



پروژه‌ای که منطبق بر مهار تورم و رشد تولید در کشور طراحی و اجرا شده است.

باتوجه به تأمین حدود ۹۰ درصد بذر مورد نیاز کشور در حوزه تولید بذر هیبرید سبزی و صیفی از خارج، سالانه شاهد خروج مقدار بسیار زیادی ارز برای واردات این محصولات هستیم، از این رو موسسه دانش بنیان بذرونهال رضوی در راستای کاهش وابستگی به واردات این دسته مهم از محصولات، چندین طرح را در سال ۱۴۰۲ تعریف و آغاز کرد که ارزیابی حدود ۱۸۰۰ نوپ مختلف گوجه‌فرنگی از جمله آن‌ها به شمار می‌رود، طرحی که به تولید بذر هیبرید و در نهایت لاین گوجه‌فرنگی خواهد انجامید.

### تقویت نقش آفرینی در تأمین امنیت غذایی با افتتاح بزرگ‌ترین پروژه دامپروری شرق کشور

سال ۱۴۰۲ برای شرکت صنایع دامپروری ولینی رضوی با دستاوردهای متعددی همراه بود، از آغاز فاز نهایی پروژه توسعه دامپروری صنعتی کنه بیست تا تمرکز بر صادرات فرآورده‌های لبنی و نیز فراهم کردن زمینه ورود پر قدرت به بازار سرمایه؛ اقداماتی که حکایت از تحقق شعار رشد تولید در این مجموعه دارد. تابستان ۱۴۰۲ بزرگ‌ترین پروژه دامپروری شرق کشور یعنی فاز نهایی طرح توسعه دامپروری صنعتی کنه بیست با ظرفیت نهایی ۵ هزار رأس مولد توسط تولید آستان قدس رضوی آغاز شد تا از این رهگذر علاوه بر افزایش ظرفیت تولید، اهدافی همچون اشتغالزایی و تأمین امنیت غذایی در راستای منشور اقتصاد مقاومتی محقق شود. شکستن رکورد در میانگین کشوری تولید شیر دام دوشاد روز، دستیابی به برترین ژنتیک گله دام سنگین کشور، اجرای طرح‌های پژوهشی مختلف و... بخشی دیگر از دستاوردهای این مجموعه در سال جاری است. کسب رتبه نخست در کلاس تلیسه‌های پای کل (آماده تلقیح) و دستیابی به برترین ژنتیک گله دام سنگین در کشور در سومین جشنواره ملی هلستاین، کسب رتبه دوم در کلاس تلیسه‌های آبستن و کسب رتبه سوم در کلاس گاوهای شیری دوره شیردهی دوم از دیگر دستاوردهای این شرکت در سال ۱۴۰۲ بود.



در حال حاضر ۷۸۵ نفر به صورت مستقیم با این شرکت قرارداد دارند و به صورت غیر مستقیم هم برای بیش از ۲۵۰ هزار نفر روز در طول سال اشتغال غیر مستقیم ایجاد شده است.

### کمک به خود کفایی کشور در تولید بذر

۱۴۰۲ یکی از شاخص‌ترین سال‌های فعالیت موسسه دانش بنیان بذرونهال رضوی در عرصه تولیدات دانش بنیان حوزه کشاورزی کشور بود. در این سال پروژه‌های مهمی در راستای کمک به خود کفایی کشور در تولید بذر صیفی و سبزی اجرا شد. از تولید بذرهای هیبرید ذرت و سبزی و صیفی و اجرای طرح هوش مصنوعی آنالیز تصویری بذر تا تولید انواع نهال بذری و پایه‌رویشی. ارتقای موسسه دانش بنیان بذرونهال رضوی از رتبه تک ستاره به دو ستاره در تعالی سازمانی، اجرای فناوری پوشش بذری محصولات مختلف از جمله پنبه و کاملینا، تولید بیش از ۳۴۵ هزار اصله نهال بذری و پایه‌رویشی و همچنین دریافت استانداردهای مدیریتی ایزو ۹۰۰۱ و ۱۴۰۰۱، تنها بخشی از دستاوردهای این مجموعه در سال ۱۴۰۲ است.

امسال علاوه بر تولید بالغ بر ۵۱۰ تن انواع بذر و ۱۳۸۵ تن انواع محصولات کشاورزی، شاهد ایجاد مرکز زیست فناوری گیاهی و پوشش بذر در این موسسه بودیم که به زودی راه‌اندازی می‌شود.

موسسه دانش بنیان بذرونهال رضوی در سال ۱۴۰۲ در راستای دستیابی به دانش فنی تولید پوشش بذر، موفق به دریافت درجه دانش بنیانی از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری شد. این موسسه به دنبال دستیابی به دانش فناوری پوشش بذر برای نخستین بار در کشور، ایجاد مرکز تخصصی پوشش بذر را در دستور کار قرار داد. با راه‌اندازی این مرکز بخشی از نیاز کشور برای خرید بذر پوشش دار از خارج کشور رفع می‌شود که تحقق این امر علاوه بر کمک به مهار تورم به دلیل عدم نیاز به ارز برای ورود بذر پوشش دار به داخل، سبب ورود کشور به عرصه تولید بذر پوشش دار و رشد تولید داخلی خواهد شد.

از تولید بذر هیبرید ذرت نیز می‌توان به عنوان یکی از اصلی‌ترین دستاوردهای موسسه دانش بنیان بذرونهال رضوی یاد کرد. ذرت علوفه‌ای یکی از مهمترین محصولات در حوزه تأمین علوفه است که با استفاده از بذر هیبرید تولید شده می‌توان عملکرد آن را به صورت کمی و کیفی افزایش داد.

حدود ۱۰۰ تن بذر هیبرید ذرت توسط این موسسه با همکاری یکی از شرکت‌های داخلی در سال ۱۴۰۲ تولید شده است که برنامه‌ریزی شده است در سال ۱۴۰۳ این مقدار به حدود ۴۰۰ تن برسد.

بذور هیبرید ذرت علاوه بر افزایش تولید علوفه و تأمین نیاز خوراک دام، می‌تواند سبب پایداری در تولیدات دامی و ثبات قیمتی آن‌ها در داخل و همچنین نیاز به واردات علوفه در کشور شود،