

## اخبار

## توانمندی ایران در کنترل هجوم ملخ‌های صحرایی

ایران با مشارکت فائو (سازمان خواربار و کشاورزی) توانست از سال ۲۰۲۰ تا ۲۰۲۲ میلادی در مقابله با افزایش چشمگیر هجوم ملخ صحرایی موفق عمل کند. کشور طی سال گذشته با موفقیت از هجوم ملخ‌های صحرایی جلوگیری کرد.

فائو از طریق برنامه اضطراری همکاری فنی «اقدام فوری برای ظرفیت‌سازی برای کنترل هجوم ملخ‌های صحرایی در جمهوری اسلامی ایران» به طور مؤثر اقدامات نظارتی و کنترلی سازمان حفظ نباتات وزارت جهاد کشاورزی را تقویت کرد. این طرح با پشتیبانی فنی از دفتر منطقه‌ای فائو در بانکوک و مقر آن در رم انجام شد.

این پروژه که از سال ۲۰۲۰ تا ۲۰۲۳ عملیاتی شد، به سازمان حفظ نباتات کمک کرد و استراتژی‌ها و ظرفیت‌های این سازمان را برای مبارزه با شیوع ملخ‌های صحرایی افزایش داد. همین طور، صدها کارشناس کشاورزی و ملخ صحرایی در زمینه بیولوژی ملخ، رفتار و شیوه‌های مدرن دیده بانی، کنترل و مدیریت هجوم ملخ‌های صحرایی آموزش داده شدند. این تلاش‌ها به طور قابل توجهی مدیریت هجوم ملخ را بهبود بخشیده و اثرات نامطلوب آن بر کشاورزی و گونه‌های گیاهی را کاهش داده است.

همچنین در طول اجرای پروژه، سند ملی طرح اضطراری مقابله با ملخ صحرایی با رویکرد تلفیق راهبردهای مدیریتی و ارتقای ظرفیت‌های آدامگی و واکنش سازمان حفظ نباتات تدوین شد.

در حالی که هجوم ملخ‌های صحرایی متوقف شده است، فائو همچنان بر ماهیت پراکنش چرخشی ملخ صحرایی تأکید دارد و از طریق کمیسیون کنترل ملخ صحرایی (DLCC) و کمیته کنترل ملخ صحرایی (DLCC) کارگاه‌های آموزشی متخصصان اطلاعات ملخ صحرایی (DLIO) به تلاش‌های مشترک با کشور در این زمینه ادامه خواهد داد. هدف این همکاری مستمر حفظ مکانیسم‌های دیده بانی و واکنش، و نیز تقویت دفاع در برابر طغیان‌های آبی این اقیانوس مهاجر مخرب است.



## زایش دام در پاییز ۲۰ درصد افزایش یافت

قائم مقام وزیر جهاد گفت: بنابر آمار زایش دام در پاییز نسبت به سال قبل ۳۰ درصد افزایش یافته که بر این اساس تولید گوشت قرمز نیز افزایش می‌یابد. علیرضا پیمان پاک گفت: بنابر آمار زایش دام سبک در فصل پاییز نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۰ درصد افزایش داشته است.

به گفته او، با توجه به تأمین مناسب نهاده‌های دامی و عرضه جو ۳۰ درصد کمتر از نرخ مصوب، دامداری‌ها نسبت به پرور و تولید رغبت پیدا کردند.

پیمان پاک ادامه داد: با توجه به زایش‌های مناسب پاییز و افزایش تولید گوشت قرمز در سال آینده نیازی به واردات گوشت نخواهیم داشت.

قائم مقام وزیر جهاد گفت: برنامه وزارت جهاد کشاورزی تأمین جواز کشورهای اوراسیا با قیمت مناسب در راستای هدف کاهش قیمت تمام شده تولید است.

## گزارش

## نقشه‌امامی

خبرنگار

ایران با تولید بیش از ۸۰ هزار تن پنبه، رتبه ۲۷ دنیا را به خود اختصاص داده است. کشورمان در سال‌های گذشته نسبت به تولید پنبه خودکفا بوده و حتی صادرات هم داشته است اما کاشت پنبه در سال ۹۵ به کمترین میزان خود رسید. بعد از آن سال بود که دوباره تولید پنبه در مسیر رشد قرار

## خروج ۲۰۰ میلیون دلار ارز برای واردات پنبه

پنبه یکی از مهم‌ترین کالاهای استراتژیک است که افزایش ضریب خوداتکایی آن علاوه بر تأمین نیاز صنعت نساجی به تأمین روغن و خوراک دام نیز کمک زیادی می‌کند



عکس: ایرنا

آب در الگوی کشت وجود دارد. پنبه در بهار و تابستان نیاز به آبیاری دارد و امسال هم به دلیل کاهش بارندگی پنبه‌کاران کمتر آبیاری کردند. این در حالی است که نسبت به کمترین میزان کاشت پنبه که ۷۰ هزار هکتار در سال ۹۵ بود، مقدار کاشت بیشتر بوده است. مجری طرح پنبه کشور درباره سیاست‌های حمایتی دولت از پنبه‌کاران گفت: برنامه‌های حمایتی دولت از پنبه‌کاران کشور اجرا شده است که شامل استفاده از آبیاری میگرد، استفاده از کشت مستقیم، اعطای تسهیلات ۴ درصد برای خرید کمباین پنبه، استفاده از ارقام زودرس، اعطای تسهیلات یارانه و نصف قیمت بذر است.

**واردات ۵۰ درصد از نیاز کشور به پنبه** هزارجریبی با بیان اینکه ۵۰ درصد از نیاز پنبه کشور سالانه وارد می‌شود، افزود: ۱۵۰ هزار تن نیاز سالانه ما به پنبه است که نیمی از نیاز کشور وارد می‌شود. اگرچه ما در سال گذشته به تولید ۱۰۰ هزار تن پنبه رسیدیم اما واردات زیاد با ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی تولید داخلی را متضرر کرد.

وی تأکید کرد: امسال تأکید کرده‌ایم که برای افزایش میزان تولید باید به میزان مورد نیاز پنبه وارد شود و نه بیشتر ضمن اینکه واردات همزمان با تولید داخل در ۶ ماهه دوم سال انجام بگیرد.

قیمت‌گذاری پنبه، اعطای ارز ارزان قیمت به وارد کننده و مسازاد واردات باعث کاهش صرفه اقتصادی پنبه شده است. سالانه ۲۰۰ میلیون دلار ارز برای واردات پنبه از کشور خارج می‌شود. به همین علت هم برای رسیدن به خودکفایی، باید کشت پنبه برای کشاورزان مقرون به صرفه شود. یکی از راهکارهای مهم در این زمینه خرید تضمینی و تهیه ماشین‌آلات مورد نیاز است چراکه در دسترس نبودن ماشین‌آلات برداشت پنبه و کمبود صنایع جانبی پیشرفته از مهم‌ترین مشکلات کشاورزان پنبه‌کاران محسوب می‌شود.

براساس آمار وزارت جهاد کشاورزی تولید پنبه در کشور تا پیش از سیاست‌های حمایتی دولت از پنبه‌کاران در چند سال اخیر بین ۶۰ تا ۷۰ درصد کاهش داشته است، اما در برنامه ششم تولید این محصول ۲ برابر شد و از ۱۵۰ هزار تن و ش به بیش از ۳۰۰ هزار تن تولید افزایش پیدا کرد. با توجه به اقدامات حمایتی دولت از پنبه‌کاران عملکرد تولید پنبه، در هکتار ۳ هزار کیلوگرم افزایش یافته است.

حدود ۷۵ درصد پنبه برداشت شده است.

وی با اشاره به اینکه پنبه جزو محصولات مورد حمایت الگوی کشت است، افزود: امسال تولید پنبه در ۱۰۰ هزار هکتار در طرح الگوی کشت قرار گرفته است که پیش‌بینی می‌شود از این میزان مساحت ۲۵۰ هزار تن و ش برداشت شود و در کارخانه پنبه‌پاک‌کنی ۷۵ هزار تن پنبه خالص آماده شده و به کارخانه‌های ریسندهی تحویل داده شود.

هزارجریبی بیان کرد: کاشت پنبه در سال ۱۴۰۲ نسبت به سال قبل با کاهش همراه بود چون محدودیت در مصرف

گرفت و اکنون سطح زیرکشت آن در کشور به ۱۰۰ هزار هکتار رسیده است. بیشترین میزان کشت هم مربوط به استان‌های خراسان رضوی، خراسان جنوبی، خراسان شمالی، گلستان، فارس و اردبیل است.

وزارت جهاد کشاورزی چند سال گذشته برای خودکفایی در محصولات اساسی برنامه جامعی ارائه کرد که یکی از این طرح‌ها، طرح خوداتکایی پنبه بود و در حال حاضر نیز وزارت جهاد کشاورزی آن را پیگیری می‌کند. دولت تصمیم گرفته است با حمایت از پنبه‌کاران کشور، تولید این محصول را به خودکفایی برساند و به همین

منظور هم سیاست‌های حمایتی را برای پنبه‌کاران در دست اقدام قرار داده است.

## پایان فصل برداشت پنبه تا دو هفته آینده

ابراهیم هزارجریبی مجری طرح پنبه کشور در گفت‌وگو با «ایران اقتصادی» با اشاره به نزدیکی اتمام برداشت پنبه در کشور گفت: برداشت پنبه از اوایل شهریور از استان گلستان آغاز شد و تا اواخر دی ماه در استان‌های فارس، خراسان جنوبی و خراسان رضوی پایان می‌گیرد. در حال حاضر که به پایان فصل برداشت پنبه نزدیک شده‌ایم در

## کاشت یک میلیارد درخت، راهکاری برای برون‌رفت از معضلات زیست محیطی است



برنامه سوم به ۳۲۰ میلیون، در برنامه چهارم به ۲۰۰ میلیون اصله نهال، در برنامه پنجم به ۱۶۰ میلیون اصله نهال و در برنامه ششم به ۱۵۰ میلیون اصله نهال رسیدیم که این سیر نزولی بیشتر به دلیل اعتبارات مالی اتفاق افتاد، اما از سوی دیگر مشکلات زیست محیطی را منجر شد.

شعبانیان تصریح کرد: طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت از ابتدا سال ۱۴۰۲ کلید خورد و مقرر شده تا طی مدت ۴ سال با مشارکت مردم یک میلیارد نهال در عرصه‌های مختلف کاشت شود. معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی

معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی و آب‌خیزداری کشور با بیان اینکه در قالب طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت، تمامی نهالستان‌های کشور احیا شده است، گفت: کاشت یک میلیارد درخت تنها راهکار برون‌رفت از معضلات زیست محیطی است.

به گزارش ایرنا، «نقی شعبانیان» روز گذشته در پنجاه و هفتمین جلسه ستاد طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت که در سازمان منابع طبیعی و آب‌خیزداری برگزار شد، اظهار کرد: منابع طبیعی نیاز به بازسازی و احیا دارد، زیرا اگر به این موضوع توجه نشود باید شاهد افزایش مشکلات زیست محیطی باشیم.

معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی و آب‌خیزداری کشور گفت: در سال ۱۴۰۱ با دستور رئیس جمهور و در ۱۵ اسفندماه ۱۴۰۱ با تأکید رهبری طرح مردمی کاشت یک میلیارد درخت به صورت جدی آغاز شد. وی درباره سابقه تولید و کاشت نهال در برنامه توسعه کشور، بیان داشت: در برنامه اول توسعه طی سال‌های ۶۸ تا ۷۲، بیش از ۷۰۰ میلیون نهال در کشور تولید و کاشته شد، اما این میزان در برنامه دوم به ۵۰۰ میلیون اصله نهال،