

verzurende neerslag, uitspoeling en opname van calcium door de plant. Daarom is het aangewezen om op ieder perceel de zuurtegraad in de gaten te houden.



Observatie van de bodem met behulp van een profielput laat toe te oordeelen of de bodem vraagt om een diepe bodembewerking, hoe diep je moet werken en welk werktype aangewezen is.

De meest aangewezen periode om te bekalken is het najaar. Dan hebben de kalkmeststoffen voldoende tijd om een optimale werking te realiseren. Bekalking in het voorjaar moet eerder gezien worden

als een noodlossing, indien in het najaar niet kon bekalkt worden. Kies in dat geval voor een snelwerkende, fijne kalkmeststof.

DEMONSTRATIE 'MACHINAAL INWERKEN VAN GROENBEDEKKERS'

Op zondag 15 april van 10 tot 13 uur vindt in Poperinge een demonstratiedag plaats met als onderwerp 'Machinaal inwerken van groenbedekkers'. Je kan terecht op het demonstratieformaat ter hoogte van de Akerstationstraat 2. Op het programma staan een demonstratie bodembewerking voor het vernietigen van inwerken van groenbedekker (ADLO en Inagro in samenwerking met diverse constructeurs); een demo over de invloed van bandenspanning en bandenkeuze op de bodemstructuur (Michelin België);

en een demo brandstofbesparing bij bodembewerking en gps-gebruik (PCLT Roeselare). Afsluitend is er een drink en kan je de standen van de machineconstructeurs bezoeken. Bij slecht weer wordt de demodag op zondag 15 april georganiseerd. Deze demodag wordt georganiseerd in het kader van de Interreg-IVa-projecten Prosenzols en Sediment door Inagro en het departement Landbouw en Visserij (ADLO).

Info Inagro, www.inagro.be,
0473 82 70 14