



## Landsdækkende midvintertælling januar 2020

I **weekenden 11.-12. januar 2020** eller dagene omkring denne gennemføres en **landsdækkende midvintertælling** af alle arter af vandfugle. Det vil sige, at vi ideelt set skal optælle alle vandfugle på alle lokaliteter i hele landet. Vi pusler stadig med lidt detaljer omkring hjemmesiden, før vi opretter tællingen på [www.fugledata.dk](http://www.fugledata.dk) – men reservér datoerne.

Vi skriver ud til alle snarest muligt med flere detaljer – men vil med dette nyhedsbrev fortælle om hvad alle de gode data, I indsamler, bliver brugt til.

Tællingen er koordineret med en række lande omkring Østersøen, hvorfor de samlede data fra alle lande giver et overblik over bestandenes størrelse for en lang række arter. Flere vandfugle optræder således i stigende antal længere mod øst og nordøst, f.eks. i Sverige, hvor visse arter tidligere var nærmest fraværende om vinteren. Tællingen indgår derudover i International Waterbird Census og i "East Atlantic Flyway Assessment 2020" som understøtter Vandfugleaftalens (AEWA's) arbejde hele vejen ned langs østkysten af Atlanterhavet. Interesserede kan se resultaterne her:



<https://www.waddensea-worldheritage.org/resources/east-atlantic-flyway-assessment-2017>

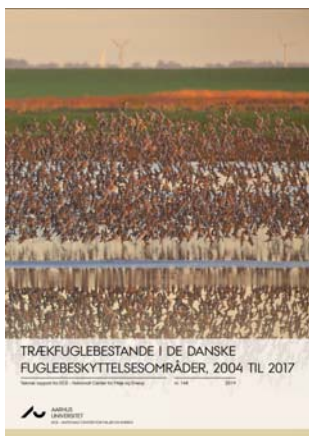
## NOVANA 2012-2017 Fugle og Artikel 12 til EU

Resultater fra perioden 2012-2017 bliver præsenteret i en samlerapport, der udgives inden udgangen af 2019.

Resultaterne er desuden brugt som det faglige grundlag for Danmarks Artikel 12 Afrapportering til EU, som blev indsendt i begyndelsen af november. Artikel 12 Afrapporteringen angiver trends og totale antal for en række overvintrende bestande af vandfugle. Der afrapporteres desuden en lang række ynglefugle. Samlerapporten vil i lighed med rapporten for NOVANA 2012-17 blive afrapporteret online. Det vil være muligt at downloade en rapport med samtlige arter og resultater, som udgivet i tidligere år.

Vi sender links ud straks de er klar!

## Trækfugle i fuglebeskyttelsesområderne



Jeres og vores data er også blevet brugt i denne monsterrapport, der beskriver fugleforekomster i de fuglebeskyttelsesområder, der er af væsentlig betydning for fældende, rastende og/eller overvintrende vandfugle – og det er hovedparten! Heri indgår data fra 2004-2017

Hent rapporten hér: <https://dce2.au.dk/pub/TR148.pdf> men tryk ikke lige på print. Der er 308 sider!

## Nyt om svaner



I et nyt sænummer af Wildfowl er der spændende nyt om bestandsudviklinger hos både pibe- og sangsvaner. Data fra Danmark er især indsamlet på tællinger foretaget under NOVANA og således af jer! I januar 2020 gennemføres den næste store internationale tælling af de to arter i hele Europa. Vores naboer varmer op med nyheder herom:

Se svenskernes omtale på <https://birdlife.se/hur-manga-sangsvanar-finns-det-i-europa/> og tyskernes fede hjemmeside – hvor man allerede kan følge med på sangsvanekortet: [https://www.ornitho.de/index.php?m\\_id=30295](https://www.ornitho.de/index.php?m_id=30295) (der er også link til pibesvane til venstre). I Tyskland er pibesvanebestanden markant stigende, fordi stadigt færre svaner trækker til de Britiske Øer for at overvintre. Se omtale her: <https://www.birdguides.com/articles/northern-germany-a-new-haven-for-bewicks-swan/>. Baggrundsartiklen findes også i Wildfowl. Samme udvikling er i gang i Danmark, hvor der faktisk også ses en stigende andel af bestanden i Danmark om vinteren (når det er mildt), men færre om efteråret.

Artiklerne om resultaterne fra de tidligere tællinger kan hentes kvit og frit i Wildfowl <https://wildfowl.wwt.org.uk/index.php/wildfowl/issue/view/297>

I er som altid velkomne til at kontakte os, hvis I har spørgsmål eller kommentarer til den kommende tælling. Preben Clausen (23344767) og Rasmus Due Nielsen (40460225).

**Mange hilsener og Glædelig Jul – NOVANA teamet**