

Veel muizenvoerkistjes op meerdere goed gekozen plaatsen.

Contactdagen 1983

In de maanden februari en maart 1983 werd door onze afdeling weer een zestal contactdagen verzorgd en wel in Assen, Leeuwarden, Arnhem, Amsterdam, Goes en Eindhoven.

Een ieder is natuurlijk vrij aan die contactdag deel te nemen die hem/haar het beste uitkomt. Ook al woont men in een andere provincie dan is dat geen enkel bezwaar.

De totale opkomst was 534 personen, waarvan in Eindhoven 156 personen (record!). Aanwezig waren 488 gemeenteambtenaren, 17 ambtenaren van o.m. Keuringsdiensten van Waren, Arbeidsinspectie, Veterinaire Inspectie, Geneeskundige Inspectie, Districts Geneeskundige Diensten en Ministerie van Defensie, 19 vertegenwoordigers van grote bedrijven en 10 werknemers van ongediertebestrijdings- en bestrijdingsmiddelenbedrijven.

Zoals vanaf 1979 gebruikelijk ontvingen alle deelnemers aan contactdagen een „draai-boekje” (programmaboekje met agenda en bijlagen). Gebleken is dat velen deze boekjes bewaren en later ook bij hun werk als naslagwerk gebruiken.

Programmapunten waren o.m.:

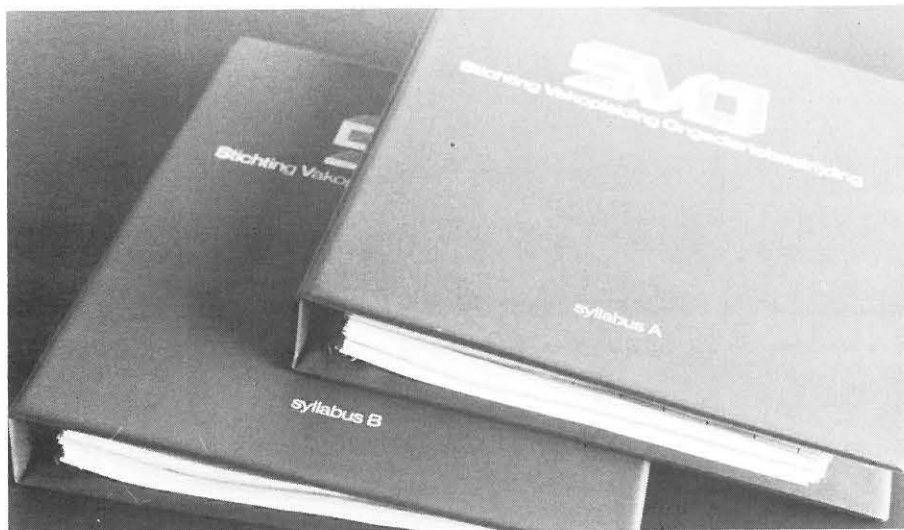
I. Gegevens C.B.S.-Statistiek Ongediertebestrijding.

Uit de getallen blijkt o.m. dat met name de bestrijding van insecten steeds meer aandacht krijgt van gemeenten. De gemiddelde kosten van de ongediertebestrijding door gemeenten met meer dan 5.000 inwoners waren per gemeentegroep:

inwoners	1975	1977	1979
5.000— 10.000	f0,40	f0,57	f0,59
10.000— 20.000	0,36	0,48	0,49
20.000— 50.000	0,45	0,56	0,84
50.000—100.000	0,65	0,86	0,90
100.000 en meer	1,25	1,79	2,15
Gemiddeld per inwoner	0,70	0,96	1,12

De gegevens van de enquête over 1981 zijn nog niet beschikbaar.

2. Stichting Vakopleiding Ongediertebestrijding (S.V.O.).



Lesboeken van de Stichting Vakopleiding Ongediertebestrijding (A. voor bestrijders en B. voor kaderpersoneel).

De lesboeken (syllabi A en B) en het S.V.O.-Handboek met afbeeldingen in kleur worden ook door niet-cursisten die ze hadden aangeschaft als waardevolle naslagwerken beschouwd. Onder de aandacht werd gebracht dat S.V.O.-informatiefolders en formulieren voor bestellingen en opgave als cursist op aanvraag beschikbaar zijn.

3. Ongedierte en wettelijke bepalingen.

Mede in verband met de behoefte aan een aaneengesloten doelmatige bestrijding waarbij door alle gemeenten op uniforme wijze wordt gehandeld en ten gevolge van verschillen van mening omtrent de vraag wie de kosten van de ongediertebestrijding moet dragen, wordt er een duidelijke behoefte gevoeld aan een **wettelijke regeling** betreffende de wering en bestrijding van dierplagen. Een ontwerp van wet is in voorbereiding welke naar kan worden verwacht ondermeer de volgende punten zal bevatten:

- de Minister bepaalt welke diersoorten onder de wet vallen;
- de gemeenten hebben een duidelijker omschreven zorgplicht en krijgen een registratieplicht;
- eigenaren hebben de plicht tot het treffen van maatregelen;
- eigenaren of gebruikers hebben een gedoogplicht;
- aan uitvoerend personeel worden eisen van vakbekwaamheid gesteld.

Er wordt door vragenstellers aangedrongen op een landelijke richtlijn voor het al dan niet doorberekenen van kosten de gemeentelijke ongediertebestrijding betreffende. Ondermeer om te voorkomen dat door het publiek op ondeskundige wijze en soms onnodig chemische bestrijdingsmiddelen worden toegepast, wordt in deze door de Afdeling Bestrijding van Ongedierte gepleit een tarief nooit te laten gelden voor een eerste onderzoek of advies inzake te treffen werings- of bestrijdingsmaatregelen.

4. Bestrijdingsmiddelen.

Behandeld werden de mate van giftigheid van werkzame stoffen van diverse rodenticiden en insecticiden, de indeling van een toelatingsbeschikking, de verschillende formuleringen zoals emulgeerbare concentraten, spuitpoeders en suspensieconcentraten. Bovendien werd er op gewezen dat door het treffen van weringsmaatregelen het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen in de directe omgeving van de mens kan worden teruggedrongen of soms geheel kan worden voorkomen. Ook werd aandacht besteed aan „alternatieve bestrijdingsmethoden” als fysische bestrijding (vriesskoude, verhitten, verlagen van relatieve luchtvochtigheid/vochtgehalte).

5. Bestrijding van huismuizen.

Ter sprake kwam ondermeer de rol die huismuizen kunnen spelen bij het veroorzaken van voedselvergiftiging, verspreiding van dierziekten, kortsluiting, knaagschade aan o.m. isolatiematerialen en vervuiling van voedselvoorraden. Behalve op de in Nederland algemeen optredende warfarin-resistentie werd gewezen op het belang dat bij de uitvoering van de bestrijding de aangrenzenden ruimten waar zich ook huismuizen bevinden eveneens worden betrokken.

Ook het gebruik van voerkistjes of voerdoosjes als onmisbaar hulpmiddel kwam aan de orde.

In tegenstelling tot wat uit reclamemateriaal zou kunnen worden opgemaakt, bleek in de praktijk dat z.g. *ultra-sonore apparatuur* geen resultaat oplevert bij de bestrijding van ongedierte.

6. Bestrijding van bruine ratten.

Indien uit een bepaalde woonwijk een groot aantal meldingen komen betreffende hinder door ratten is het gewenst de uitvoering van een blokbestrijding te overwegen, d.w.z.:

- huis-aan-huis inspectie (gebreken noteren op adreslijst);
- waar nodig voerplaatsen inrichten (N.B. kruipruimten; locaties noteren op adreslijst);
- rioolbestrijding („vetbollen” of „silovoerkisten” in inspectieputten van straat-riool; putten met nummers aangeven op plattegrond; notities op lijst);
- controlebezoeken (notities op lijsten);
- zonodig contacten met Bouw- en Woningtoezicht betreffende geconstateerde bouwtechnische gebreken.

7. Bestrijding van Duitse kakkerlakken.

Aan de hand van het vertonen van een diaserie werden de aspecten van de voorbereiding en uitvoering van een bestrijdingsactie besproken.

8. Discussie.

Na elk onderwerp en voor het eind van elke contactdag werden door veel deelnemers mededelingen gedaan omtrent praktijkervaringen en werden er vragen gesteld.

De goede opkomst en uw reacties tijdens en na de contactdagen waren voor onze afdeling bemoedigend. Tot ziens!

H. van Blaaderen.