

Spørg dyrlægen

Redigeret af fagdyrlæge Finn Boserup



Labrador i løbetid

? *Lis Larsen* har sendt følgende spørgsmål til brevkassen: Vi har en 9 måneder gammel Labrador, der nu har været i løbetid 13-14 dage med smådryp af blod.

Hvor længe er hun i løbetid og hvor tit?

! Det mest normale er, at blødningsperioderne varer 9-11 dage, hvorefter der kommer et mere klart udflåd. Og det er på dette tidspunkt, at hundene er parringsvillige, og at ægløsningerne sker. Så vil man have hvalpe, er det på det tidspunkt, og vil man ikke, ja, så skal man for alvor passe på eventuelle "bejlere".

De fleste hunde kommer i løbetid hver 5., 6., 7. måned, altså ca. 2 gange om året.

De første løbetider er ligesom de første menstruationer hos piger ikke altid helt så regelmæssige, men efter 1-2 løbetider kommer der "orden i sagerne".

Hvor længe må hunden hyle?

? *Folmer Jensen i Nørresundby* vil gerne vide, om der er regler for, hvor længe en hund må sidde og hyle i en lejlighed, når ejeren ikke er hjemme?

! Ja, der er en passus i "Hundeloven" (Lov om hunde), der giver politiet bemyndigelse til at kræve en hund fjernet, hvis den er til gene for naboer. Det vil altid bero på et skøn fra politiets side.

Men der er jo tale om en ulykkelig hund, så det bedste er at motivere ejeren til at kontakte en hundeadfærdskyndig dyrlæge eller hundeadfærdsbehandler, der kan hjælpe på forskellig måde. Man

kan også gratis rekvirere Dyrefondets pjecer: "Lov om hunde", "Hundeejer: Vis hensyn til din hund og din nabo" og "Hunden alene hjemme". De orienterer om, hvad loven siger, og giver gode råd og vejledninger.

Disse situationer er synd for alle involverede parter, nemlig hund, naboer og ejer, så alle må positivt arbejde på at løse det.

Ormekur for pendlere

? *En læser i Helsingør*, der har gode venner på den anden side af Øresund, spørger, om det ikke er usundt, at hendes hund skal have ormekur hver 4. uge for at kunne pendle over Sundet?

! Til beroligelse kan jeg sige, at der mig bekendt ikke er nogen undersøgelser, der skulle godtgøre en risiko ved at behandle sin hund hver 4. uge mod bændelorm, som jo er det, de svenske myndigheder kræver.

Man må nok se dette krav mere som et administrativt krav end som et helt strengt fagligt begrundet krav, idet den frygtede lille bændelorm tilsyneladende er meget lidt udbredt her i landet.

Cocker Spaniel med dårlig ånde

? *Kirsten Skov i Åbenrå* har en ellers dejlig Engelsk Cocker Spaniel, Sofus på 4 år, men han lugter slemt ud af munden.

Tænderne er fine hvide, og hunden har ingen fordøjelsesmæssige problemer. Kan der gøres noget ved sådan en lugt?

! Ja, det kan der sikkert, hvis og når man kan finde årsagen. Netop i Sofus's race er det tit

sådan, at der ved underkæben er nogle hudfolder, som man kalder for læbefolderne.

I disse folder kommer der ofte eksem og betændelse i huden - og når det sker, så lugter det usædvanlig stramt.

Du skal få din dyrlæge til at se efter, om Sofus har sådanne folder, og hvis han har det, så kan man enten rense og smøre med diverse salver efter din dyrlæges ordination, og hvis ikke dette hjælper - eller hvis det kun hjælper meget kort - så er det faktisk en god idé, at få fjernet folderne én gang for alle ved at operere hunden.

Men mit gæt er, at Sofus lugter fra disse folder, og det er altid værst, når det er varmt i vejret.

Vildtvoksende kløer hos ældre katte

? *Else Marcussen i København* har en 16 år gammel kat, og nu har hun opdaget, at en af kløerne vokser rundt og er ved at vokse ind i trædepuden. Else Marcussen undrer sig over, at det sker nu og aldrig tidligere er sket i kattens lange liv.

! Jeg tror, at forklaringen er, at katten i dens relativ høje alder ikke selv hvæsser kløerne så meget mere og formentlig også er blevet mindre aktiv, så den ikke går, løber og klatrer så meget mere.

Min erfaring er, at ældre katte tit får det problem, samtidig med at kløerne tit bliver tykkere med alderen. Du må til dyrlæge og have eftersat alle kløer og naturligvis få dem klippet, for en klo, der vokser ind i trædepuden, gør ondt, og der kommer tit betændelse.