

Bloedplaatjesziekte (trombocytopenia purpurea)

Verschijselen

De ziekte treedt meestal op bij zuigende biggen in de eerste levensweek – een leeftijd van 4 weken. Soms ook bij oudere biggen. Aangetaste biggen hebben huid- en spierbloedingen, een geel bleke huidskleur, zijn lusteloos, hebben soms een bloederige ontlasting en sterven.

Oorzaak

De zeug heeft tijdens de dracht afweerstoffen gevormd tegen de bloedplaatjes van de biggen. (Deze biggen hebben het type bloedplaatje dat bij de beer voorkomt). Na biestopname breken de afweerstoffen de bloedplaatjes van de big af, waardoor inwendige bloedingen ontstaan.

Besmettingsroute

Via opname van biest.

Schade

Het betreft meestal één tot meerdere biggen uit één toom. Soms bij meerdere tomen. Aangetaste biggen sterven. De betreffende zeug kan het best geruimd worden. De kans op herhaling is namelijk aanwezig. De ziekte kan op varkenspest lijken.

Diagnose van bloedplaatjesziekte

Aan de hand van de verschijnselen en via sectie. Bij bevindingen tijdens sectie, wordt een varkenspestonderzoek op het bedrijf uitgevoerd.

Risicofactoren van bloedplaatjesziekte

Geen. Men heeft te maken met een toevalsbevinding. Mogelijk speelt een bepaalde beer een belangrijke rol in het ontstaan van de aandoening.

Aanpak van bloedplaatjesziekte

Preventie

Betreffende zeug opruimen. Eventueel een andere beer gebruiken.

Dieren met bloedplaatjesziekte

Onderzoek instellen om varkenspest uit te sluiten..