

31. marts 2026

Til
Norddjurs Kommune
Att. Amanda Bjerregaard Krog

Bemærkninger vedr. klager vedr. Horsemosevej 2, 8586 Ørum Djurs

Jesper Kaag Andersen har ansøgt Norddjurs Kommune om en ændring i dyreholdets sammensætning i tre staldafsnit på Horsemosevej 2, 8586 Ørum Djurs.

Der er i dag en godkendelse i de tre staldafsnit til produktion af slagtesvin. Dette ønskes ændret til drægtige søer. Produktionsarealet i de tre afsnit udgør i alt 718 m².

Der foretages minimale ændringer i staldafsnittene i form af sløjfning af dele af inventaret. Der ændres ikke på gulve, foderanlæg eller lignende.

Både ammoniak- og lugtemissioner beregnes pr. m² på baggrund af staldtype og dyretype. Der ændres ikke på staldarealet, men alene på dyretypen.

I nedenstående tabel ses de normtal, der danner baggrund for beregning af emission af henholdsvis lugt og ammoniak.

| Normtal | Slagtesvin | Søer | Difference |
|---------------------------------------------------|------------|------|----------------|
| Lugt (LE/m ²) | 14,0 | 5,9 | -57,8 % |
| Lugt (OU/m ²) | 29,0 | 7,1 | -75,5 % |
| | | | |
| Ammoniak (kg NH ₃ /m ²) | 1,9 | 1,2 | -36,8 |

Ved en ændring i de tre staldafsnit som ansøgt vil lugt fra disse staldafsnit blive reduceret med mellem 57,8 og 75,5 % afhængig af beregningsmodellen. Der beregnes altid i begge modeller.

Ændringen vil ligeledes medføre en reduktion i ammoniak emission fra disse staldafsnit på 36,8 %.

Den ansøgte ændring af dyretypen vurderes dermed at give en mindske både lugt- og ammoniakemission fra anlægget.

Alternativet til den ansøgte ændring er at fortsætte den nuværende produktion på ejendommen med den nuværende højere emission af henholdsvis ammoniak og lugt.

Med venlig hilsen

Rikke Skyum
Afdelingschef, Cand. Silv.
rsk@landboforening.dk