیجات	۷.۷۲۱,۶	۰	۷.۷۲۱,۶	۵۵.۶۴۰	۰	۵۵.۶۴۰
	جمع	۳۸.۸۲۱,۵	۰	۳۸.۸۲۱,۵	۱.۲۴۴.۰۶۳	۰	۱.۲۴۴.۰۶۳
محصولات جالبزی	هندوانه	۲.۲۹۳,۳	۱.۴۱۵	۳.۷۰۸,۳	۷۷.۳۱۵	۳.۲۷۵	۸۰.۵۹۰
	خیار	۲.۱۰۲	۰	۲.۱۰۲	۶۵.۶۰۸	۰	۶۵.۶۰۸
	خیار گلخانه‌ای	۴۰	۰	۴۰	۱۳.۷۸۵	۰	۱۳.۷۸۵
	سایر محصولات جالبزی	۶۶	۰	۶۶	۳۳	۰	۳۳
	جمع	۴.۵۰۱,۳	۱.۴۱۵	۵.۹۱۶,۳	۱۵۶.۷۴۱	۳.۲۷۵	۱۶۰.۰۱۶
نباتات علوفه‌ای	یونجه	۴۲.۱۲۴,۳	۳.۹۵۳,۴	۴۶.۰۷۷,۷	۵۲۴.۷۷۰	۷.۶۳۲	۵۳۲.۴۰۲
	شبردر	۱.۳۸۲,۲	۰	۱.۳۸۲,۲	۱۰.۱۶۷	۰	۱۰.۱۶۷
	ذرت علوفه‌ای	۲.۸۵۰,۱	۰	۲.۸۵۰,۱	۱۵۶.۷۵۰	۰	۱۵۶.۷۵۰
	سایر نباتات علوفه‌ای	۷۷	۱.۴۲۵,۵	۱.۵۰۲,۵	۱۴۱	۱.۱۳۲	۱.۲۷۳
	جمع	۴۶.۴۳۳,۶	۵.۳۷۸,۹	۵۱.۸۱۲,۵	۶۹۱.۸۲۷	۸.۷۶۵	۷۰۰.۵۹۲
سایر محصولات	۲.۸۸۰	۰	۲.۸۸۰	۶.۰۷۸	۰	۶.۰۷۸	
جمع کل	۲۳۸.۳۰۸,۴	۴۲۳.۵۲۸,۸	۶۶۱.۸۳۷,۲	۲.۸۷۰.۸۳۱	۳۵۴.۴۵۸	۳.۲۲۵.۲۸۹	

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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۱

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	حبوبات
-	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	
-	۲۰.۲۲۱,۵	۹۷۷	۰	۹۷۷	۴۸,۳	۰	۴۸,۳	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۶۰.۳۱۰,۲	۲۷.۳۹۹	۰	۲۷.۳۹۹	۴۵۴,۳	۰	۴۵۴,۳	پیاز	
-	۲۷.۹۱۷,۲	۱۱.۱۵۰	۰	۱۱.۱۵۰	۳۹۹,۴	۰	۳۹۹,۴	گوجه‌فرنگی	
-	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	
-	-	۹۱.۲۰۴	۰	۹۱.۲۰۴	۲.۴۰۰,۲	۰	۲.۴۰۰,۲	جمع	
-	۲۲.۸۷۹,۳	۱۶.۹۴۷	۰	۱۶.۹۴۷	۷۴۰,۷	۰	۷۴۰,۷	خریزه	محصولات جالبی
-	۲۵.۴۴۸,۱	۲۵.۵۹۳	۰	۲۵.۵۹۳	۱.۰۰۵,۷	۰	۱.۰۰۵,۷	هندوانه	
-	۲۰.۱۲۷,۴	۱۰.۶۰۹	۰	۱۰.۶۰۹	۵۲۷,۱	۰	۵۲۷,۱	خیار	
-	۲۸۹.۹۳۲	۳۴۸.۶۷۲	۰	۳۴۸.۶۷۲	۱.۲۰۲,۶	۰	۱.۲۰۲,۶	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۴.۹۲۰	۰	۱۴.۹۲۰	۶۸۹,۹	۰	۶۸۹,۹	سایر محصولات جالبی	
-	-	۴۱۶.۷۴۱	۰	۴۱۶.۷۴۱	۴.۱۶۶	۰	۴.۱۶۶	جمع	
-	۱۳.۷۳۲,۶	۵۹.۷۸۸	۰	۵۹.۷۸۸	۴.۶۹۵,۷	۰	۴.۶۹۵,۷	یونجه	نباتات علوفه‌ای
-	۵۲.۴۷۰,۳	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	
-	-	۲۱۳.۰۰۹	۰	۲۱۳.۰۰۹	۸.۷۶۲,۵	۰	۸.۷۶۲,۵	جمع	
-	-	۳.۵۷۱	۰	۳.۵۷۱	۹۳۱,۳	۰	۹۳۱,۳	سایر محصولات	
-	-	۸۰۰.۸۱۹	۵	۸۰۰.۸۱۴	۴۴.۵۴۹,۲	۱۵,۲	۴۴.۵۳۴	جمع کل	



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

در سال زراعی ۹۳-۱۳۹۲

((واحد: هکتار - تن - کیلوگرم))

جدول شماره ۳-۳۲

عملکرد	تولید				سطح			نام محصول	
	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	دیم		
-	۲۰۵۱,۷	۱۰۰,۲۲۴	۰	۱۰۰,۲۲۴	۴۰,۰۶۲,۷	۰	۴۰,۰۶۲,۷	گندم	غلات
-	۱,۹۸۳,۵	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	
-	-	۲۳۰,۳۷۴	۰	۲۳۰,۳۷۴	۶۴,۰۳۲,۶	۰	۶۴,۰۳۲,۶	جمع	
-	۱,۰۸۳,۸	۸۹	۰	۸۹	۸۱,۸	۰	۸۱,۸	نخود	حبوبات
-	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	۱۰,۸۵	۰	۱۰,۸۵	۸۶۷	۰	۸۶۷	کلزا	محصولات صنعتی
-	-	۵,۸۴۰	۰	۵,۸۴۰	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	سیب‌زمینی	سبزیجات
-	۵۰,۳۹۴,۹	۲۶۸,۰۰۰	۰	۲۶۸,۰۰۰	۵,۳۱۸	۰	۵,۳۱۸	پیاز	
-	۲۸,۹۰۵,۷	۵۰۱,۹۲۱	۰	۵۰۱,۹۲۱	۱۷,۳۶۴,۱	۰	۱۷,۳۶۴,۱	گوجه‌فرنگی	
-	۱۲۷,۵۵۱,۸	۱۲,۷۵۰	۰	۱۲,۷۵۰	۹۹,۹۶	۰	۹۹,۹۶	سبزیجات گلخانه‌ای	
-	-	۴۵,۸۶۱	۰	۴۵,۸۶۱	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	۲,۲۸۵	۰	۲,۲۸۵	۱۴۵,۶	۰	۱۴۵,۶	خریزه	محصولات جالبیری
-	۲۷,۷۱۰,۲	۵۲۷,۷۵۴	۰	۵۲۷,۷۵۴	۱۹,۰۴۵,۵	۰	۱۹,۰۴۵,۵	هندوانه	
-	۲۷,۲۲۵,۵	۴۵۲,۵۲۰	۰	۴۵۲,۵۲۰	۱۶,۶۲۱,۲	۰	۱۶,۶۲۱,۲	خیار	
-	۲۱۹,۹۹۹,۸	۲۷۵,۰۰۰	۰	۲۷۵,۰۰۰	۱,۲۵۰	۰	۱,۲۵۰	خیار گلخانه‌ای	
-	-	۱۴,۰۰۲	۰	۱۴,۰۰۲	۶۸۱,۷	۰	۶۸۱,۷	سایر محصولات جالبیری	
-	-	۱,۲۷۱,۵۶۱	۰	۱,۲۷۱,۵۶۱	۳۷,۷۴۴	۰	۳۷,۷۴۴	جمع	
-	۱۳,۸۶۱,۹	۱۷۵,۵۸۹	۰	۱۷۵,۵۸۹	۱۲,۶۶۷	۰	۱۲,۶۶۷	یونجه	
-	۷,۴۴۰	۵۹۷	۰	۵۹۷	۸۰,۲	۰	۸۰,۲	شبردر	
-	۳۶,۱۱۰,۱	۳۳,۵۳۹	۰	۳۳,۵۳۹	۹۲۸,۸	۰	۹۲۸,۸	ذرت علوفه‌ای	
-	-	۵۰,۸۹۲	۰	۵۰,۸۹۲	۲,۱۵۵	۰	۲,۱۵۵	سایر نباتات علوفه‌ای	
-	-	۲۶۰,۶۱۷	۰	۲۶۰,۶۱۷	۱۶,۸۳۱	۰	۱۶,۸۳۱	جمع	
-	-	۹۸۵	۰	۹۸۵	۴۱۹	۰	۴۱۹	سایر محصولات	
-	-	۲,۸۷۲,۰۳۹	۰	۲,۸۷۲,۰۳۹	۱۶۳,۴۲۷,۹	۰	۱۶۳,۴۲۷,۹	جمع کل	