

VOORDRACHT DOOR DE HEER ROELAND VAN WYNSBERGHE

VERSLAG ALGEMENE VERGADERING D.D. 13/10/2017

'GEZOND HOUDEN EN KWEKEN MET ONZE VOGELS'

Op onze algemene vergadering d.d. 13/10/2017 mochten we een 45-tal leden/sympathisanten van "DE SIJSEELSE GEELGORS" verwelkomen.

De voordracht door Dr. Roeland Van Wynsberghe, gespecialiseerd dierenarts uit Kaprijke (Bentille), vormde het hoogtepunt van deze algemene vergadering.

We onthouden vooral volgende punten:

- **Het bestrijden van luizen en mijten:** rode bloedluis (*dermanysus gallinae*) en de zwarte luis (*ornithonyssus bursa*).

De rode bloedluis zoekt 's nachts onze vogels op en verstopt zich overdag in kieren en spleten. De zwarte luis zit permanent op onze vogels en verplaatst zich vrij snel. Bestrijden kan door de omgeving te behandelen met chemicaliën (Bye-Mite, Solfic) en/of natuurlijke producten (diatomeeën, microslicaten, roofmijten). Bestrijding van luizen op de vogel zelf kan met producten als Ectospray, Pistal, Ivermectine, Frontline,... **Bij gebruik van verstuifbare insecticiden denk aan uw eigen gezondheid en zorg voor een goede verluchting!**

- **Megabacterie:**

Wanneer een vogel sterk vermagerd, op termijn een scherp borstbeen laat voelen, daarbij voortdurend op de eetbak vertoeft en schijnbaar permanent eet dan is hij onderhevig aan megabacterie. Dit is een schimmelinfectie welke ontsteking veroorzaakt in de kliermaag waardoor de maag sterk vergroot. Door de sterk vergrote maag krijgen de vogels het benauwd. Momenteel zijn er weinig helpende geneesmiddelen voorhanden. Er wordt gewezen over het belang van het steeds beschikbaar hebben van maagkiezel voor de maalfunctie van de spiermaag en preventief het aanzuren van het drinkwater (appelazijn).

- **Roosters in kooien en volières:**

Tevens wordt gewezen op het grote belang van het ziektevoorkomend effect van roosters in kooien en volières. Door het gebruik van roosters wordt de besmettingscyclus doorbroken doordat de vogel niet meer bij zijn ontlasting kan. In volières zijn roosters dikwijls moeilijk te realiseren en daar kan het gebruik van anti-coccidiose korrels als bodembedekking een gunstig effect hebben omdat deze sterk vochttopslorpend zijn (nemen het vocht uit de uitwerpselen op zodat er geen zaden kunnen inkleven).

- **Quarantaine van nieuw aangekochte vogels:**

Er wordt aangeraden om een strenge quarantaine politiek te voeren bij aanschaf van nieuwe vogels om besmetting van het volledige bestand te voorkomen. **Houd nieuw aangekochte vogels minstens 1 maand afgezonderd.**

- **Aandacht voor flagellaten (*trichomonas gallinae*):**

Dit zijn ééncellige parasieten in krop en darmen. Deze komen vooral voor bij kanaries. De besmetting gebeurt door snavelen of via de drinkfontein. De vogels worden apathisch en suf, krijgen waterende ogen, zijn kortademig, drinken overmatig veel en hebben een verminderde voedselopname. Uiteindelijk kwijnen ze weg en gaan dood. Behandelen kan met Tricho Plus (1 zakje op 1 liter water gedurende 7 dagen).

- **Besmetting met coccidiose:**

Coccidiose wordt veroorzaakt door een protozo, een klein ééncellig wezen alleen zichtbaar onder de microscoop. Ze vermeerderen zich in de darmwandcellen en vernielen deze. Een deel hiervan komt met de ontlasting mee (oöcyste). Verdere besmetting gebeurt via de ontlasting (vandaar het belang van roosters). Bij een ernstige besmetting zullen de vogels vermageren en de ontlasting wordt water dun. Bestrijding kan met Baycox (in tegenstelling met ESB 3 doodt

Baycox alle stadia van coccidiën). Belangrijk is ook om de hokken droog te houden (vocht is ideaal voor het ontstaan van coccidiose). Coccidiose is door mestonderzoek vast te stellen.

- **Atoxoplasmose:**

Atoxoplasmose is een vorm van coccidiose. Het is vooral een ziekte van jonge vogels (tot +/- 9 maanden). Typisch is de gezwollen lever die blauw tot zwart kleurt en rechts onder het borstbeen te zien is. Bij sectie valt dikwijls naast de lever de sterk vergrote milt op. Oudere vogels worden niet dodelijk ziek omdat zij een grotere weerstand hebben. Zij hebben evenwel een minder goede conditie en als drager blijven ze zonder geneesmiddelen de jongen besmetten

Het ziektebeeld: de vogels zitten dik en vertonen soms hersenstoornissen (ongecontroleerd vliegen), leververgroting, diarree.

Bestrijding: zieke vogels zo snel mogelijk uitvangen. Kuur met ESB 3 (30%) volgens voorschrift van de dierenarts.

- **Lijst met voorname producten voor de vogelliefhebber:**

	Productnaam	Beschrijving	Verpakking
Vitaminen en mineralen	Soluvit (wateroplosbaar poeder)	Multivitamine poeder	300 gram
	Vitasol Multi	Multivitamine vloeibaar	100 ml
	Amminovit B	Amino-zurenmengsel	60 ml druppelfles
	AD3E	Vruchtbaarheid	100 ml
	Fertibol-Calcium	Vruchtbaarheid, eivorming, skeletopbouw	250 ml
			500 ml
Amino-Mix	Mengsel van vitamines, mineralen en amino-zuren (kweek, rui)	1 kg	
Antiparasitaire middelen	Cysectin 0.1%	Wormen, luizen en mijten	100 ml
	Baycox 2.5%	Coccidiose	100 ml
	Dozunil 25 mg/ml	Coccidiose	100 ml
	Tricho Plus	Trichomonas, hexamitha en andere flagellaten	Doos met 30 zakjes
	Panacur 2.5%	Wormen	30 ml druppelfles
	ESB3	Atoxoplasmose	250 gram
	Lintwormen	Lintwormen	100 ml
	Bye-Mite	Bloedluis hokbehandeling	60 ml
Antimycotica	Nystatine	Candida albicans (kropschimmel)	24 ml
	Fungizone	Megabacterie	40 ml
Anti-zweetziekte	Flagellamix	Zweetziekte, neststerfte	100 gram

Dierenarts Roeland Van Wynsberghe
Gravenstraat 68a, 9970 Kaprijke (Bentille)

Vogels • Exoten • Neerhofdieren • Gezelschapsdieren

Consultatie enkel na afspraak
0498 14 29 97