

### سؤال ۱. پرداخت تسهیلات به زراعت دانه های روغنی چگونه است؟

پاسخ . هر ساله مبالغی تحت عنوان تسهیلات یارانه دار و بدون یارانه از اوایل تیر ماه به بعد به سازمان اعلام می گردد که بعد از توزیع شهرستانی ، متقاضیان از طریق مدیریت شهرستانها به بانک های عامل معرفی می گردند. قابل ذکر است تسهیلات زراعت پنبه و دانه های روغنی سرمایه در گردش می باشد و بازپرداخت آن یکساله می باشد.

### سؤال ۲. کشت حبوبات در چه خاک هائی مناسب تر است؟

پاسخ . حبوبات در اکثر خاکهای زراعی کشت می شود ولی خاکهای حاصلخیز و نفوذ پذیر را بهتر می پسندد. اکثر حبوبات به ویژه لوبیا به شوری حساس هستند و تهویه مناسب برای رشد آنها ضروری است. حبوبات عمدتاً در مرحله سبز شدن به سله بسیار حساس می باشد. بنابراین باید در تهیه بستر دقت کافی مبذول داشت. حبوبات در اسیدیته خاک ۶/۵ تا ۷/۵ بهترین عملکرد را خواهد داشت.

### سؤال ۳. بهترین تاریخ کاشت برای کاشت حبوبات چه تاریخی است؟

پاسخ . زمانی که از وقوع سرماهای دیررس بهاره گذشته و از سرماهای زودرس پاییزه نیز در امان باشد. این تاریخ عمدتاً از پانزدهم اردیبهشت لغایت اواسط خرداد در مناطق معتدل سرد و سرد معمول است.

### سؤال ۴. بذر مناسب برای کشت حبوبات چه ویژگی هایی دارد؟

پاسخ . بذور بایستی بوجاری ، اصلاح شده و دارای قدرت جوانه زنی بالایی باشد در صورتیکه از بذر بومی استفاده می گردد بایستی بذور سالم و فاقد ترک خوردگی باشد و به مواد ضد عفونی کننده آغشته باشد .

### سؤال ۵. آفات و بیماری های مهم و نحوه مبارزه با آنها در لوبیا؟

پاسخ . از مهمترین آفات ، کنه دو نقطه ماتریسن و شته می باشد و راه های مبارزه با کنه دو نقطه ای: ۱- استفاده از آبیاری تحت فشار ۲- کاهش سطح خشک مزرعه ( کوچک کردن شته ها ) ۳- مبارزه با علف های هرز حاشیه مزارع در اوایل فصل بهار ۴- در نهایت کاربرد عمومی کنه کش مناسب. از مهمترین بیماری ها می توان به بیماری نوزارسومی ربه اشاره نمود که جهت جلوگیری از بروز آن می توان زراعی ، کشت در خاکهایی با زهکشی مناسب استفاده از ارقام مقاوم و ضد عفونی و قارچ کش های مناسب و نیز حذف بوته های سایر از خسارت و بیماری تا حد زیادی کاست .

### سؤال ۶. حرارت مناسب جوانه زدن گندم چقدر است؟

پاسخ . حرارت مناسب برای جوانه زدن گندم ۱۰ درجه سانتیگراد و حداقل درجه حرارت ۴ درجه سانتیگراد می باشد .

سؤال ۷. علائم سرمازدگی در گندم چیست؟

پاسخ . خشک شدن برگ از نوک برگ و از بین رفتن پنجه های گیاهی .