

Norddjurs Kommune
Torvet 3, 8500 Grenaa

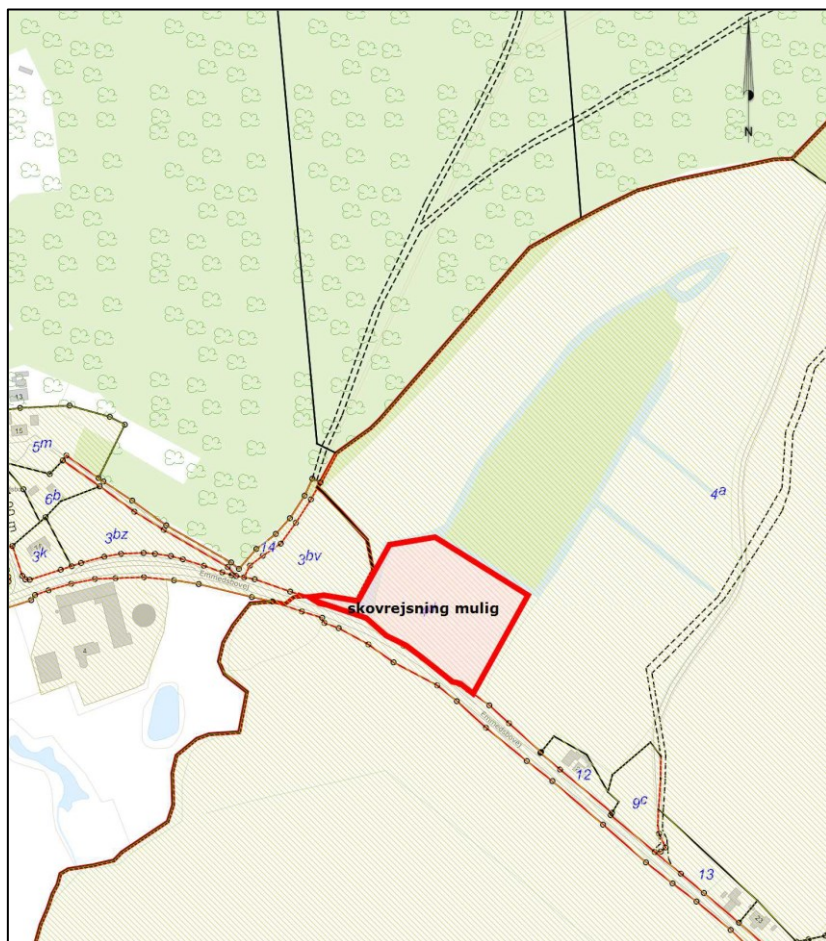
Ernst Aage Eggert Andersen
Brøndstrupvej 1, Brøndstrup, 8500 Grenaa

Afdeling:
Dato:
Reference:
E-mail:
Journalnr.:


Plan, Byg & Miljø
11. august 2025
Carina Nyholm Sørensen
caso@norddjurs.dk
24/1721

Vedr.: Mulighed for skovplantning på matr. 4d Brønstrup By, Gjerrild

Der er indkommet høringsvar til Forslag til Kommuneplan 2025 om at udtage matr. 4d Brøndstrup By, Gjerrild, fra udpegningen som skovrejsning uønsket og i stedet lade den indgå i skovrejsning ønsket i kommuneplanforslaget. Da det mindre areal ligger i tilknytning til eksisterende skovområde, vurderer kommunen, at arealet kan udtages fra udpegningen.



Kort med markering af område, som udtages fra udpegningen skovrejsning uønsket og indsættes i skovrejsning ønsket.



Da du er nabo til arealet for den ønskede udvidelse af rammeområdet, har du væsentlig interesse i eventuel ændring af kommuneplanforslaget. Vi vil derfor høre dig om din holdning til, at området udtages af udpegningen skovrejsning uønsket og bliver udpeget som skovrejsning ønsket, som muliggør plantning af skov på grunden.

Vi beder dig svare på, om du har bemærkninger til, at Forslag til Kommuneplan 25 ændres, så det markerede areal udgår af udpegningen som skovrejsning uønsket og indgår i skovrejsning ønsket **senest d. 19.08.2025**. Eventuelle bemærkninger kan sendes på mail til plan@norddjurs.dk eller ved brev til Norddjurs Kommune, Byg og Miljø, Torvet 3, 8500 Grenaa.

Hvis du har spørgsmål eller lignede i forbindelse med denne partshøring, er du mere end velkommen til at kontakte mig direkte, på nedenstående kontaktoplysninger.

Mail: caso@norddjurs.dk

Telefon: 23 36 21 39

Med venlig hilsen

Carina Nyholm Sørensen

Byplanlægger

Norddjurs Kommune

Dette brev kan indeholde fortrolige personoplysninger, som udelukkende er til brug for den rette modtager. Hvis du ved en fejltagelse har modtaget brevet, beder vi dig venligst informere afsenderen. For mere information se norddjurs.dk/oplysningspligt.