

FAKTA

Polyneuropati hos hest

- Typiske symptomer: muskelsvakhet, overkoding, snubler og svikter i bakparten, ingen generelle sykdomstegn.
- Omtrent 50 prosent av hestene som rammes må avlives.
- Hestens rase, kjønn eller alder har ikke betydning.
- Eneste fellesnevner er grovføret.
- Med få unntak bryter sykdommen ut i perioden januar til juni.

Kilde:
Norges Veterinærinstitutt



SPENTE: Fôrleverandør Alf Øye og hesteeier Hilde Adelsten Elvestad følger spent med nå som førsteslåtten av grovføret ligger til tørk.

FOTO: NINA SELBO TORSET

Stoler på leverandøren

STEINKJER

Hilde Adelsten Elvestad har fortsatt full tillit til fôrleverandøren etter at hestene hennes ble rammet av en mulig fôrrelatert sykdom.

Nina Selbo Torset
nina.torset@t-a.no / Tlf. 98 29 92 67

Trønder-Avisa har tidligere skrevet om de fire hestene som måtte avlives på Trana gård i Steinkjer på grunn av polyneuropati, en sykdom som angriper hestens nervesystem. Så langt er grovføret den eneste fellesnevneren for de syke hestene, men det er ikke fastslått at det er årsaken.

– Føret er den viktigste pekepinnen vi har. I nesten alle tilfeller har hestene fått plastpakket grovfôr, ensilasje av ulike typer, uttalte Siv Hanche-Olsen til Trønder-Avisa i juni.

Hun har forsket på sykdommen i 15 år, men er fortsatt langt unna å finne et svar på mysteriet.

Flere utbrudd etter nedbørsår

Forskeren tror at hestene kan ha fått polyneuropati av giftstoffer i

føret. Det kan muligens være en sammenheng mellom værforhold og innhøstingen.

– Det har vært flere utbrudd når det var en våt sommer i forveien, sier Hanche-Olsen.

Førsteslåtten ligger til tørk

I disse dager ligger førsteslåtten til tørk på åkeren ved Trana gård. Hilde Adelsten Elvestad eide to av hestene som ble syke i vinter. En av dem måtte avlives, og hesten «Armani» er fortsatt syk. Det er fôrleverandør Alf Øye som produserer grovføret til hestene på Trana. Selv om sykdommen kan være fôrrelatert, har ikke Elvestad tenkt å bytte fôrleverandør.

– Jeg ser ikke noe problem med å bruke føret til Alf, sier hesteeieren som nå er spent på om været holder seg mens slåtten tørker.

– Vi kan spekulere så mye vi vil, men faktum er at vi vet veldig lite. Jeg tror det er noe der ute som vi ikke har oppdaget enda, sier Elvestad og peker på åkeren.

Vil ha retningslinjer

Selv om forskerne tror at den store nedbørsmengden kan ha forårsaket de mulige giftstoffe-



Trønder-fluisa 27. juni 2012.

ne, forteller Øye at innhøstingen gikk bra i fjor.

– Det ble meldt regn når gresset lå til tørk, så jeg tok det etter to dager i stedet for tre eller fire. Naturligvis er det da litt mer fukt i det, men det var tørt nok, sier fôrleverandøren.

Øye forteller at han hele tiden prøver å få føret grovt og tørt nok til hestene på Trana. Selv om ingen kan være sikre på at sykdommen er fôrrelatert, har Øye tenkt mye på hva som kan være galt.

– Hvis det viser seg at det er giftstoffer i føret som er årsaken, må vi få retningslinjer på hva vi kan gjøre annerledes. Vi har god forhygiene og god kvalitet, så jeg må spørre meg selv hva som er galt, sier Øye. Også prøveresultatet av føret de syke hestene hadde spist sa at alt var som det skulle.

– Jeg har full tillit til Alf. Vi kan ikke skyldes på noen for det som har skjedd. Det er et stort mysterium, sier Elvestad.

Naturvernere bifaller felling

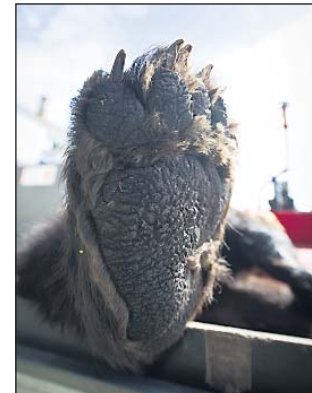


FOTO: MARIUS LANGFJORD

SNÅSA: Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag er fornøyd med måten gårsdagens bjørnefelling i Snåsa ble utført på.

– De har fått fellingstillatelse, og så vidt vi vet holdt seg innenfor dette. Da er det ingenting kritikkverdig med det som har skjedd; det er sånn det skal være, sier leder Torgeir Havik i Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag.

Han påpeker at naturvernere ikke har noe som helst imot bjørnefelling, så lenge jegerne holder seg innenfor fellingstillatelsen. Og så lenge de skyter hannbjørn.

– Det viktige langsiktige målet for Naturvernforbundet er en levedyktig bestand av bjørn. Felling av en hannbjørn, som det altså var i dette tilfelle, ødelegger ikke dette målet. Så lenge binne får gå urørt, er ikke ynglingen i fare, sier Havik.

Han påpeker at enkelte bjørner gjør mer skade på sau enn andre. Den 20 år gamle bjørnen som ble skutt i går er på folke- munne blitt kalt «Raubergbamsen» og skal ha revet mye sau i Lierne og Snåsa de siste årene. Bjørnen ble også tatt på fersken midt i saueflokken da den ble skutt natt til i går.

– Noen bjørner er verre enn andre, og sånn sett er det greit at man tar ut verstingene, sier Havik.

Ny lensmann

VERRAN: Ansettelsesrådet i Nord-Trøndelag politidistrikt har ansatt Kent Robert Lundemo (bildet) som lensmann i Verran fram til 21. mai 2013. Ansettelsen har sammenheng med at lensmann



Bente Markhus er innvilget ett års permisjon fra stillingen. Kent Robert Lundemo er 36 år gammel og bosatt i Verdal. Han er fast ansatt som politibetjent ved Verdal lensmannskontor. Lundemo tiltrer stillingen 2. juli 2012.

Manetinvasjon

MALAGA: Turister fortviler i varmen i Costa del Sol i Sør-Spania. En invasjon av maneter hindrer folk fra å bade i sjøen langs den spanske turistkysten.

Flere tusen mennesker er blitt behandlet for skader etter møte med brennmaneter, ifølge badevakter. Noen strender er også blitt stengt av, skriver avisen Sur, og spesielle fartøy har fjernet nesten fire tonn maneter bare fra kysten utenfor Malaga. (NTB)

Reineier frykter kjempetap

Paul Ola Kjerkreit
kjerkreit@t-a.no / Tlf. 93 08 02 25

Leder i Nord-Trøndelag reinsamslag, Bengt Mattias Jåma, frykter et kjempetap av rein.

De seks driftsenheter i Låarte (Luru reinbeitedistrikt) er nå ferdig med kalvmerkingen, og Bengt Mattias Jåma anslår at rundt 30 prosent av kalvene er tatt av rovdynene. Normaltapet er cirka 3 prosent. Det skjedde under kalvingen da bjørnen herjet vil i flokkene.

– Da hadde vi også sjanse til å jakte på bjørnen, men en søknad om skadefelling ble avslått, sier Jåma. Det er i forbindelse med merkingen at reineierne ser resultatet av bjørnens herjinger. Full oversikt over tapstallene får de ikke før de samler inn dyrene til slaktning like før jul, men ut fra det Jåma har sett så langt frykter han det vil bli et av de «semreste» årene.

Ei reinsimle har normalt en kalv. Sikker måling hadde de sist år da reinen fra Østre Namdal

reinbeitedistrikt ble flyttet over Sanddøla bru til sommerbeite.

– Ved bruk av ultralyd ble 150 simler da kontrollert og av disse hadde 149 med sikkerhet kalv, og det var stor sannsynlighet for at den siste også hadde kalv, forteller Jåma. Mens han var på merking i fjellet i forrige uke kunne han ved selvsyn se en flokk på 28 simler ved Holmtjønna på grensen mellom Lierne og Snåsa, og blant disse var det bare fire som hadde kalver.



FRYKTER KJEMPETAP: Bengt Mattias Jåma frykter næringen vil oppleve et av de største tapsårene.