

برنامه غذایی برای زراعت هویج

بمنظور توفیق و دستیابی در برداشت مطلوب، علیرغم اینکه نیاز به انتخاب اراضی مناسب میباشد، تنظیم برنامه غذایی برای هویج میتواند کمک نماید تا محصولی با کیفیت، همراه رنگ پذیری ایده آل، تردی، لطافت و در نتیجه امکان ذخیره بیشتر در ساخت آلفا و بتاکاروتن و ویتامین A را فراهم نماید. هویج ضمن نیاز به عناصری مانند روی، آهن، نیتروژن و فسفر برای تردی و ذخیره قند شدیداً محتاج به پتاسیم میباشد. لذا پیشنهاد ما برای تغذیه هویج بشرح ذیل میباشد:

۱- بمنظور شروع رشد بهتر پس از وجین اولیه در مرحله ابتدایی، تغذیه با کود آهن و عناصر ریز مغذی "میکروویت ای" بمیزان ۱/۵ کیلو در هکتار انجام شود.

۲- ادامه تغذیه با کود ویژه "سوموم آلگاویتال فرمول ۶-۴۰-۱۲" به میزان ۲۰ کیلو در هکتار.

۳- برای ایجاد محیط غذایی برای رشد ریشه استفاده از محرک رشد "ایدروجرنا پلاس" با ۲۵ لیتر در هکتار.

۴- ادامه تغذیه با "ریفول ماکرو رادیکولار" با ۱۵ لیتر در هکتار .

۵- پیگیری تغذیه با ترکیب ویژه "سوموم آلگاویتال فرمول پتاس بالا ۴۰-۵-۱۲" به میزان ۲۰ کیلو بر هکتار، موجب افزایش شادابی و عملکرد محصول هویج، لطافت، تردی و تشکیل قند بیشتر در این محصول خواهد شد.

* توضیح: برنامه غذایی کامل برای عملکرد حداقل ۶۰ 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 هویج) شامل بندهای زیر:

۱- بمنظور شروع رشد بهتر پس از وجین اولیه در مرحله ابتدایی، تغذیه با کود آهن و عناصر ریز مغذی "میکروویت ای" بمیزان ۱/۵ کیلو در هکتار انجام شود.

۲- ادامه تغذیه با کود ویژه "سوموم آلگاویتال فرمول ۶-۴۰-۱۲" به میزان ۲۰ کیلو در هکتار.

۳- استفاده از محرک رشد "ایدروجرنا پلاس" با ۱۵ لیتر در هکتار.

۴- پیگیری تغذیه با ترکیب "نیتروپتاسیو ۴۰-۰-۴" به میزان ۲۵ کیلو بر هکتار،

* برنامه غذایی مختصر (برای زراعت هویج):

۱- صرفاً استفاده از یک بار تغذیه با سوموم آلگاویتال ۴۰-۵-۱۲ با دوز ۲۰ کیلو بر هکتار در زمان رشد غده ها