

انقلاب کشاورزی با تامین امنیت غذایی

نولیدات کشاورزی پس از انقلاب اسلامی با رشد ۳۶۸ درصدی از رشد ۱۰۳ درصدی جمعیت پیشی گرفت

بر اساس آمارها قبل از انقلاب، حدود ۱۵ میلیون تن از انواع محصولات در کشور تولید می شد و امروز این رقم به حدود ۱۳۳ میلیون تن رسیده است. برای دانستن اهمیت این تولیدات باید به میزان نفوس جمعیت رجوع کرد. جایی که در دهه ۵۰، ایران جمعیتی ۳۵ میلیون نفری را در دل خود جای داده بود و الان بیش از ۸۵ میلیون نفر در این سرزمین زندگی می کنند و تامین غذای آهه از اهم اقدامات نظام است. در دوران پس از انقلاب اسلامی تولید گندم به عنوان راهبردی ترین محصول کشاورزی بیش از سه برابر شده است. در سال ۵۶ تولید این محصول در ایران حدود ۲/۵ میلیون تن بود و برای تامین نیاز کشور اجبارا حدود سه میلیون تن واردات صورت می گرفت. اما با تمرکز روی این محصول استراتژیک، مجموع تولید گندم در استان های مختلف ایران در سال ۹۷ به حدود ۱۳/۵ میلیون تن رسید. این در حالی است که سطح زیر کشت این محصول در این مدت فقط یک میلیون هکتار افزایش یافته است. با این که تولید گندم در سال های ۹۸ و ۹۹ عمده تا به دلیل خشکسالی و ندادشتن برنامه مناسب خرد تضمینی کاهش یافت اما بر احتی می توان متوجه شد ظرفیت های بسیار خوبی در جهت تولید این محصول اهداف داشته باشد.

مریکایواد عنوان کرد. حرفی که نشان می‌دهد غربی‌ها با این تفکر وارد شورهای دیگر شده و در گام نخست به فکر تامین امنیت غذایی خودشان هستند. با قوع انقلاب اسلامی اولین شعار، عدم وابستگی به غرب و شرق بود. بر همین اساس یکی از مباحثی که نشان می‌دهد اشتراورزی ایران رشد فزاینده‌ای داشته، تامین نیازهای جمعیت آن است که طی چهاردهه اخیر با رشد ۱۳۲ درصدی از حدود ۳۵ میلیون نفر به بیش از ۸۵ میلیون نفر رسیده است.

بن شک یکی از مهم‌ترین وظایف هر حاکمیتی تأمین مواد غذایی مورد نیاز شهرهوندانش است؛ موضوعی که در بسیاری از کشورها با واردات صورت می‌گیرد و هر نوع اخالی در این سیستم می‌تواند مشکلات زیادی برای آنان به همراه داشته باشد. تا قبل از انقلاب نیز بخش اعظمی از نیازهای کشور به واردات متنکی بود تا جایی که در اوایل حکومت پهلوی نزدیک به سه میلیون تن از حدود شش میلیون تن گندم مورد نیاز کشور از آن طرف مرزها به ایران می‌رسید. بر همین اساس

A portrait photograph of a woman with dark hair, wearing a black hijab, looking directly at the camera.

درست است ایران طی چهار دهه

ایجاد در ارتباط با ناحیه تولید محصولات بیشتر و باکیفیت تر با امکانات کمتر صورت می‌گیرد و حتی محققان با تغییرات تنتیک درصد ایجاد تحولات عظیم در این صنعت هستند.
در ۴۰ سال آینده امنیت غذایی دنیا تنها از طریق پژوهش و تحقیق امکان پذیر خواهد شد. این جمله از طرف سازمان خواربار جهانی ملل متحده عنوان شده و بیشتر کشورها برای عقب نماندن در این عرصه، این جمله را سرلوحه کارهای شان فراز داده و تمکن کرده و بروز روی آن دارند. موضوعی که در ایران هنوز جدی گرفته نشده و ضریب نفوذ تحقیقات آن در پایان سمت که در مقایسه تولیدات این بخش در داخل با کشورها پیشرفتنه نشان می‌دهد هنوز بیشتر محصولات ایرانی به صورت سنتی کشت می‌شوند که در آینده می‌تواند موجب هدر رفت مبالغه ای زیاد در مقابل به دست آمدن محصولات

تمتری باشد.

هر چند همیشه کم بودن اعتبارات بهانه اصلی برای مهجور ماندن تحقیقات اعلام می شود اما نباید فراموش کرد که این مهم می تواند در آینده ای نزدیک مشکلات معضلات زیادی برای کشور به وجود بیاورد.

هم اکنون ایران در بذور برخی محصولات اساسی وابسته به خارج است و اصلاح جدی در داخل صورت نگرفته است. وابستگی به بذور دانه های روغنی در شرایطی صورت می گیرد که چیزی حدود ۹۰ درصد نیاز روغن از خارج تامین شده و هزینه های گرافی برای کشور به وجود آورده است.

با اصلاح بذور مقاوم و با عملکرد بالا می توان تولیدات نشاورزی را رشد داد در حالی که کشورهای دیگر در زمینه دادن این گونه کالاهای کشورهای دیگر، طوری عمل می کنند که همواره وابسته به آنها بمانند. موضوع دیگر به بحث خاک فرسایش آن بازمی گردد که برخی کارشناسان اهیمت آن را بیش از آب می دانند. زیرا فرسایش حیرت آور^۹ تن در هکتار، عملکرد خاکی برای ایران باقی نتوخواهد گذاشت. در صنعت نشاورزی، آب و خاک دو عامل مهم در تولید انواع محصولات به شمار می آیند که در حال حاضر در هر دو مورد، مشکلات ساسی وجود دارد. ایران بارش میانگین ۲۴۰ میلی متر دارد که نصف میانگین جهانی است. این مقدار آب آن قدر کم است که برای دیم کاری هم حواب نمی دهد. ازوی دیگر بهروزی ب پایین است و بخش زیادی از آن در بخش کشاورزی هدر می رود.

اهکار هم استفاده از آبیاری مدرن است که هنوز قدم بزرگ و جدی برای پوشش تمام زمین ها به این سیستم برداشته نشده است. در کار اینها بکار راهنمایی زمین های نشاورزی نشده است. در کار اینها بکار راهنمایی زمین های چشمگیری افزایش دهد. با این که از سال ۱۳۷۵ مصوبه ای برای این کار به مجلس ارائه شده اما هنوز اقدام خاصی برای بکار راهنمایی زمین های کشاورزی صورت نگرفته و زمین ها بروز بروز خودتر می شوند و میانگین زمین های کشاورزی به ۱/۶ هکتار رسیده که این رقم در مناطق شمالی کمتر از یک

تجمیع اطلاعاتی دانش بنیان ها



بر اساس گزارش‌های رسمی، تولیدات کشاورزی ایران طی چهار دهه اخیر حدود ۵۰۰ درصد و صادرات محصولات این حوزه ۱۰۰۰ درصد رشد داشته است. امروز بازارهای ایران شاهد میوه‌هایی است که برخی از آنها انصارا در یکی از استان‌های ایران تولید می‌شود که علاوه بر تأمین نیاز داخلی، سهم زیادی از صادرات غیربرنفتی را نیز بر عهده دارد. به گارگیری فناوری، تحقیقات کشاورزی و استفاده از شرکت‌های دانش بنیان عاملی برای پیشرفت‌های این بخش به شمار می‌آید که در سال‌های اینده تحولات عظیمی در صنعت کشاورزی به وجود می‌آورند. در حال حاضر ارزش افروزه سرانه بخش کشاورزی با ۲۳۹ میلیون ریال به ۱۱۶ میلیون ریال افزایش یافته و صادرات سرانه تولیدات این حوزه از حدود ۱۱ دلار در سال ۵۶ به ۲۱ دلار رسیده است. یعنی صادرات کشاورزی ایران از ۴۴۳ میلیون دلار در سال ۱۳۷۸ به ۸۸۴ میلیون دلار در سال ۱۳۹۰ رسیده است.

گلخانه های بصره، نا



لکخانه‌های نعنوان یکی از تاسیسات زیربنایی تولید و پرورشی در کشاورزی از ۵۰ هکتار در پیش از انقلاب اسلامی به ۲۵ هزار هکتار رسیده و تولید محصولات در این بخش نیز از رقم ۳ میلیون و ۶۰ هزار تن ایبورگ کده است که شامل انواع محصولات سبزی و صیفی، گیاهان دارویی و میوه‌ی شود. در حال حاضر برنامه‌ریزی توسعه‌ای برای افزایش سطح زیر کشت گلخانه‌های کشور صورت گرفته که در آینده‌ای نه چندان دور به ۳۰ هزار هکتار خواهد رسید.

مزیت گلخانه‌ها این است که می‌توانند با یکدهم آب مورد نیاز در کشاورزی سنتی، بیش از ۱۰ برابر آن محصول را تولید کنند. ضمن این که کنترل افت‌ها، استفاده از سموم راهی حداقل می‌رساند و محصولات سالم‌تری به دست مصرف‌کننده می‌رسد. سرمایه‌گذاران در این بخش تلاش‌گاهی به بازارهای خارجی و صادرات هم داشته و با این کار ارزآوری

مصنعتی، که مولد است



رشد کشاورزی می تواند تمام بخش های صنعتی را به حرکت و تکاپو وارد که اولین نتیجه آن اشتغالزایی و رفع بیکاری است. به عنوان مثال در نتیجه افزایش تولید نیشکر از ۶۰ هزار تن به بیش از ۷۷۵ میلیون تن افزایش تولید چندر قند از چهار میلیون تن به بیش از هشت میلیون تن، امروز تولید قند و شکر از ۶۳ هزار تن به بیش از دو میلیون تن رسیده و کشور در آستانه خودتکایی قرار گرفته است.

همچنین با توسعه صنایع رونگ کشی و فناوری های کشت، تولید دانه های رونگ باشد بیش از ۲۱۰۰ درصدی مواجه شده است. با فراهم کردن زیرساخت های صنعتی مورد نیاز و فرصت سرمایه گذاری، اشتغال و کسب و کار در حوزه پرتوئینی، تولید گوشت مرغ نیز رسید بیش از ۱۶۳ هزار تن به بیش از ۲/۷ میلیون تن و تولید تخم مرغ با ۳۳٪ درصدی راتجربه کرده و از ۲۴۰ درصدی به بیش از یک میلیون تن رسیده است.

٩	٦	٨	٤	١	٥	٢	٣	٧
١	٣	٢	٨	٩	٧	٦	٥	٤
٤	٥	٧	٣	٦	٢	١	٩	٨
٥	٧	٣	٩	٤	١	٨	٢	٦
٨	٩	١	٢	٥	٦	٤	٧	٣
٢	٤	٦	٧	٣	٨	٥	١	٩
٦	٨	٩	١	٢	٣	٧	٤	٥
٧	١	٤	٥	٨	٩	٣	٦	٢
٣	٢	٥	٦	٧	٤	٩	٨	١
حل سودوكو ٤٣١٤								
٦	٥	٣	٤	٢	٩	٧	١	٨
١	٢	٧	٣	٥	٨	٤	٩	٦
٤	٩	٨	٧	٦	١	٥	٣	٢
٧	٢	٦	١	٥	٩	٨	٣	٤
١	٥	٨	٦	٤	٣	٢	٧	٩
٣	٩	٤	٨	٢	٧	٥	١	٦
٩	٦	٢	٥	٧	٨	٣	٤	١
٤	١	٥	٩	٣	٢	٧	٦	٨
٨	٣	٧	٤	١	٦	٩	٢	٥
٦	٨	٣	٧	٩	١	٤	٥	٢
٥	٧	١	٢	٨	٤	٦	٩	٣
٢	٤	٩	٣	٦	٥	١	٨	٧