

Leo de Hoog

Van: "Peter Melis" <Peter.Melis@proefcentrum.be>
Aan: <l.hoog@wxs.nl>
Verzonden: donderdag 16 juni 2011 12:33
Onderwerp: FW: Afbraak residu door Liqweed en Promiral

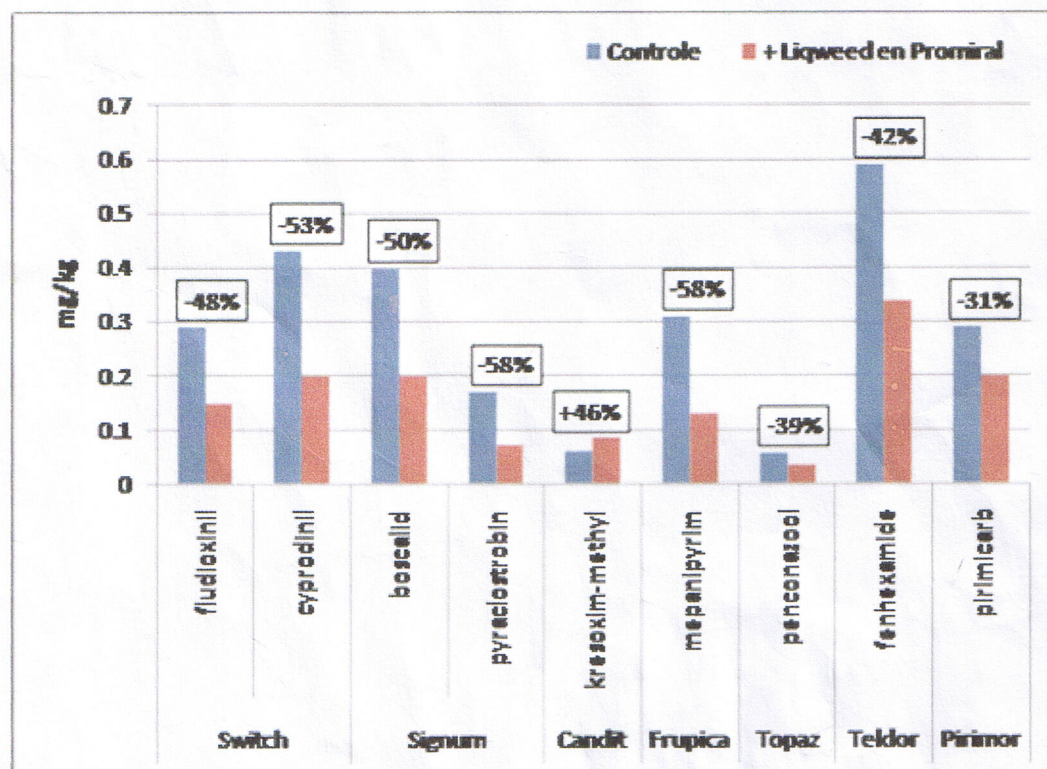
Van: Peter Melis
Verzonden: dinsdag 14 juni 2011 16:26
Aan: 'vanvulpenagro@klicksafe.nl'
Onderwerp: Afbraak residu door Liqweed en Promiral

Beste,

Afgelopen voorjaar werd in een verse planting Elsanta in een plastic serre gebruikt gemaakt van de producten Liqweed en Promiral om de afbraak van de residuen te stimuleren. Er werd op 8 verschillende data gespoten (16 feb, 1 mrt, 28 apr, 4 mei, 5 mei, 23 mei, 26 mei en 27 mei), in een kap van de serre werden bij elke bespuiting de middelen Liqweed (20 ml/are) en Promiral (30 ml/are) toegevoegd in de spuittank.

Op 30 mei werd een eerste maal geoogst van de planten, de bespuitingen van 26 en 27 mei vielen werden dus gespoten te kort bij de pluk. Het ging om de producten Frupica, Switch, Signum en Pirimor. Op 30 mei werden 2 residustalen opgestuurd, een zonder liqweed en promiral, het andere met bespuitingen van liqweed en promiral.

Onderstaande grafiek laat zien dat door het zonnige weer het meeste product ten gevolge van UV is afgebroken, alle producten zaten ruim onder de MRL. Toch zie je bij de producten een groot verschil tussen de twee stalen, Promiral en Liqweed zorgen wel degelijk voor een vlottere afbraak van de residuen. Enkel Candit en Topaz waren reeds in de controle al erg laag.



Mvg,