



مهندس کامبیز فروزان

مدیر امور حقوقی، بذر و آموزش

شرکت توسعه کشت دانه های روغنی

## سخن کوتاه

با فرا رسیدن تابستان به تدریج خرید محصول بذری کلزا از ارقام رایج، در مناطق مختلف آغاز و کم برای انجام عملیات پرسوستینگ بذر به سایتها بوجاری ارسال می گردد و فعالیت فشرده تولید بذر اعم از بذر گیری و لیل گذاری از سوی شرکتهای تولید کننده اجرایی و عملیاتی می گردد.

یکی از محدودهایی که همواره در عرصه تولید بذر وجود دارد عدم تناسب میزان بذر سفارش داده شده از سوی مراجع دولتی با میزان بذر مورد نیاز کشاورزان می باشد که دل نگرانی هایی را برای شرکتهای تولید کننده ایجاد می نماید، زیرا از یک سو در قبال برنامه ابلاغ شده وزارت جهاد کشاورزی در رابطه با تولید بذر احساس تعهد می نمایند و از سوی دیگر با توجه به شرایط حاکم بر کشاورزی کشور، دل نگران خواب سرمایه، عدم فروش بذر تولیدی خود و ماندگاری در اثمارها و موارد مترب بعدی می باشد.

شاید در این عرصه توجه به چند نکته زیر حائز اهمیت بوده و بتواند راهگشا باشد:

۱- سی شک تک کارشناسان معهد کشور بر این باورند که باید نهایت تلاش لازم را در راستای توسعه کشاورزی معمول و در راستای منویات مقام معظم رهبری با تکیه بر اقتصاد مقاومتی زمینه رشد و تعالی را در عرصه نباتات روغنی فراهم نمود. به نظر می رسد بازنگری برنامه های تدوین شده با تدوین یک برنامه زیر بنایی و با توجه به پتانسیلهای موجود و زراعتهای رقیب بتواند برای رسیدن به اهداف کلان کشوری راه گشایش باشد.

۲- ایجاد سیستم های انگیزشی برای ترغیب کشاورزان به کشت نباتات روغنی حائز اهمیت است. در حال حاضر درآمد مناسب حرف اول برای زندگی است و کشاورزان زحمتکش تمامی خدمات را برای کسب درآمد بیشتر در کنار خدمت برای نیل به امیت غذایی متحمل میشوند، لذا باید در این حوزه های نیز واقع بیانه اندیشه نمود

۳- تغییر سیاستهای تولید بذر از سیستم ابلاغ برنامه دولتی با تکیه بر ارقام رایج و گواش به حضور فعالانه بخش خصوصی برای توسعه فضای تحقیقات و تولید ارقام حسب نیاز کشور، می تواند ضمن رفع نیاز کشاورزان، زمینه ساز بهره برداری از توان نیروهای متخصص در عرصه تحقیقات، بهره مندی شرکتها از مزایای ثبت ارقام و تناسب تولید با نیاز و سرمایه شرکتها را ایجاد نماید.

۴- توجه به امکان قابلیت تولید سایر گیاهان روغنی در کشور نظیر بادام زمینی - کرچک - کتان - کاملینا .... می تواند با ایجاد زمینه لازم برای ورود این دسته از محصولات به عرصه کشاورزی و الگوهای رایج کشت کشور بخشی از مشکلات موجود را مرتئع نماید.