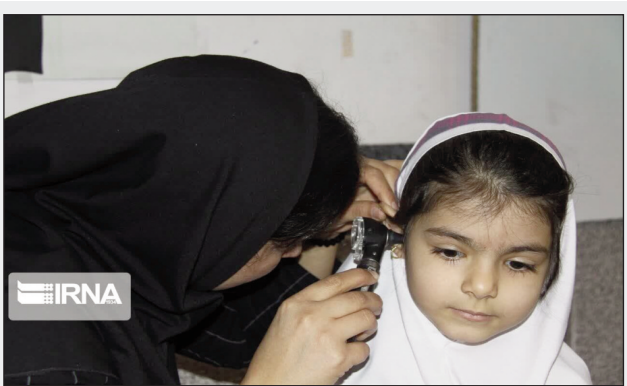


به صورت بخش خصوصی با نظارت بهزیستی فعالیت دارد ارائه می شود.
وی ادامه داد: بهترین زمان تشخیص ناشوایی یک ماهگی نوزاد است در
صورتیکه ناهنجاری شنوایی نوزاد پیش از سه ماهگی (زمان طلبی یک ماهگی)
تشخیص داده شود با درمان به موقع نوزاد می تواند به مهارت های گفتاری مناسب
با سایر نوزادان طبیعی دست یابد.

مدیر کل بهزیستی استان ایلام یاد آورد: شد: یکی از مشکلات جدی ناشوایان در
استان ایلام کمیود رایط زبان اشاره است که تمایل به کسب آموزش زبان اشاره در
این استان بسیار پایین بوده به طوری که تعداد اندک شماری رایط ناشوایان در این
استان وجود دارد در صورتیکه به منظور ارتباط هرچه بیشتر با این قشر باید زبان
اشارة فراگیر شده و عموم مردم آنرا بگیرند.

وی با ذکر اینکه ناشوایی قابل تشخیص و پیشگیری است، افزود: ما مشاوره های
قبل ازدواج، قبل بارداری و پس از بارداری و زیمان میتوان از این نوع معلولیت
پیشگیری کرد. ۹ مهرماه به عنوان روز جهانی ناشوایان نامگذاری و شعار امسال
(زیان دست ها را بنشویم و درک کنیم) است.



ارائه خدمات بهزیستی ایلام به ۲ هزار و ۵۸۳ فرد ناشناخته

مدیر کل بهزیستی استان ایلام با بیان اینکه ۲ هزار و ۵۸۳ فرد ناشناخته در استان
ایلام وجود دارد، گفت: با مشاوره های قبل ازدواج، قبل بارداری و پس از بارداری و
زیمان می توان از این نوع معلولیت پیشگیری کرد.

حسین نورعلیوند به مناسبت روز جهانی ناشوایان در گفت و گو با اینها اظهار
کرد: از این تعداد یک هزار و ۳۷۰ نفر دارای معلولیت شنوایی خفیف، ۸۰۵ نفر شدید
و ۴۰۸ نفر پیز خیلی شدید هستند.

وی با بیان اینکه به این افراد علاوه بر پرداخت مستمر خدمات غیر مستمر
نظیر توزیع وسائل کمک توانبخشی در طول سال ارائه می شود، خدمات غیر مستمر
ارائه شده به این افراد را شامل کمک برای خردی قطعه و کاشت حلوان و بزه کود کان
(سنه تا ۶ سال)، اهدام سمعک، باطری سمعک، پرداخت کمک های تحصیلی، اشتغال و

برداشت ۱۰۰ تن پسته از باغات لرستان



رئیس سازمان جهاد کشاورزی لرستان گفت:
امسال پیش بینی می شود که ۱۰۰ تن محصول
پسته را از سطح باغات استان برداشت کنیم.

سید عمامه شاهرخی در گفت و گو با مهر با بیان
اینکه تیاز است که در حوزه آبخوان داری و

آبخذاری کنیم، اظهار داشت: در این راستا در
حوزه توسعه باغات در اراضی شبیه دار به خصوص

گونه هایی که به لحاظ اقتصادی برای کشاورزی و
اقتصاد استان کمک کننده است، پرورد پیدا کردند اینم.

وی در ادامه سخنان خود با اشاره به اینکه بکی از
اقداماتی که کار تحقیقاتی آن انجام شده و خوب
جواب هم داد بحث توسعه باغات پسته در اراضی
شبیه دار برخی از مناطق استان است، گفت:

به گزارش اینها، سه راه سه راهی در همایش آغاز سال زراعی
و طرح جهش تولید در دیم زارهای چهارمحال و بختیاری افزود:

میزان واردات گندم در سال ۱۴۰۰ معادل هفت میلیون تن، در
سال ۱۴۰۱ این میزان به ۴۴۰ میلیون تن، سال گذشته به ۲۵۰
میلیون تن و امسال به صفر رسیده است.

وی اظهار داشت: صفر شدن گندم واردات محصول راهبردی

گندم به کشور از اختخارات بزرگ و مهم وزارت جهاد کشاورزی

است.

خرید حدود ۱۲ میلیون تن گندم تضمینی

مجری طرح ملی گندم با اینکه برای این سال است که
پایدار تولید گندم در کشور از سال ۱۴۰۰ آغاز شد گفت: میزان

خرید تضمینی گندم از ۴۵ میلیون تن سال با اجرای
پروژه های طرح خودکافی پایدار گندم مناسب در سال

۱۴۰۱ به میزان ۷۵ میلیون تن، در سال ۱۴۰۲ به میزان

۵۰ میلیون تن در سالجاری نیز به ۱۱ میلیون و ۹۰ هزار تن

رسیده است.

وی ادامه داد: با این میزان خرید تضمینی، تمام تیاز کشور در
بخش ناولیها و صنف و صنعت تامین می شود و این راه

همچنان ادامه دارد.

این سوول و وزارت جهاد کشاورزی گفت: با برنامه ریزی
انجام شده تلاش می شود خودکافی پایدار گندم مناسب با ناخ

جمعیت افزایش پاید.

وی اظهار داشت: توسعه مصرف بذرهای برجسب (بیل) دار

صرف متعادل از کودهای شیمیایی (Durum) نیز ۲۱۰ هزار ریال

تعیین شده است. وی با اشاره به همیت بحث امنیت غذایی

اظهار داشت: در دبی ۲۰ درصد افزایش و پروتئین آنها از ۲۵

تامین می شود در حالی که این رقم در کشور ایران میانگین ۴۵

درصد و در جوامع روستایی به ۷۰ تا ۸۰ درصد نیز می رسد.

دبی افزایش سطح کشت گندم نیست

مجری طرح ملی گندم وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر

توضیع اینکه گندم با اشاره به اعلام سازمان هوشمندانی

در خصوص پاییز که برآش و با میانگین دمای بالای امسال

گفت: استفاده از بذرهای لیبل دار مناسب با شرایط منطقه ای با

بذرهای گواهی شده است. به گزارش اینها برای حمایت از اینها در

سلامت جامعه تائیر کذار باشد.

پاییز کم پارش و آنچه کشاورزان باید انجام دهد

مجری طرح ملی گندم با این روش توجه شد.

جهانگردی کشاورزی می شود.

میانگین ۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۱۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۱۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۱۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۲۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۱۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۳۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۱۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۴۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۱۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۲۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۳۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۴۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۵۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۶۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۷۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۸۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۵۹۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در این سال

میانگین ۶۰۰۰ هزار تن از ذرهای اینکه در