

کشاورزی سنتی کرمانشاه ظرفیت جذب متخصصان دانشگاهی را ندارد

# بیکاری مهندسان کشاورزی در قطب زراعت ایران

زهرا افشار خبرنگار

«نیمی از فارغ‌التحصیلان کشاورزی استان کرمانشاه بیکار هستند»، این را رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه اعلام کرده است.

هر چند این وضعیت در استان‌های دیگر نیز کم و بیش دیده می‌شود اما توجه به این واقعیت که استان کرمانشاه با بیش از ۹۵۰ هزار هکتار زمین کشاورزی و تولید سالانه چهار میلیون و ۲۰۰ هزار تن انواع محصولات کشاورزی، دامی و باغی یکی از قطب‌های کشاورزی کشور است، زمینه نگرانی کارشناسان را فراهم کرده است.

آمار نشان می‌دهد حدود ۱۲۵ هزار بهره‌بردار بخش کشاورزی در این استان ۲ میلیون نفری در بخش کشاورزی مشغول به فعالیت هستند و شکی نیست که اگر حتی بخشی از این فارغ‌التحصیلان بیکار جذب مزارع این استان قطب کشاورزی شوند، بخش کشاورزی کرمانشاه نه تنها می‌تواند به عملکرد قابل انتظار در تولید بالاتری دست یابد بلکه نقش پررنگی نیز در کاهش نرخ بیکاری استان بازی کند.

■ **۴۵۰۰ فارغ‌التحصیل کشاورزی کرمانشاه بیکار هستند**

«امیر یاوری» رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه در گفت‌وگو با «ایران» تصریح کرد: بررسی‌ها نشان می‌دهد که در استان حدود ۱۱ هزار فارغ‌التحصیل در بخش کشاورزی داریم.

از این تعداد ۹ هزار فارغ‌التحصیل به عضویت نظام مهندسی کشاورزی در آمده‌اند و متأسفانه حدود ۴۵۰۰ نفر از فارغ‌التحصیلان، بیکار و بویاری کار هستند. وی با اشاره به اینکه آمار دقیقی از فارغ‌التحصیلان بیکار کرمانشاهی که عضو سازمان نظام مهندسی نیستند در دست

نیست، افزود: قطعاً با احتساب آنها تعداد فارغ‌التحصیلان بخش کشاورزی استان که جویای کار هستند از این میزان فراتر خواهد رفت. یاوری تصریح کرد: در سال‌های گذشته راهکارهای مختلفی برای جذب فارغ‌التحصیلان بخش کشاورزی به مزارع اجرایی شده ولی متأسفانه موفقیت آنچنانی نداشته است.

وی تصریح کرد: ما هنوز بخش اعظم کشاورزی‌مان به شکل سنتی انجام می‌شود و با توجه به اینکه بیش از ۹۰ درصد بهره‌برداران ما کشاورزی را از پدران خود و نسل به نسل یاد گرفته‌اند، نیازی به فراگرفتن علم کشاورزی نداشته‌اند و این کار ما را برای اشاعه دانش نوین در مزارع و ضرورت حضور تحصیلکردگان در مزارع دشوار می‌کند که از این جهت نیاز به فرهنگسازی گسترده در این زمینه داریم.

واقعیت این است که هنوز بسیاری از کشاورزان ما رغبتی به استفاده از ابزارهای نوین کشاورزی ندارند به‌عنوان مثال من بحث تجهیزات نوین آبیاری را مطرح می‌کنم. در حال حاضر یک کشاورز سنتی برای تولید یک کیلو خیار حدود ۴۰۰ تا ۶۰۰ لیتر آب مصرف می‌کند و وقتی به او گفته می‌شود که با تجهیز مزرعه خود به تجهیزات نوین می‌توانی همین یک کیلو خیار را با حداکثر ۲۵ لیتر تولید کنی، می‌گوید زمین من زیر نیم هکتار است و نیازی به آن نمی‌بینم. بدیهی است برای اصلاح این نگاه نیاز به کار فرهنگی است.

از سوی دیگر زیرساخت این کار فراهم نیست و سال‌هاست گفته شده از خرد شدن اراضی کشاورزی جلوگیری می‌شود ولی اقدام عملی صورت نگرفته پس کشاورز هم به نوعی راست می‌گوید چون تجهیز زمین کوچک او به تجهیزات آبیاری نوین توجیه اقتصادی ندارد و لزومی هم نمی‌بیند که از فارغ‌التحصیل کشاورزی برای این زمین کوچک کمک بگیرد.

یاوری خاطرنشان کرد: هدایت فارغ‌التحصیلان به مزارع یک کار فرآستانی و ملی است و حاکمیت باید زمینه حضور فارغ‌التحصیل را فراهم کند. آمار نشان می‌دهد در حال حاضر تنها ۲۵ درصد جمعیت کرمانشاه در روستاها زندگی می‌کنند و مابقی در شهرها هستند و این در حالی است که باید این آمار برعکس باشد.

دلایل دیدگاه ما نسبت به کشاورزی و عدم ورود علم به بخش کشاورزی و نداشتن صرفه اقتصادی آن است. شکی نیست که ما اگر شرایط را برای ورود فارغ‌التحصیل به مزرعه فراهم کنیم، بهره‌وری کشاورزی بالا می‌رود و کشاورز هم در کنار افزایش درآمد می‌تواند ایجاد شغل هم بکند. ■ **فارغ‌التحصیلان کشاورزی به شغل‌های کاذب روی آورده‌اند**

«احد شمشکی» کارشناس کشاورزی در کرمانشاه نیز به «ایران» گفت: فارغ‌التحصیلان کشاورزی استان بیشترین تعداد فارغ‌التحصیلان جویای کار را در بین



■ **هنوز بخش اعظم کشاورزی مان به شکل سنتی انجام می‌شود و با توجه به اینکه بیش از ۹۰ درصد بهره‌برداران ما کشاورزی را از پدران خود و نسل به نسل یاد گرفته‌اند، نیازی به فراگرفتن علم کشاورزی نداشته‌اند و این کار ما را برای اشاعه دانش نوین در مزارع و قبولاندن ضرورت حضور تحصیلکردگان در مزارع دشوار می‌کند**

رشته‌های دانشگاهی دارند. تعداد بیش از نیاز فارغ‌التحصیلان کشاورزی موجب شده بسیاری از آنها حتی با مدارک کارشناسی ارشد به شغل‌های کاذب که هیچ ربطی به رشته آنها ندارد جذب شوند و شاید بتوان گفت حدود ۲۰ تا ۳۰ درصد فارغ‌التحصیلان کشاورزی استان بیکار مطلق هستند. بیکاری فارغ‌التحصیلان کشاورزی کشور چندین علت ساختاری دارد که شاید بزرگترین معضل این باشد که پذیرش دانشجو در رشته‌های کشاورزی هیچ ترازنی یا ظرفیت اشتغال ندارد. دیگر اینکه ماهیت کشاورزی سنتی ما ظرفیتی برای جذب فارغ‌التحصیلان ندارد و این مسأله موجب شده بیشتر کشاورزان ما توان اقتصادی برای کمک گرفتن از دانش‌آموختگان بخش را نداشته باشند. از سوی دیگر ما در مواردی فارغ‌التحصیلانی را تربیت می‌کنیم که با مزارع بیگانه هستند و علم تئوری آموخته‌اند در واقع دانش‌آموخته کشاورزی باید در مزرعه علم کشاورزی

■ پنجشنبه ۱۲ اسفند ۱۴۰۰

■ سال بیست و هشتم

■ شماره ۷۸۶۳

روبه‌رو است و این مسأله عوامل مختلفی دارد.

یکی از دلایل آن نیز این است که ما از ابتدا برنامه‌ریزی برای اشتغال فارغ‌التحصیلان نداشته‌ایم. شتا ببینید چندین دهه است که دانشگاه‌های ما فارغ‌التحصیل کشاورزی تربیت می‌کنند ولی عمر سازمان نظام مهندسی کشاورزی در ایران تنها ۱۶ سال است و این نشان می‌دهد از همان ابتدا به فکر نبوده‌ایم. ما باید نگاه‌مان را به بخش کشاورزی تغییر دهیم و به این باور برسیم که اقتصاد مقاومتی، رونق تولید، اشتغال و تجاری شدن بخش کشاورزی از طریق تربیت نیروی متخصص کشاورزی محقق می‌شود. شرایط باید به گونه‌ای فراهم شود که بخش کشاورزی به جای دستمزد محور بودن به دانش و فناوری روی آورد در این صورت است که زمینه رونق تولید و اشتغال و افزایش تولید صادرات بخش کشاورزی فراهم می‌شود. در قالب این سیاست فارغ‌التحصیلان کشاورزی می‌توانند با دادن مشاوره علمی به کشاورزان و بهره‌برداران با امکانات خود آنها عملکرد تولید آنها را به نحو مطلوب بالا برده و خود نیز به درآمد مناسبی برسند.

از مجموع فارغ‌التحصیلان کشاورزی کشور ۲۵۰ هزار نفر عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی هستند که از این تعداد ۵۲ درصد آقا و ۴۸ درصد خانم‌اند. بیشتر تعداد فارغ‌التحصیلان مربوط به رشته‌های زراعت، اصلاح نباتات، مهندسی باغبانی و دامی و عضو نظام مهندسی کشاورزی هستند.

وی با اشاره به اینکه از کل اعضای سازمان نظام مهندسی کشاورزی تنها ۱۳ درصد از نیروها در بخش دولتی کشاورزی مشغول هستند، افزود: ۱۷ درصد نیز در بخش غیردولتی کشاورزی و مابقی آنها که حدود ۷۰ درصد می‌شوند یا به طور مستقل فعالیت می‌کنند یا جویای کار هستند.

بیمبوز، نه پشت میزدانشگاه، ولی آیا اینگونه است؟

در همین حال تولیدات بخش کشاورزی ارتباط مستقیم با سلامتی مردم دارد و ما اگر می‌خواهیم محصولات با کیفیت ارگانیک تولید کنیم که وارد بازارهای جهانی بشوند، ناگزیر از ورود علم و فارغ‌التحصیلان به مزارع هستیم و می‌تیینم که این مسأله هنوز به فرهنگ تبدیل نشده است. همین چند وقت پیش بسیاری از محصولات صادراتی ما از جمله فلفل و کیوی را به کشور بازگرداندند ولی اگر ما تولیداتمان را با علم روز دنیا تولید کنیم شاهد چنین اتفاقاتی نخواهیم بود.

■ **جذب دانشجو بدون برنامه‌ریزی اشتغال**

«شاهرخ رمضان‌نژاد» رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی نیز در خصوص تعداد بالای فارغ‌التحصیلان بیکار در کرمانشاه به «ایران» گفت: این استان نیز مانند دیگر استان‌ها با این معضل

## برگزاری پنجمین جشنواره گل‌های بهاره در خمینی شهر

**خمینی‌شهر-** با رویش گل‌های بهاره، خمینی‌شهری‌ها با برگزاری پنجمین جشنواره گل شب‌بو و گل‌های بهاره در استان اصفهان به استقبال نوروز رفتند. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خمینی‌شهر گفت: پنجمین جشنواره گل شب‌بو و



گل‌های بهاره که از ۱۰ اسفندماه در بازار بین‌المللی گل و گیاه سپاهان آغاز شده است تا ۱۵ اسفند ادامه دارد.

علیرضایی معرفی شهرستان خمینی‌شهر به‌عنوان قطب گل شب‌بو و گل‌های فصلی در کشور را یکی از اهداف برگزاری این جشنواره بیان کرد و افزود: معرفی گل شب‌بو و کاربردهای آن، ایجاد شور و نشاط اجتماعی و تأثیر گل و گیاه بر روح و روان جامعه از دیگر اهداف این جشنواره است.

### بافت‌های فرسوده بیر جند تعیین تکلیف شود

**بیرجند-** معاون پیشگیری از وقوع جرم دادگستری خراسان جنوبی گفت: دستگاه‌ها و افرادی که بافت‌های فرسوده‌ای در اختیار دارند برای مرمت و بازسازی آن اقدام کنند.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما، حجت‌الاسلام وحدانی‌نیا در جلسه کارگروه پیش‌بینی و پیشگیری از گسترش بافت‌های ناکارآمد گفت: تکلیف قانونی مشخص است و درخواست داریم که برخی از دستگاه‌های متولی اراضی و با افراد حقیقی که بافت‌های فرسوده‌ای در اختیار دارند حتما مرمت و بازسازی لازم را انجام دهند تا این امکان به یاتوق تبدیل نشود. وی با بیان اینکه طرح کمربند سبز، برای جلوگیری از ایجاد محلات حاشیه‌نشین و به تبع آن تصرفات غیرمجاز اراضی در بیرجند اجرا می‌شود، افزود: اکنون عدم تعیین تکلیف و ابلاغ طرح تفصیلی شهر بیرجند موجب سردرگمی مردم شده و پس از سال‌ها این طرح مصوب و ابلاغ نشده است. وی گفت: اجرای طرح کمربند سبز هم موقوف به مشخص شدن طرح تفصیلی و طرح جامع شهری است. معاون پیشگیری از وقوع جرم دادگستری خراسان جنوبی با اشاره به ساخت‌وسازهای غیرمجاز در حاشیه شهر و روستاهای نزدیک به مرکز استان که خارج از طرح هادی است، افزود: دستگاه‌های متولی از جمله جهاد کشاورزی باید نظارت‌ها را تشدید کنند و بهره‌گیری از ظرفیت بسیج در نظارت بر این حوزه می‌تواند مفید و مؤثر باشد.

### اجرای طرح‌هادی در ۱۸۳ روستای ایلام

**ایلام - محمد کریم ویسی:** مدیرکل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان ایلام از اجرای طرح هادی در ۱۸۳ روستا در اقصی نقاط استان ایلام در سال جاری خبر داد و گفت: اجرای طرح هادی شامل شن‌ریزی، پیس و آسفالت گرم، جوی و جدول، کانال سنگی، دیوار حائل، پل، سنگفرش معابر و غیره در ۱۸۳ روستای استان بوده است. «حبيب‌الله محبی» با اشاره به اینکه از ابتدای سال جاری تاکنون تهیه و بازنگری طرح هادی ۵۹ روستای استان به مبلغ ۱۰۷ میلیارد تومان انجام شده است، افزود: اجرای طرح هادی و بازنگری در روستاهای استان باعث زیباسازی در مناطق روستایی شده و با این اقدام از مهاجرت روستاییان به شهرها جلوگیری و باعث مهاجرت معکوس به روستاها نیز شده است. وی به تسهیلات طرح ویژه حوزه مسکن روستایی در سال جاری اشاره و اظهار داشت: سهمیه استان ایلام ۲ هزار فقره وام



بوده که از این تعداد یک هزار و ۴۰۲ پرونده به بانک‌های عامل معرفی، تعداد ۸۳۶ مورد در حال انعقاد قرارداد و برای ۴۰۸ مورد مسکن روستایی پایان کار نیز صادر شده است. مدیرکل بنیادمسکن انقلاب اسلامی استان ایلام به اجرای طرح مسکن محرومان در سال جاری اشاره و تصریح کرد: سهمیه استان ایلام برای طرح مسکن محرومان ۲ هزار مورد بوده که در این راستا همه موارد شروع به کار شده که از این تعداد یک هزار و ۹۱۸ مورد به اتمام رسیده و مابقی نیز در حال ساخت است. محبی با اشاره به پرداخت تسهیلات قرض‌الحسنه از طریق بانک‌های عامل استان به افشار کم درآمد روستایی افزود: از ابتدای سال جاری تاکنون ۳ میلیارد تومان به ۳۹۰ متقاضی در اقصی نقاط استان ایلام پرداخت شده است.

### واکسیناسیون رایگان طیور بومی خوزستان در مقابل نیوکاسل

**اهواز-** معاون سلامت دامپزشکی استان خوزستان گفت: یک میلیون و پانصد هزار قطعه طیور بومی در خوزستان علیه بیماری نیوکاسل به‌صورت رایگان واکسینه می‌شوند.

رضا اسدی معاون سلامت دامپزشکی استان خوزستان گفت: واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل به‌صورت رایگان آغاز شده است. اسدی افزود: در این مرحله از طرح واکسیناسیون طیور بومی، یک میلیون و پانصد هزار قطعه طیور بومی در خوزستان علیه بیماری نیوکاسل به‌صورت رایگان واکسینه می‌شوند. وی با بیان اینکه نیوکاسل یکی از بیماری‌های ویروسی مسری طیور است که با سرعت بالا منتشر می‌شود تصریح کرد: با توجه به اینکه این بیماری درمان قطعی ندارد و در صورت شیوع باعث خسارات جبران‌ناپذیری به طیور صنعتی و بومی می‌شود، لذا مقابله با این بیماری، از برنامه‌های اولویت‌دار اداره کل دامپزشکی است. اسدی اظهار داشت: تنها راه مقابله با این بیماری رعایت اصول بهداشتی و ایجاد امنیت زیستی با واکسیناسیون است. اجرای موفق این طرح نیازمند همکاری روستاییان و عشایر با گروه‌های دامپزشکی است. وی گفت: واکسن نیوکاسل مورد استفاده در طرح طیور بومی، در برابر گرما مقاوم بوده و به‌صورت خوراکی به طیور داده می‌شود که مدت زمان اجرای طرح یک ماه تعیین شده است.

**مسجدسلیمان -** به مناسبت بعثت پیامبر مکرم اسلام(ص) تعدادی از هنرمندان اقوام گیلکی، لر، کرد، ترک قشقایی و عرب به میزبانی طایفه شهنی یختیاری و همکاری شهرداری و شورای شهر مسجدسلیمان صنایع دستی شامل؛ قالی، قالیچه، گبه، البسه محلی، انواع نان محلی، عسل، روغن حیوانی، گیاهان خوراکی و دارویی و موسیقی سنتی خود را در معرض تماشای بیش از ۴ هزار شرکت‌کننده در این جشنواره گذاشتند. روح‌الله جلیلی، شهردار جوان مسجدسلیمان به

**برگزاری جشنواره فرهنگی اقوام در مسجدسلیمان** «ایران» گفت: توجه و تقویت انواع فرهنگ‌ها و رسوم اقوام ایرانی‌زمین، نویدبخش روح امید و شادی در میان مردم است. وی اظهار امیدواری کرد: از آنجا که مسجدسلیمان از سال‌ها پیش به‌عنوان پایتخت همایش‌ها و جشنواره‌های بومی شناخته شده است چنانچه وضعیت کرونا در ایام تعطیلات نوروزی در این شهرستان همچنان سبز باشد با حفظ پروتکل‌های بهداشتی زمینه شادی میهمانان و گردشگران نوروزی را فراهم خواهیم کرد.

شهرکرد- در آستانه فرا رسیدن نوروز دیدن قالی‌ها و پنبوهای شسته شده روی لبه پشت‌بام‌ها و دیوارها در شهرها و روستاهای استان چهار محال و بختیاری همچون بسیاری از نقاط کشور عادی است. عکس‌های منتشر شده کاربران در شبکه‌های اجتماعی در استان‌های مختلف که در حال شست‌وشوی فرش یا پتو واثاثیه خانه در آستانه نوروز هستند انگار به یک مسابقه هدر دادن آب برای عده‌ای تبدیل شده است.

این در حالی است که بحران آب بی‌در برخی از روستاها و شهرهای چهارمحال و بختیاری به اندازه‌ای است که آب شرب مردم با تانکر و به‌صورت سیار تأمین می‌شود. در این وضعیت آنچه می‌تواند تأمین آب مناطق دچار بحران در چهار محال و بختیاری را تضمین کند صرفه‌جویی همه شهروندان در مصرف آب است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب چهارمحال و بختیاری به ایرنا گفت: با کاهش دبی آب چشمه کوهرنگ بر اثر یخ‌زدگی و برودت هوا، تأمین آب شهر شهرکرد با تنش روبه‌رو شد که به‌دنبال آن راهکارهای کوتاه، میان و بلندمدت رفع تنش آب در دستور کار گرفت. احمدرضا محمدی از افزایش تعداد تانکرهای آبرسانی سیار برای رفع تنش آبی شهر شهرکرد خبر داد و گفت: روزانه ۲۲ تانکر با آبرسانی سیار مخازن آب این شهر را تأمین می‌کنند. وی همچنین از اجاره ۲ چاه دیگر برای تأمین آب مورد نیاز

تلفن: ۸۸۷۶۹۰۷۵  
نمابر: ۸۸۷۶۹۰۷۴  
پیامک: ۳۰۰۰۴۵۱۲۱۳

www.editorial@iran-newspaper.com