

Middel tegen kastanjeziekte getest

door Harmen van der Werf, donderdag 11 mei 2006 | 08:07 | Laatst bijgewerkt op: maandag 15 mei 2006 | 07:57

Uit de PZC

Peter Traas injecteert de bodem met Pireco, een nieuw middel dat de kastanjeziekte zou moeten tegengaan. Foto Willem Mieras

BAARLAND - De kastanjeziekte grijpt om zich heen en overal wordt gezocht naar een middel om de ziekte netjes te bestrijden. In Baarland vond gisteren een proef plaats met een nietchemisch goedge, Pireco, bij twee grote kastanjes. P. Traas van Traas Ongediertebestrijding was erbij. Hij treedt op als aannemer voor Pireco uit Ede. De stof wordt onder de stam geïnjecteerd, precies onder de kruin, aldus Traas, waarna die met de sapstroom door de hele boom gaat. Het spul heeft een knoflookachtige smaak, waardoor de bladeren van de boom voor de waarschijnlijke overbrengers van de kastanjeziekte, de kastanje-mineermot, minder aantrekkelijk worden.



Pireco is drie jaar met het middel op de markt en het lijkt te werken. Traas heeft er vertrouwen in. „De behandelde bomen staan beter in het blad, maar“, onderkent hij ook, „het is nog niet honderd procent zeker dat het werkt. Maar ja, je moet ergens beginnen, zeker bij de kastanjeziekte die overal in Nederland hard toeslaat.“

De gemeenten staan voor een lastige keuze. Pireco biedt geen goedkope oplossing. Zeventig é tachtig euro kost een behandeling per boom. Het eerste jaar is het nodig een boom twee of drie keer te injecteren en het tweede jaar één é twee keer. Stichting Landschapsbeheer Zeeland en de gemeente Kapelle toonden gisteren belangstelling.