

光質の違いがミズナの生育に及ぼす影響を調査

ミズナはブランド京野菜の中心品目ですが、高温期には軟弱徒長して株張りが悪くなり、品質及び生産性が低下して問題になっています。

これらの原因としては様々な環境要因（気温、土壌水分等）が考えられますが、要因のひとつと考えられる光質の影響について、光質選択性のフィルム下でミズナを栽培し、生育状況を調査しています。今後、ミズナの株張り改善に有効な光質制御技術を明らかにし、高温期での品質向上を目指します。



様々な光質制御フィルム下でのミズナの栽培