

# ネギは露地栽培では労働生産性が極めて高い品目です



ネギの根にすむ菌や香り成分には病原菌や害虫の増殖抑制効果があるため連作障害に強く畑を休ませず使いたい場合にも役に立つと思います

おおくネギがいろいろな野菜の病害虫対策に有効って検索でヒットしますね!  
家庭菜園でも活用しよう

輪作

毎年同じ品目を作るなら土壌診断が必要ですよな?

必須です  
話は少しそれますが土壌バランスを整えるならネギ栽培を輪作に組み込むと連作障害対策に有効ですよ

	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	目標収量
①夏どり	●播種		○4月上旬 ▲刈込	■土寄せ		★7月下旬～					3,900kg/10a
②夏秋どり	●播種		○4月下旬 ▲刈込	■土寄せ			★8月下旬～				3,900kg/10a
③秋どり	●播種		○5月中旬 ▲刈込	■土寄せ				★9月下旬～			3,900kg/10a
④晩秋どり	●播種		○6月上旬 ▲刈込	■土寄せ					★10月下旬～		3,900kg/10a

主人公の野原拓人さんは、実家の農地を守ろうと就農を決め、Uターンすることにしました。ワンストップ就農窓口で、品目選定に向け相談をしています。今回は、ネギの品目紹介です。

ネギ簡易移植機 (ひっぱりくんなど) イラストはイメージです

ネギ収穫機 イラストはイメージです

大部分の作業が機械化されていることで個人農家でも大規模生産が可能です

そしてネギ栽培はマルチなどの廃プラが出ないだけでなく育苗に使う紙製の連結ポット(チーンポット)も土壌で分解されるため定植作業の負担も軽くなり省力・効率・エコの観点で優秀だと思います

種まき時期をずらし品種を変え夏から冬まで長期収穫が可能かつ、夏秋品目の果菜類の生産と並行で栽培できます

へえ

「関特産曲りねぎ「やわらか美人」は一関ふるさと便やギフト販売で甘く軟らかいと大変人気ですよ! 興味が出たら声をかけてください」

余裕がもたらせいでいい!

自分でやるんですね!

出荷規格や荷受け体制などをしっかり確認していただきます

調整と箱詰めを行うため目ぞろえ会で

収穫したネギを生産者自身が

部会事業は指導会にて栽培管理の確認をし

生産者間の交流と親睦を図り相互技術の向上に取り組みます