



مهندس کابینر فروزان

مدیر بذر، تحقیقات و آموزش

شرکت توسعه کشت دانه های روغنی

## سخنی کوتاه

سال ۱۳۹۴ خورشیدی نیز با چشم بر هم زدنی گذشت و ما امیدوار به آغاز فصلی پر از موفقیت و پیروزی در انتظار حلول سال ۱۳۹۵ خورشیدی هستیم. سالی را که پشت سر گذاشتیم برای "شرکت توسعه کشت دانه های روغنی" فراز و نشیب‌هایی بسیار داشت ولی با یاری ایزدمنان همچون همیشه شرکت با تکیه بر توانمندی پرسنل خدوم خود و با برنامه ریزی مناسب، در کلیه زمینه‌ها موفق بود.

در حوزه مدیریت بذر و تحقیقات و آموزش اقدامات ارزنده‌ای صورت پذیرفت که شاید بتوان به شرح ذیل به مهمترین آنها اشاره نمود:

- ✓ ثبت اولین رقم سویا به نام "آرین" ( اولین رقم سویا تولید شده توسط بخش خصوصی کشور) با حفظ مالکیت معنوی آن به مدت ۱۸ سال برای شرکت در سایه تلاش‌های ارزنده محققین حوزه مدیریت بذر تحقیقات و آموزش
- ✓ ورود به عرصه تحقیقات مولکولی به منظور تولید اولین هیبریدهای کلزای داخلی کشور در تیپ‌های بهاره و پاییزه
- ✓ تولید بیش از ۲۰۰۰ تن بذر سویا در طبقات مختلف بذری که انشا... در سال ۱۳۹۵ در اختیار کشاورزان قرار خواهد گرفت
- ✓ ورود به عرصه تحقیقات بیولوژیک با فرمولاسیون اولین ترکیب بیولوژیک برای کنترل بیماری ماکروفومینا سویا
- ✓ تجهیز سایت مجتمع اناردین به سیستم آبیاری بارانی
- ✓ تداوم همکاری با موسسه "ISTA" از طریق انجام تست‌های دوره ای و کسب بالاترین نمرات آزمون‌ها
- ✓ توسعه فعالیت‌ها در عرصه‌های فراسرزمینی با افق دید فعالیت در کشورهای غنا، قزاقستان، اوکراین و ... با همراهی دفتر امور بین الملل وزارت جهاد کشاورزی

✓ ورود به عرصه گیاهان جدید روغنی نظیر کدوی روغنی، کاملینا، بادام زمینی و ... و برنامه ریزی جهت تست و ارزیابی ژرم پلاسماها

✓ ارایه ۴ رقم کلزا به اسامی "فروزان"، "زمان"، "مهتاب" و "موج" به موسسه ثبت و گواهی بذر به منظور انجام آزمونهای DUS و VCU

✓ احداث مزارع الگویی ۴ رقم کلزای جدید شرکت در گرگان، گنبد و اردبیل

✓ استمرار انتشار خبرنامه ماهیانه حوزه مدیریت بذر و تحقیقات و آموزش در سال ۱۳۹۴

✓ دریافت ژرم پلاسما از منابع بین المللی برای تقویت بانک ذخیره بذر تکاتو

✓ برنامه ریزی جهت ساخت فضای اداری و آزمایشگاهی مجتمع تکاتو و اخذ مجوزهای لازم جهت ساخت و سازهای مربوطه

✓ ارایه ژرم پلاسما کتان به بانک ژن موسسه اصلاح و تهیه بذر و نهال

خداوند بزرگ را شاکرم که توفیق خدمت رسانی در حوزه بذر تحقیقات و آموزش را به اینجانب و همکارانم اعطا نمود و بی تردید بر این باورم که این موفقیتها جز با فداکاری، دانش، پشتکار و همت مستمر همکارانم در حوزه این مدیریت میسر نمی گردید. بر این باورم در سال ۱۳۹۵ در سایه برنامه ریزیهای انجام شده خبرهای بهتری در راه خواهد بود و انشا... در صورت فراهم شدن شرایط ورود به عرصه تولید بذور هیبرید دور از ذهن نخواهد بود.

در آخرین سطرهای تحریری سال ۱۳۹۴ بهترین آرزوها را به شرح ادبیات زیر به تمامی خوانندگان تقدیم می نمایم.

از هفت سین سرور	ماهی و تنگ بلور	سکه و سبزه و آب	نرگس و جام شراب	باز هم شادی
عید آرزوهای سپید	باز لیلای بهار	باز مجنونی بید	باز هم رنگین کمان	باز باران بهار
باز گل مست غرور	باز بلبل نغمه خوان	باز رقص دود عود	باز اسفند و گلاب	باز آن سودای ناب
کور باد چشم حسود	باز تکرار دعا	یا مقلب القلوب	یا مدبر النهار	حال ما گردان تو خوب
راه ما گردان تو راست	باز نوروز سعید	باز هم سال جدید	باز هم لاله عشق	خنده و بیم و امید

## عید شما مبارک