

Bastknobbels moeten landelijk onderzocht

ALPHEN - De bastknobbels bij bomen in heel Nederland moeten verder onderzocht worden. „Wij kunnen niet langer het onderzoek naar bastknobbels voor onze verantwoording nemen nu we weten dat buiten Alphen aan den Rijn de verschijnselen ook te zien zijn.“ Dat zegt wethouder Hans Groen in 't Wout van Alphen aan den Rijn. „Voor ons is het tijd het stokje door te geven, verder onderzoek zal moeten leiden naar inzicht in de omvang in andere steden - en landen - en de oorzaken van deze aantastingen, dat kunnen wij als gemeente niet meer.“ Met deze woorden deed de wethouder een beroep op minister Verburg van Landbouw Natuur en Voedselkwaliteit

(LNV). Zij bracht een bezoek aan Alphen om zich te laten informeren over de aard en omvang van de boomaantastingen.

Minister Verburg kreeg ter plekke toelichting van de wethouder en wetenschappers van Wageningen Universiteit. „Het is belangrijk om erachter te komen wat de oorzaak is van deze knobbels. Eind van deze maand komen de experts van de kastanjeziekte bij elkaar en ik ga hen vragen om zich te buigen over de problematiek zoals de Gemeente Alphen aan den Rijn mij vandaag heeft laten zien. Als we weten wat de oorzaak is, kunnen we over oplossingen nadenken“, aldus de minister. De gemeente Alphen aan den Rijn neemt tot nu toe

in Nederland het voortouw in het onderzoek naar boomaantastingen. Uit recent onderzoek van WUR door professor Van Lammeren en onderzoeker Van Kuik, blijkt dat ook bij andere bomen en dus niet alleen bij Kastanjes deze ziekteverschijnselen optreden. Na een inspectie bij andere bomen in drie proefgebieden werd duidelijk dat een groot deel van die bomen ook aantastingen van de bast heeft. Tijdens werkbezoeken aan andere steden werden dezelfde aantastingen vastgesteld. Ook in andere landen zijn deze aantastingen waargenomen. Vervolgonderzoek zou meer duidelijkheid moeten geven over de oorzaak maar ook de gevolgen van deze aantastingen.