

Veldwaarneming

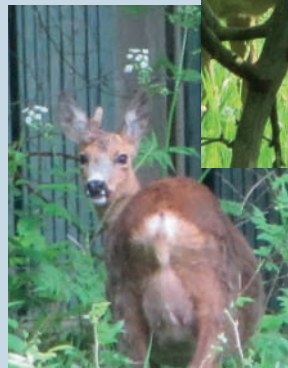
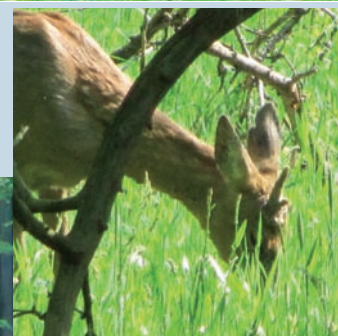
Eénstangige reegeit met kalf

Thijmen Lebbink, lid van WBE Brummen e.o., maakte deze foto's van een reegeit die een stang heeft opgezet. Op een van de foto's is te zien dat de geit een kalf bij zich heeft. Een geweidragende geit die een kalf heeft, hoe kan dat?

Margriet Montizaan van de afdeling Faunazaken geeft uitleg:

Zowel geiten als bokken hebben een aanleg om geweien op te kunnen zetten. Het al dan niet opzetten van een gewei wordt hormonaal bepaald. Bij reebokken kan een storing in de hormoonhuishouding voor afwijkingen in het gewei zorgen. Een bekend voorbeeld hiervan zijn de pruikenbokken. Een pruikgewei wordt veroorzaakt door een verwonding (door bijv. prikkeldraad) of een ziekte van de zaadbal. Bij geiten zorgt o.a. het hormoon progesteron ervoor dat zij geen gewei opzetten. Een storing in de hormoonhuishouding kan bij geiten leiden tot het opzetten van een gewei. Bij oude geiten die geen kalf meer zetten, komt het vaker voor dan bij een geit met kalf. De duur en het jaargetijde van de storing bepalen of de geit nog beslagen kan worden en een kalf kan zetten.

Bovenstaande is een mogelijke verklaring, maar ook andere oorzaken kunnen een rol spelen, zoals beschadiging of ziekte van het voorhoofdsbeen (van waaruit het gewei begint te groeien). Bij bokken met één stang kan dit ook de oorzaak zijn van het afwijkende gewei. Een derde reden kan zijn dat het dier tweeslachtig (hemafrodiet) is, of misschien een 'tussenvorm'. Door een genetische fout hebben vrouwen dan een xy- of xxy- in plaats van een xx-chromosoom.



Damhert

Het damhert dat vorig jaar zijn heil zocht bij een kudde blaarkoppen op de Renkumse heide, is weer terug. De koeien beschermen het dier als mensen te dichtbij komen. Waar het dier vandaan komt weet niemand. De koeien zijn van natuurboerderij Veld & Beek uit Wageningen.

Foto's: Gert Janssen; www.vidiphoto.nl

