



سخنی کوتاه

مهندس کامبیز فروزان

مدیر امور تحقیقات و بذر شرکت توسعه کشت دانه های روغنی



تاثیرگذار بوده است. واقعیت آن است که زراعت کلزا در پاره ای از استان ها با کاهش راندمان نیز مواجه بوده و به دلیل ضرورت مدیریت ویژه آفات و مصرف سوم آفات نباتی کشاورزان تمایلی به این کشت نشان نداده اند. ضمن آن که کود پذیری خاص زراعت کلزا بالاخص در مرحله ساقه دهی در بهار که جزء لاینفک حصول راندمان مناسب می باشد به دلیل کمبود کودهای شیمیایی، نیز از عوامل محدود کننده می باشد.

به نظر می رسد لازم باشد در استراتژی های کلان مملکتی سیاست های اجرایی به سمت و سویی هدایت شود که ضمن تامین درآمد کافی برای زارعین مصالح مملکتی در عرصه تامین روغن خوارکی نیز سنجیده شود.

با فرا رسیدن نیمه شهریور ماه و زمان بهینه کشت ارقام زمستانه کلزا در مناطق سردسیر برخلاف آنچه همگان تصور می کردند علی رغم قیمت بالای خرید دانه در زمان برداشت و رغبت به جذب دانه تولیدی استقبال چندان مناسبی از کشت بذور ارقام زمستانه صورت نگرفت که دلایل امر باید به صورت موشکافانه مورد بررسی قرار گیرد.

به نظر می رسد هر چند دانه کلزا از بازاریابی و قیمت خوبی برخوردار بوده اما این موضوع در رابطه با بسیاری از زراعت های دیگر هم صدق کرده و توان رقابتی آنها را به شدت افزایش داده و در نتیجه کلزا در وضعیتی قرار گرفت که تقریبا در مقایسه با سایر زراعت ها همان رتبه در تامین درآمد زارعین را به خود اختصاص داده است.

به موازات آن افزایش قیمت تولیدات زراعی که منتج به تامین خوارک دام می گردد در ۶ ماهه گذشته باعث گردید تا این محصولات بیشترین درآمد را ایجاد نموده و کشاورزان به کشت این دسته محصولات علی رغم آگاهی از نیاز بیشتر آبی متمایل شوند و لذا این امر هم در محدود شدن سطوح آبی مورد عمل زراعت کلزا

