

Najaarsbemesting

Het is eind september en we kijken terug op een ander teeltseizoen dan de voorgaande twee jaren. Opvallend is dat bij de meeste boomkwekers regen en meststoffen gezorgd hebben voor meer groei. De beschikbaarheid van vocht en meststoffen in de bodem wordt nog steeds onderschat.

De komende weken is het moment om de gewassen klaar te maken voor de winterperiode. De planten zullen zich moeten kunnen weren tegen de veranderende weersomstandigheden. Belangrijk is dat er gekeken wordt naar de bodemanalyse, omdat daar staat wat de planten nodig hebben.

De behoeftes van meststoffen zijn per perceel anders, belangrijk is dat kalium en calcium beschikbaar zijn. Deze elementen zijn van belang bij een vitaal en afgehard gewas.

Het element kalium is betrokken bij het dikken van scheuten, wat zorgt voor een hogere vorsttolerantie. Ook stimuleert kalium het suikertransport in de plant, waardoor stikstof wordt geneutraliseerd door een betere omzetting. Calcium verbetert de bodemstructuur wat resulteert in een beter wortelgestel. Plantencellen worden sterker waardoor de kwaliteit en houdbaarheid beter wordt.

Mogelijkheid voor de najaarsbemesting:

DCM MIX 6:

Organische meststof: 6% stikstof – 3% fosfaat – 18% kalium + 3% Magnesium + spoorelementen

DCM SOLAFIDA (zonder stikstof met een neutraliserende waarde van 35)

Organische meststof: 10% kalium – 10% magnesium – 22% calcium

Monterra Calcium

Organische meststof: 2% stikstof – 2% kalium – 18% Calcium

Monterra Calcium bevat gips en is biologisch. Goed voor de calciumvoorziening, pH-neutraal, goed voor de structuur en voor de weerbaarheid van gewassen. De korrel is gemakkelijk verstrooibaar.

Voor een advies op maat bel gerust even naar het onderstaande nummer:

Lars Wijnen:

06-1011 4663

e-mail: lars.wijnen@vlamings.nl



VLAMINGS