



دانشمندی تولید

با توجه به تأکید رهبر انقلاب و تدوین قانون «جهش تولید دانش بنیان» ۱۴۰۱ می‌تواند سال رسیدن سهم دانش بنیان‌ها به بیش از ۵ درصد تولید ناخالص کشور باشد



رهبر انقلاب سال ۱۴۰۱ را سال «تولید؛ دانش بنیان، اشتغال آفرین» نامگذاری کردند

بررسی بایسته‌های سیاستی و کلان تحقق شعار سال

استراتژی توسعه صنعتی، مقدمه تولید و اشتغال زایی

۵۳ صفحات

تیتراهای امروز

صندوق بین‌المللی پول: تحریم‌های غرب علیه مسکو منجر به تضعیف جایگاه دلار می‌شود

همه چیز علیه دلار

پس از اعلام عربستان برای تسویه نفت صادراتی خود به چین با یوان، روسیه نیز اعلام کرد دیگر در برابر صادرات گاز به اروپا دلار قبول نخواهد کرد

مدارس سراسر کشور از امروز بازگشایی می‌شود محدودیتی برای حضور دانش‌آموزان وجود ندارد

بوی ماه مدرسه در فروردین!

اعتراض ایران به برخورد خشن و توهین آمیز پلیس دانمارک با بانوی ایرانی

حیات وحش وایکینگ‌ها

شبکه‌های یک، دو، سه و پنج از امشب با پخش سریال‌های جدید، ویژه ماه رمضان با یکدیگر رقابت خواهند کرد

آغاز مارا تن کنداکتور رمضان

رضایت ۸۶ درصدی مردم از «زیرخاکی»



نگاه

علمی شدن تولید و افزایش بهره‌وری

دکتر میثم مهرپور: یکی از موضوعاتی که طی سال‌های اخیر باعث توجه کشورهای مختلف دنیا به نقش فعالیت‌های دانش بنیان در اقتصاد شده، افزایش تولید و ایجاد رشد اقتصادی بدون افزایش مصرف نهاده‌های تولید است. به نحوی که می‌توان یکی از نتایج قطعی توجه به تولید دانش بنیان را افزایش نرخ بهره‌وری تولید دانست. برای مثال، ممکن است سیاست‌های اقتصادی یک کشور ایجاب کند میزان تولید گندم آن کشور از ۱۰ میلیون تن در سال به ۱۲ میلیون تن افزایش یابد. در چنین وضعیتی فرض اول این است که برای افزایش ۲۰ درصدی تولید گندم متناسب با افزایش میزان تولید، میزان استفاده از مصرف نهاده‌های تولید مانند زمین (سطح زیرکشت)، آب، سرمایه، نیروی انسانی، کود، سم و... نیز افزایش یابد. در شرایط عادی، افزایش مصرف نهاده‌های تولید (در صورت وجود) منجر به افزایش میزان تولید خواهد شد؛ مسأله‌ای طبیعی که البته به دلیل وجود محدودیت در منابع طبیعی، مالی، انرژی و... یا مقدور نبوده یا حتی در صورت تحقق اقدام چندان ارزشمندی به شمار نمی‌رود. وجود این محدودیت‌ها باعث شده بسیاری از اقتصادها نتوانند میزان تولیدات خود را از حد مشخصی افزایش دهند. توجه به تولیدات دانش بنیان یکی از راهکارهایی است که می‌توان با تکیه بر آن از طریق دانشی کردن تولید و از طریق تجاری‌سازی نوآوری‌ها، میزان تولید و به تبع آن رشد اقتصادی را...

ادامه در صفحه ۶

شریان تأمین امنیت غذایی کشور کجاست؟

اما دلیل کاهش مقدار طرح کشاورزی معظمله چه بود؟ طرح‌های کشاورزی علاوه بر وابستگی به عزم و اراده مسؤولان، وابستگی حیاتی به تأمین آب دارند. در خوزستان آب، خاک حاصل خیز و هوای مناسب کشت محصولات مختلف، در ۴ فصل سال موجود است. نیروی انسانی نیز زیاد است. چیزی که طرح ۲ میلیون هکتاری را بعد از ۲۵ سال به ۵۰۰ هزار هکتار تقلیل داده، «عدم تخصیص آب کافی» است. دلیل این امر در استان پراپ خوزستان نیز چیزی نیست جز انتقال بی‌حساب آب‌های خوزستان به فلات مرکزی کشور طی ۲۵ سال گذشته. طبق مصوبه شورای عالی آب، انتقال آب جز برای مصارف شرب غیرقانونی است اما سال‌هاست بخش بالایی از آب‌های خوزستان و چهارمحال و بختیاری برای تأمین نیاز صنعت به فلات مرکزی منتقل می‌شود. مصرف بالای آب صنایع آب‌بر کویری همچون فولاد و آهن، مورد اعتراض شدید ساکنان استان‌های مرکزی همچون اصفهان است که ضربه شدیدی به بخش کشاورزی و تحقق امنیت غذایی کشور از جمله طرح استراتژیک کشاورزی خوزستان زده. سند مهم این ارتباط، اعلام چندباره وزارت نیرو مبنی بر عدم تخصیص کردند و تا تصویب نهایی آن را پیگیری فرمودند. ایشان در این سفر بعد از بازدید هوایی چندساعته از تمام اراضی استان، طرحی را پیشنهاد دادند که طی آن ۲ میلیون هکتار از اراضی رها شده خوزستان احیا شده و زیرکشت برود. خوزستان به عنوان پربا ترین استان کشور، در گذشته مهد کشاورزی بود و غالب مردم آن کشاورز بودند. اصلاحات ارضی پهلوی، جنگ تحمیلی، خشکسالی‌ها و برخی عوامل دیگر باعث از بین رفتن بسیاری از زمین‌های منطقه، بیکار شدن بسیاری از کشاورزها، مهاجرت به شهرها و پیدایش حاشیه‌نشینی و پیامدهای نامطلوب آن شد. پیشنهاد مقام معظم رهبری علاوه بر اینکه می‌توانست شغل از دست‌رفته هزاران نفر را برگرداند، می‌توانست منجر به تولید ۴ برابر محصولات کشاورزی کشور شود. متأسفانه این ایده تحول آفرین در دولت اصلاحات به ۸۰۰ هزار هکتار تقلیل داده شد و در دولت احمدی‌نژاد به ۵۵۰ هزار هکتار! امروز پس از گذشت ۲۴ سال از ابلاغ طرح، کمتر از ۵۰۰ هزار هکتار از زمین‌های طرح، احیا شده و به بهره‌برداری رسیده. ایشان در بیانات نوروزی امسال که کاهش مقدار طرح تعرض داشتند. می‌بایرد دلار برای واردات مواد غذایی و نهاده دامی ارز از کشور خارج می‌شود. در دوران کرونا مساله خودکفایی بیش از پیش با امنیت غذایی گره خورد چرا که کشورها صادرات مواد غذایی استراتژیک خود را به دیگر کشورها کاهش داده یا حتی متوقف کردند. جنگ روسیه و اوکراین دوباره موضوع خودکفایی در کالاهای اساسی و امنیت غذایی کشورها را به موضوعی حیاتی تبدیل کرد. مقام معظم رهبری در بیانات نوروزی در ادامه تشریح فرمودند: «کشور بزرگ است، زمین‌های زیادی هست، ما دشت‌های حاصل خیز زیادی داریم. در بخش‌های مختلف کشور دشت‌های حاصل خیز داریم، اگر روی اینها کار کنیم، که بنده در چند سال قبل از این، درباره خوزستان یک اقدامی را تشویق کردم، تحریم کردم، که درباره خوزستان و مقداری در ایلام انجام گرفت، مقداری در سیستان انجام گرفت، البته آن مقداری که خواسته بودیم و قول داده شده بود، نشد اما خوب یک مقداری خوب بود.» اشاره رهبر انقلاب به طرح کشاورزی خوزستان بود که ایشان در سفر سال ۷۵ خود به خوزستان مطرح

@vatanemrooz

در شبکه‌های اجتماعی

این مسیر تنها متعلق به شماست.

اینترنتی "کاملاً" اختصاصی برای کسب‌وکار شما

رَسپینا

بزرگ‌ترین ارائه‌دهنده پهنای باند اختصاصی به سازمان‌ها در ایران



شرکت دانش‌بنیان رَسپینا
(پهنای باند - شبکه لایت ۱۳۹۸)
بخش خصوصی - ۱۰۰٪ به شبکه ۱۰۰ گیگاهرتز
از بهترین تجهیزات و خدمات در ایران

تلفن: ۰۲۱-۹۲۰۰۰۰۰۰

www.respina.net