

Paprikaplanten krijgen lucht



Vorige week vrijdag werd in de RTS-StePproef de stengeldichtheid teruggebracht van 13 naar 9,75 stengels.

De proef met stengeldichtheden in paprika bij het Improvement Centre in Bleiswijk kreeg vorige week vrijdag meer lucht. Deze RTS-SteP-proef haalt het maximale uit de teelt.

Vorige week vrijdag werd de stengeldichtheid teruggebracht van 13 naar 9,75 per vierkante meter. Het doel is toch zeker een productie te halen van 40 kilo paprika per vierkante meter. Daarbij wordt groen geoogst tot week 15, om vervolgens vanaf week 20 over te gaan op rood. Gedurende de winter wordt belicht. De proef is een vervolg op het roulerend teeltgotensysteem (RTS) bij Wim van de Boomen

in Someren. De proef staat nu echter op vaste goten, zodat mogelijke kinderziekten in het bewegende systeem geen negatieve invloed uitoefenen op de teelt. Begin 2009 wordt met de betrokken partijen beoordeeld op welke onderdelen het roulerend teeltgotensysteem wellicht nog moet worden aangepast.

Zowel de proeven in de teelt als met de techniek staan onder verantwoordelijkheid van Proeftuin Zwaagdijk en worden gefinancierd door Productschap Tuinbouw.

De teeltproef is half september gestart en wordt wekelijks begeleid door vijf telers, Groen Agro Control en teeltvoorlichter Geert Sweere. ■