



**Nordjydsk
Minkfoder A/S**

Bylder ved mink v/ Vilhelm Weiss.

Bylder ses i varierende udstrækning ved mink. I de fleste tilfælde ses byldeerne i hovedregionen eller på halsen. Undersøgelser har vist, at de mange bylder fremkommer i forbindelse med læsioner i mundhulen.

Læsionerne i mundhulen kan fremkomme ved, at minke tygger på strøelsesmaterialet, eller ved at den stikker sig på spidse elementer i foderet eller burmiljøet.

Kigger man specielt på strøelsesmaterialet har byg været meget i fokus (på grund af haserne), men der er ingen dokumenteret sammenhæng. Det er da også interessant, at der i nogle besætninger i USA og Canada, hvor der ikke anvendes halm som strøelse kan forekomme store problemer med bylder i nogle typer af mink.

Udbredelsen af bylder hos mink er ikke særlig stor, men nogle besætninger er mere i risikogruppen end andre, så der er også en helt klar genetisk sammenhæng. Nogle dyr er mere disponeret for at udvikle bylder i forbindelse med læsioner i mundhulen end andre. Dette ses også af den kendsgerning, at frekvensen af bylder er højere i typerne som safir, violet og blue iris end i de andre typer. Husk ved krydsparring er genetik ukendt.