

برنامه غذایی برای زراعت پیاز

دستیابی به عملکرد ایده آل در ارتباط با کشت پیاز همواره یکی از اهداف پیاز کاران کشور میباشد. لذا برای اخذ نتیجه مطلوب در تولید و برداشت کافی از واحد سطح و رفع نیازهای غذایی پیاز در ارتباط با عناصری از جمله ازت، فسفر، پتاسیم، کلسیم، منیزیم، منگنز، روی، آهن، مس، گوگرد، پیشنهاد میشود عملیات تغذیه را از طریق بکارگیری مواد غذایی و مشروحه ذیل پیگیری نمایید:

* برنامه غذایی کامل:

- ۱- پس از وجین و تنک اولیه استفاده از "نیتروپتاسیو" بمیزان ۱۵ کیلو در هکتار همراه با آبیاری.
- ۲- به منظور شروع و شکل گیری رشد پیاز، استفاده از محرک رشد "ایدروجرنا پلاس" با ۱۵ لیتر در هکتار میتواند توان گیاه را در مقابله با آفات از جمله تریپس افزایش دهد.
- ۳- ادامه تغذیه با کود "سوموم آلگاویتال فرمول ۴۰-۵-۱۲" به میزان ۲۰ کیلو در هکتار موجبات شروع و شکل گیری این محصول میشود.
- ۴- استفاده از محرک رشد "ریفول ماکرو رادیکولار" بمقدار ۱۵ لیتر در هکتار تکامل رشد ریشه و برگچه های پیاز را کمک میدهد.
- ۵- برای مراحل بعدی تغذیه در فواصل آبیاری ها استفاده از کود "سوموم آلگاویتال با فرمول ۴۰-۵-۱۲" کمک میکند تا عملکرد پیاز افزایش یابد بنابراین تغذیه تا ۴۵ روز قبل از برداشت باید ادامه داشته باشد.

* توضیح: برنامه غذایی کامل برای عملکرد حداقل ۱۳۰ تنی در نظر گرفته میشود. در صورت تمایل کشاورز به اجرای برنامه کم هزینه تر، میتوان گزینه های زیر را در نظر گرفت:

* برنامه غذایی متوسط برای زراعت پیاز:

- ۱- پس از وجین و تنک اولیه استفاده از "نیتروپتاسیو" بمیزان ۱۵ کیلو در هکتار همراه با آبیاری.
- ۲- به منظور شروع و شکل گیری رشد پیاز، استفاده از محرک رشد "ایدروجرنا پلاس" با ۱۵ لیتر در هکتار میتواند توان گیاه را در مقابله با آفات از جمله تریپس افزایش دهد.
- ۳- ادامه تغذیه با کود "سوموم آلگاویتال فرمول ۴۰-۵-۱۲" به میزان ۲۰ کیلو در هکتار موجبات شروع و شکل گیری این محصول میشود.

* **برنامه غذایی مختصر:** صرفا استفاده از یک بار تغذیه با سوموم آلگاویتال ۴۰-۵-۱۲ با دوز ۲۰ کیلو بر هکتار