

Trane - Guldborgsund kommune 2014 - 2018

Fra DOF's hjemmeside:

Levested

Tranen yngler i det nordøstlige Europa og videre østover gennem Sibirien. Danmark ligger således tæt på den sydvestlige grænse af udbredelsesområdet. Om efteråret trækker fuglene sydpå til overvintringsområder i Spanien og Nordafrika, og det er under trækket, at tranen oftest ses herhjemme. Forårstrækket ses bedst på Sjælland, mens der om efteråret normalt ses flest traner på Bornholm og lidt færre på Sydfalster. Gennem de senere år er Vejlerne i Nordvestjylland om efteråret blevet samlingssted for alle de ynglende traner i det nordlige Jylland. Traneflokken stiger år efter år og er nu oppe på omkring 100 individer, som holder fast til i Vejlerne fra september og langt ind i november måned. Fuglene ses især på Bygholmengen.

Tranen er optaget på den danske rødliste som sjælden, med en ynglebestand, der i 2007 blev anslået til 71-73 par. I Sverige yngler der 15-20.000 traner. Om foråret kan man ved den berømte lokalitet [Hornborgasjön](#) syd for den store svenske sø Vänern opleve tranedans, når op mod 10.000 traner samles her. De danske ynglebiotoper varierer fra skovmoser på Bornholm til åbne hedemoser i Nordvestjylland. De senere år er også næringsrige moser i varierende grad af tilgroning taget i brug. De vigtigste ynglelokaliteter ligger i Thy, bl.a. Hanstedreservatet og Ålvand Klithede, og ved Skagen. Arten er ret sky og foretrækker afsidesliggende lokaliteter med begrænset menneskelig færden. Derfor er den i yngletiden svær at få at se og dermed at registrere som ynglefugl.

Bestandsudvikling

Tranen forsvandt som ynglefugl fra Danmark midt i 1800-tallet, men i 1952 blev der gjort et ynglefund i Råbjerg Mose i Vendsyssel. Op gennem 1970'erne og 80'erne yngede der kun 3-4 tranepar årligt, men i 1990'erne sås en mindre fremgang, herunder de første yngleregistreringer på Bornholm. I 1998 var der 13 sikre ynglefund, og bestanden voksede yderligere til 19 i 2000 og 31 i 2002. Den generelle europæiske tilbagegang gennem 1960'erne og indtil midten af 70'erne som følge af især jagt og dræning er blevet vendt, bl.a. takket være en bedre beskyttelse af de vigtigste raste- og overvintringslokaliteter. Siden 1980'erne har tranen ligeledes vist sig i stand til at tilpasse sig opdyrkede landskaber med stor befolkningstæthed, først i Polen og Nordtyskland, siden herhjemme. For yderligere at styrke fremgangen i Danmark vil naturgenopretningsprojekter, der øger vandstanden i de moser, hvor arten yngler, være gavnlige. I 2007 har tranen som noget nyt ynglet både ved Holmegårds Mose ved Næstved og på Bøtø Nor på Sydfalster.

I 2011 var ynglebestanden i Danmark på 142 par. (www.dof.dk)

Trane i Guldborgsund Kommune 2014

I Guldborgsund Kommune blev der i 2014 registreret 2 sikre ynglepar: I **Bøtø Nor** og ved **Hannenov Skov**.

I Bøtø Nor blev der registreret rugende fugl på rede midt i Bøtø Nor. Der blev udruget 2 unger.

I 2005 blev der for første gang registreret ynglefugle i Bøtø Nor, og Trane har i nogle år siden 2005 ynglet i Bøtø Nor

Ved Hannenov Skov blev der i yngleperioden flere gange iagttaget 2 voksne med 2 unger

Der flere steder i Guldborgsund Kommune i 2014 i yngleperioden iagttaget voksne fugle, der kan være mulige ynglefugle.

Der er bl.a. iagttaget voksne fugle i yngleperioden ved Kaløgrå og Horreby Lyng.

Ved Horreby Lyng er der 4 observationer (10/04 – 09/06) af 2 fugle, som er hørt trompeterende flere steder rundt om mosen.

Der er dog et ubekræftet rygte om 2 gamle fugle med 2 unger gående på en mark nordøst for mosen. (René Christensen)

Med den stigende ynglebestand i Danmark og Nordtyskland vil ynglebestanden i Guldborgsund Kommune med stor sandsynlighed i de kommende år stige.

Trane i Guldborgsund Kommune 2015

I 2015 blev der registreret ynglepar ved Bøtø Nor og Hannenov Skov. Bøtøparret fik 1 unge mens der er ikke oplysninger om unger ved Hannenov Skov.

Fra midten af juli måned blev der registreret 1 par med 2 flyvefærdige unger på lokaliteterne Fladet og Kaløgrå. Det kan muligvis være ynglefugle fra nærliggende skove.

Derudover er der i yngleperioden registreret trompeterende par fra Horreby Lyng, Krenkerup og Hejrede Sø. Det kan være par der er ved at etablere sig på lokaliteterne.

Trane i Guldborgsund Kommune 2016

I 2016 blev der registreret ynglepar ved Bøtø Nor og Hannenov Skov. Både Bøtøparret og Hannenovparret fik 1 unge.

Trane i Guldborgsund Kommune 2017

I 2017 blev der kun registreret 1 sikkert ynglepar i Kogangen. Her blev registreret rugende fugl

Derudover er der i yngleperioden flere gange registreret par ved følgende lokaliteter:

Kartofte Mose, Borremosen/Hannenov, Horreby Lyng og Bøtø

Der er ikke ved disse lokaliteter registreret ynglesucces

Trane i Guldborgsund Kommune 2018

I 2018 er der kun registreret 1 sikkert ynglepar i Hannenov Skov, hvor der er registreret unger.

Derudover har der sandsynligvis været rugende fugl ved Bøtø Nor, men der er ikke registreret unger.

Derudover er der i yngleperioden registreret par ved følgende lokaliteter:

Barup Sø, Horreby Lyng og Fladet/Kallø Grå