

## مقدمه

### مروری سریع بر آنچه کشاورزان در خصوص کشت کلزا در ایران باید بدانند

#### A brief overview on canola cultivation for farmers in Iran



#### ۱. درآمد اقتصادی محصول برای سطح مدنظر کاشت چقدر است؟

برای پاسخ به این پرسش، زارع ابتدا باید هزینه‌های آماده‌سازی بستر (شامل شخم و دیسک) کود پایه و سرک و خرید حداقل شش کیلوگرم بذر کلزا و اگر زمین مدنظر اجاره‌ای است مبلغ اجاره را نیز محاسبه کند و نهایتاً با توجه به میزان راندمان و قیمت تضمینی و توافقی اعلام شده درآمد مذکور محاسبه گردد.

#### ۲. انتخاب زمین مناسب زراعت کلزا

- انتخاب زمین‌های سبک (فاقد رس بالا)  
- تأمین منبع آبی در زمین انتخابی برای جوانه‌زنی بذر در کشت‌های آبی (در صورت عدم بارندگی)

- زراعت در زمین‌های هموار و دارای زهکش مناسب (یکی از دلایل عدم راندمان مناسب محصول در مزارع کلزا و به‌خصوص در مناطق پربرار، عدم زهکشی مناسب مزارع است)  
- رعایت تناوب مناسب (حداقل ۲ تا ۳ سال) ترجیحاً با گندم.

#### ۳. تاریخچه مصرف علفکش

اقدام برای کاشت کلزا در زمین می‌باید با درنظرگرفتن سابقه مصرف علف‌کش (ها) در آن مزرعه باشد. در صورتی که یکی از علف‌کش‌های پرسویت، سنکور و آترازین در کشت قبلی استفاده شده باشد حداقل می‌بایست ۱۰ ماه از تاریخ مصرف آن گذشته باشد و سپس اقدام به کاشت کلزا نمود اگرچه برای سایر محصولات این ملاحظه زمانی باید حداقل ۲۰ ماه باشد.

#### ۴. تاریخ کاشت مناسب

با توجه منطقه جغرافیایی (معتدل یا سردسیر) تاریخ کاشت کلزا برای آن منطقه متفاوت است. کشت پاییزه کلزا در کشور ایران در شهریورماه و در مناطق معتدل معمولاً در نیمه اول پاییز (مهر و نیمه اول آبان) انجام می‌گیرد در مورد اخیر بررسی شرایط آب و هوایی در فصل زمستان (از نظر امکان تطابق مرحله گلدهی با بارش برف) می‌بایست مد نظر قرار گیرد.

علی زمان میرآبادی

مدیر تحقیقات و آموزش شرکت توسعه کشت دانه‌های روغنی