

微生物活用の土壌改良資材「カルスNC-R」 残さやモミガラも土中で堆肥化

リサール酵産

リサール酵産株式会社
は微生物を活用する土壌改良資材「カルスNC-R」を製造し全国に販売しています。

カルスNC-Rは、堆肥の材料となる生の有機物と一緒に直接ほ場に施し、土中で堆肥化しながら微生物相を豊かにして、作物の生育に適した土壌環境をつくれます。

〈ご愛用者の声〉

今回は、福島県郡山市で大葉を栽培している『有限会社郡山アグリサイエンス』の遠藤喜一社長にお話を伺いました。

現在60坪全てのハウスにカルスNC-Rを使用しています。収穫終了後の大葉の残さと生モミガラをそのままハウス内で米ヌカ・硫安・カルスNC-Rと一緒にすき込み、土中で堆肥化しながら連

作しています。

カルスNC-Rを使ってみて、「生モミガラをすき込んでから時間を置かず次定植をしても生育に悪影響が出ないの」で助かる。カルスNC-Rを使用した大葉は下部の節間が詰まり生育も順調で病気も年々少なくなってきた。と語ってくれました。

大葉は地元の大手スーパーに出荷され薬味やつま物としてだけでなく、そのまま食べても大葉美味いと好評を得ています。

なお、資料をご希望の方は、資料請求券をハガキに貼り「住所・氏名・年齢・電話番号・農業形態・規模」を必ず明記のうえ左記までお送りください。

▼リサール酵産株式会社
社 02-3331-0812
埼玉県さいたま市北区宮原町2の110の12。
電話 048(668) 3301。FAX 048(668) 3315。

