

Praktisk ormestrategi

Det kan være svært at få overblik over, hvad der er fornuftigt eller forkert i forhold til forebyggelse og behandling af orm i hesteholdet. EquiLab har derfor udviklet en metode, så hesteejeren kan få et overblik over sin egen besætning. Ved at bruge metoden kan hesteejeren træffe beslutninger og eventuelle foretage ændringer på baggrund af faglige fornuftige metoder, der er tilpasset de faktiske forhold. Metoden bygger på den ormestrategi som EquiLab anbefaler, og på de fund vi gør i forbindelse med analyse af gødningsprøverne.

Der er 3 overordnede faktorer, der har indflydelse på hvor mange orm, der er i hesteholdet:

Belægningsgrad, aldersfordeling i flokken og den samlede ormebyrde.

Disse 3 faktorer sammenholdt med om der er blodorm i besætningen kan bruges til at give retningslinier for, hvilke tiltag man bør iværksætte for at fastholde eller nedbringe ormebyrden.

Belægningsgraden måles ved at dividere antallet af heste med antal hektarer. Det ideelle antal er 2-3 heste pr hektar.

Aldersfordelingen måles i procent. De aldersgrupper, der er interessante er dem under 3 år og dem over 20 år. Det er de aldersgrupper, hvor man kan forvente de største ormebyrder.

Den samlede ormebyrde måles på, hvor stor en procentdel af flokken, der skal behandles. Heste med 200 æg pr gram gødning (EPG) eller der over skal behandles. Ideelt er det under 50 procent, der skal behandles. Man kan få overblik over sit hestehold ved at udfylde skemaet nedenfor. Opgørelser om belægningsgrad og aldersfordeling flokken laver man selv, og oplysningerne om den samlede ormebyrde og blodorm får man med resultatet fra de analyserede gødningsprøver.

Skemaet bruges ved, at man ud for de enkelte faktorer finder procentsats eller antal, der passer med oplysningerne fra flokken. Nedenfor den valgte rubrik findes en pointværdi, og den samlede sum af point danner grundlag for den handlingsplan man bør bruge.

Et eksempel kunne være:

1. Besætning med 20 heste. 9 af hestene, altså under 50 %, havde en EPG på 200 eller derover. Dette ses markeret med rødt i skemaet.

2. Besætningen her har 6 hektarer udlagt til folde, dvs. 3-4 heste pr hektar. Dette ses markeret med blå i skemaet.

3. Der er ikke fundet store blodorm ved gødningsanalysen, dette ses markeret med gult i skemaet.

4. I besætningen er der 3 føl og en hoppe på 21 år. Dvs. 20 % af hestene er enten under 3 eller over 20 år gamle. Dette ses markeret med grønt i skemaet.

5. Antal point noteres i kolonnen yderst til højre, og den samlede score noteres. nederst, som ses markeret med lilla i skemaet

6. Ex:

Antal heste med EPG \geq 200	< 25 %		< 50 %	> 50 %		> 75 %	
Point	0		3	5		7	3
Belægningsgrad/ areal	2-3 heste pr ha		3-4 heste pr ha	4-5 heste pr ha		> 5 heste pr ha	
Point	0		2	4		6	2
Blodorm	NEJ					JA	
Point	0					13	0
Antal heste < 3 år > 20 år	10 %	20 %	30 %	40 %	50 %	> 50 %	
Point	0	1	2	3	4	5	1
						Antal point ialt	6

7.Udfyld selv skemaet med de data, der gælder for din besætning:

Antal heste med EPG \geq 200	< 25 %		< 50 %	> 50 %		> 75 %	
Point	0		3	5		7	
Belægningsgrad / areal	2-3 heste pr ha		3-4 heste pr ha	4-5 heste pr ha		> 5 heste pr ha	
Point	0		2	4		6	
Blodorm	NEJ					JA	
Point	0					13	
Antal heste < 3 år > 20 år	10 %	20 %	30 %	40 %	50 %	> 50 %	

- GRUPPE 1: 0 - 2
- GRUPPE 2: 3 - 7
- GRUPPE 3: 8 - 12
- GRUPPE 4: \geq 13

GRUPPE 1:

- Fasthold nuværende management
- Gødningsprøve en gang om året (forår) og behandling af heste med EPG \geq 300
- Gødningsprøve fra alle nye heste og behandling hvis EPG er 200 eller over.

GRUPPE 2:

- Gødningsprøver forår og efterår, behandling af heste med EPG \geq 200
- Gødningsprøve fra alle nye heste og behandling hvis EPG er 200 eller over
- Foldskifte ved midsommer
- Foldrensning når græssæsonen slutter
- Pudsning af foldene når græssæsonen slutter.

GRUPPE 3:

- Gødningsprøver forår og efterår, behandling af heste med EPG \geq 200
- Gødningsprøve fra alle nye heste og behandling, hvis EPG er 200 eller over
- Foldskifte ved midsommer
- Gødningsprøve ved midsommer, behandling af heste med EPG \geq 200
- Foldrensning 2-4 gange i løbet af sæsonen
- Pudsning af foldene når sæsonen slutter
- Overvej at nedsætte belægningsgraden
- Overvej om der er folde, som skal genomlægges.

GRUPPE 4:

- Gødningsprøver forår og efterår, behandling af heste med EPG \geq 200
- Gødningsprøve fra alle nye heste og behandling hvis EPG 200 eller over Foldskifte ved midsommer
- Gødningsprøve ved midsommer, behandling af heste med EPG \geq 200
(med mindre den høje pointværdi skyldes blodorm)
- Foldrensning mindst hver 14. dag hele sæsonen
- Pudsning af foldene når sæsonen slutter
- Overvej at nedsætte belægningsgraden
- Overvej om der er folde, som skal genomlægges.