

nende at se alle de svin, der opholder sig i en hytte.

§ 5. Hvis flere søer og gylte går i samme fold, skal det sikres, at ingen af svinene forhindres i at komme ind i en hytte og få adgang til et lejeareal.

§ 6. Hytterne skal være isolerede eller på anden måde indrettet således, at svinenes temperaturkrav kan tilgodeses under alle vejrforhold. Ved indretning af farehytter skal der både tages hensyn til soens/gyltens og til pattegrisenes temperaturkrav.

§ 7. Hytterne skal være indrettet således, at der er mulighed for yderligere ventilation udover en enkelt døråbning, så luftcirkulationen i hytterne kan reguleres både i kolde og varme perioder. Antallet, dimensioneringen og indretningen af døråbningerne og eventuelle andre åbninger skal være afpasset efter, at svinene skal sikres bedst muligt mod vejrliget.

§ 8. Lejearealet i hytterne skal være dækket af halm eller andet materiale, således at svinene kan ligge tørt og lunt under alle vejrforhold. I farehytter skal drægtige søer og gylte have tildelt større mængder halm eller andre materialer, der virker isolerende og kan bruges til redebygning.

Kapitel 3

Krav til aktivitetsareal, udeareal mv.

§ 9. Ved udendørs hold af gylte, søer og orner i systemer med miljøgodkendt bund under det areal, svinene har adgang til, skal følgende minimumsarealkrav være opfyldt:

- 1) Drægtige søer og gylte skal have adgang til et udeareal på minimum 1,1 m² pr. dyr, dog mindst 20 m².
- 2) Førende og diegivende søer og gylte skal have adgang til et aktivitetsareal på minimum 6,2 m² pr. dyr, heraf mindst 2,5 m² udeareal.
- 3) Orner skal have adgang til et udeareal på minimum 3 m² pr. orne, uanset om den holdes alene eller sammen med andre svin.

Stk. 2. Ved udendørs hold af smågrise, avls- og slagtesvin i systemer med miljøgodkendt bund under det areal, svinene har adgang til, skal udearealet opfylde følgende minimumsarealkrav:

- 1) 0,20 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på indtil 10 kg, dog mindst 10 m².

- 2) 0,20 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på mellem 10 og 20 kg, dog mindst 10 m².
- 3) 0,24 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på mellem 20 og 30 kg, dog mindst 10 m².
- 4) 0,32 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på mellem 30 og 50 kg, dog mindst 10 m².
- 5) 0,40 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på mellem 50 og 85 kg, dog mindst 20 m².
- 6) 0,50 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på mellem 85 og 110 kg, dog mindst 20 m².
- 7) 0,50 m² pr. svin med en gennemsnitsvægt på over 110 kg, dog mindst 20 m².

Stk. 3. Hvis det er veterinært begrundet, kan et dyr undtagelsesvist anbringes i en enkeltdyrsfold, der ikke opfylder arealkravene i stk. 1, nr. 1, og stk. 2. Foldens udeareal skal mindst være så stort, at dyret kan ligge ned i udstrakt sideleje og rejse og vende sig uden besvær.

§ 10. Alle svin over 20 kg skal have adgang til et sølehul, hvori de kan regulere deres kropstemperatur og beskytte sig mod solskoldning, når den gennemsnitlige dagtemperatur overstiger 15°C i skyggen.

Stk. 2. Hvis svinene har adgang til et eller flere arealer med både skygge og effektiv luftudskiftning, hvor der er plads til, at alle svin i samme fold kan ligge ned i udstrakt sideleje på samme tid i døgnets varmeste timer, kan sølehullet erstattes med et overbrusningsanlæg eller tilsvarende anordning, hvorved dyrenes kropstemperatur kan reguleres.

Stk. 3. Adgangen til et sølehul skal kunne lukkes for diegivende søer i op til 14 dage efter faring, hvis det er veterinært begrundet.

Kapitel 4

Indsættelse i farehytter

§ 11. Drægtige søer og gylte skal indsættes i farehytter senest 7 dage før forventet faring.

Kapitel 5

Vand, foder mv.

§ 12. Alle svin, bortset fra pattegrise under 14 dage, skal altid have fri adgang til rent drikkevand undtagen i perioder med frostvejr, hvor svinene mindst en gang om dagen skal have adgang til rent vand i forbindelse med fodring.