

## Vi har brug for din støtte

Det kræver aktive medlemmer og støtter at hjælpe storken tilbage til Danmark. Derfor har vi brug for al den hjælp vi kan få. **Storkene.dk** har desværre ingen stor pengetank at trække på og er derfor helt afhængige af donationer og medlemsbidrag.

Vi bruger mange kræfter på at få opsat storkereder, lave informationsarbejde om storken og i det hele taget for at skabe bedre muligheder for at storken kan komme tilbage til Danmark igen. Mange mener det er spildt arbejde - til det må vi bare sige; det er aldrig for sent! Og hvis ingen gør noget for storken, så sker der med garanti ingenting. Vi tror på storken og tror på at vort arbejde nytter.

Vi fører som nævnt en utrættelig kamp og bruger ganske mange timer på arbejdet for Danmarks gamle nationale symbol storken. Men alene og uden støtte klarer vi det ikke. Derfor opfordrer vi dig til at melde dig ind i **Storkene.dk** og dermed støtte vores kamp.



Opsætning og vedligeholdelse af storkereder er et af de formål du støtter gennem Storkene.dk

## Din støtte giver os mulighed for at:

- Støtte storken og dens yngleområder, bl.a med opsætning af storkereder
- Gennemføre informationskampagner om storken
- Sikre vinterfodringen af storkeparret Ida og Emil i Gundsølle og andre fastboende storke
- Arrangere og finansiere ringmærkning af storkeunger
- Vedligeholde hjemmesiden **Storkene.dk** - den foretrukne kilde til information om storken
- Udsende nyhedsbreve når der sker noget på storkefronten
- Arrangere rejser til områder med mange storke

## Hvordan gør jeg?

På vores hjemmeside **www.storkene.dk** kan du se meget mere om hvordan du kan støtte os.

## Donationer

Giv os et økonomisk bidrag. Vi vil være taknemmelige for alle bidrag – store som små.

Donationer kan indsættes på vores bankkonto:

Reg. nr. 1551

Konto nr. 10228735

Bank: Den Danske Bank

Forsideillustration: Kunstner Birgitte Madsen – [www.birse.dk](http://www.birse.dk)  
En stor tak til Karl Ravn, Merete Carøe og Hans Skov for deres fotobidrag.



**- vi hjælper storken  
tilbage til Danmark**



*Enrico Mylius Dalgas, idemanden bag afvandingen af Danmark.*



*Afvanding af moser og vådområder satte tempo på storkens tilbagegang*

**Storkene.dk** er en landsdækkende interesseforening for den hvide stork, der blev grundlagt i 2007 af en gruppe storkeentusiaster. Hos **Storkene.dk** har vi alle det tilfælles, at vi føler at storken og dens leveområder har brug for den allerstørste opmærksomhed.

Det er meget tragisk, at en fugl, som for få årtier siden var en helt almindelig fugl - og faktisk var et symbol på Danmark - nu næsten er forsvundet. Men her hos **Storkene.dk** fører vi fortsat en utrættelig kamp for, at vor natur igen kan rumme den flotteste flyver af dem alle, nemlig storken.

Vi tror på, at Danmark igen kan blive hjemsted for flere ynglende par storke. Uden storken er Danmark et fattigere land.

### **Udvandring – og genindvandring?**

Den hvide stork, er en steppefugl, som indvandrede til Danmark i 1400 tallet, da det danske landskab begyndte at blive opdyrket og blev gjort lysåbent. Man formoder, at storken meget hurtigt steg i antal. Antallet af storkepar kulminerede i midten af 1800 tallet med ca. 10.000 par! Danmark var på det tidspunkt det land i Europa med den tætteste bestand.

Efter 1864 gik det meget hurtigt ned af bakke for storken. Med tabet af Slesvig Holsten, iværksattes landvindingskampagnen af grundlæggeren af Hedeselskabet, Enrico Dalgas; der gik under mottoet; "hvad udad tabes, skal indad vindes". Dette betød, at store vådområder blev drænet, søer og fjorde tørlagte og heden begyndte for alvor at blive opdyrket.

For storken og mange andre engfugles vedkommende var deres skæbne herved besejlet. Deres leveområder forsvandt i hastigt tempo. Og antallet af storke startede en dramatisk tilbagegang.

På nær i en periode fra starten af 1930'erne til starten af 1940'erne, aftog storkens antal med stor fart. Omkring år 1900 var der formentlig 4.000 par hvide storke, og ved den første storketælling i 1934 var der kun 834 par. I 1952 var antallet faldet yderligere til 222 par.

Allerede i 1941 ynglede det sidste par storke på Lolland i på Krenkerup Gods. I 1964 forsvandt storken som ynglefugl op Fyn, da storken for sidste gang ynglede på Solbakkegård i Næsby ved Odense.

På Sjælland holdt storken ud længst tid omkring Nordsjælland. I Ny Harløse, på det gamle mejeri, ynglede storken frem til 1965. Men herefter var det slut med ynglende storke på Sjælland.

I 1991 var der blot 9 par tilbage, alle i Jylland. År 2000 blev det sidste år i storke-historiens ubrudte yngel i Danmark. En epoke for den hvide stork som dansk ynglefugl var slut.

Men allerede i 2004 kom der igen et par til reden i Ribe. De fik dog blot to unger på vingerne. I Vegger i Nordjylland, har den ensomme han i årevis ventet på, at en mage skulle komme forbi. Og det gjorde der så i 2004. Parret her fik ligeledes 2 unger på vingerne.



*Storkeparret Ida og Emil på deres skorstensrede i Gundsøllille.  
(Foto: Hans Skov)*



## Storkeparret Ida og Emil i Gundsøllille

Den 15. oktober 2003 ankom et par storke, som havde turneret rundt på Sjælland og i Skåne i løbet af sommeren, til den lille landsby Hvedstrup, ikke langt fra Roskilde. Storkeparret stammer fra det skånske storkeprojekt, der er et opformeringsprojekt drevet af Skånes Ornitologiske Forening. Storkeparret var sat fri i Görslöv ved Kullen i april måned 2003. De blev dog hurtigt skilt fra hinanden, men skæbnen ville, at de skulle mødes igen i Nordsjælland ud på sommeren.

Der blev straks opsat en storkerede på en gård i udkanten af Hvedstrup og der gik ikke længe før reden var accepteret af storkeparret. Desværre har storkeparret mistet deres trækdrift og er afhængige af fodring igennem vinteren.

I december 2003 blev storkeparret navngivet af Radio100FM. Inspireret af fortællingen om Emil fra Lønneberg, havde lytterne valgt at give storkeparret navnene Ida og Emil.

Da foråret kom parrede storkene sig og for første gang siden storken forlod Sjælland i 1965, havde området igen ynglende storke. Sensationen var i hus.

I foråret 2007 valgte Ida og Emil at flytte fra Hvedstrup og slog sig ned bare et par kilometer fra deres tidligere rede udenfor landsbyen Gundsøllille. Her har de siden haft deres rede på toppen af en gartneriskorsten.

Storkeparret har siden 2004 udruget i alt 25 flyvefærdige unger, der modsat deres forældre alle er trukket sydpå i løbet af sensommeren.



### **Storketure**

For at udbrede kendskabet til den hvide stork arrangerer Storkene.dk hvert år rejser til de områder i Europa, der har en stor ynglebestand. Storketurene udarbejdes i samarbejde med storkeeksperten Hans Skov.

Se mere om ture på vores hjemmeside [www.storkene.dk](http://www.storkene.dk)



## Storkene i Smedager

I efteråret 2011 bosatte en skånsk hanstork sig i den lille landsby Smedager i Sønderjylland. Da storken stadig var i byen i december måned, blev der opsat en storkerede til den. Og da føden var knap, blev der iværksat fodring af fuglen, så den kunne klare sig gennem vinteren.

Storken fik navnet Karlsson af den familie, som den havde slået sig ned hos.

Da foråret kom til Smedager i 2012, blev det hurtigt klart, at Karlsson ville blive i Sønderjylland. Og den 25. april indtraf sensationen, da en ikke ringmærket hunstork landede i reden og parringen indledtes efter nogle få minutter!

Dermed var storken tilbage som ynglefugl i Sønderjylland. Hunstorken fik nu navnet Annika og hanstorken Karlsson fik et nyt navn; Johan. Storkeparret fik i 2012 2 unger på vingerne. I 2013 fik storkeparret ingen unger på vingerne og i 2014 forlod Johan reden og bosatte sig syd for grænsen. Annika fik sig en ny tysk mage, der fik navnet Tommy.

### Følg Tommy og Annika på nettet

I samarbejde med TV Syd sender Storkene.dk døgnet rundt fra storkereden i Smedager. Vi starter kameraet i marts og frem til september kan du følge med i livets gang i storkereden

## Hvad skal der til for at Danmark får flere storke?

Landbruget i Danmark og i resten af det vestlige Europa, er ikke som i storkens storhedstid. For at Danmark igen skal blive et land storken kan trives i, kræver det at vi omlægger dele af vores landbrug til at være langt mere ekstensivt end det er tilfældet i dag. Det der er problemet for storken er, at den ikke kan finde nok føde i det intensive landbrug.

En storkefamilie med unger i reden, skal finde op imod 300 kg. føde i løbet af sommeren. Derfor kræver det gode fødeforhold, hvis storken skal klare at få opfostret sine unger.

Uden pleje gror enge og moser til og bliver dermed utilgængelig for storken. Hvis storken for alvor skal vinde indpas i det danske landskab, skal der tages flere initiativer:



- Der er brug for flere paddevandhuller, da padder er nogle af storkens vigtigste fødeemner.
- Ådale skal genoprettes, så vandløb igen kan slynge sig og lave sporadiske oversvømmelser om foråret og i forsommeren. Ådalene skal dog ikke være så sumpede, at de ikke kan anvendes til afgræsning og der ikke kan foretages høslet. Er de det, vil de hurtigt omdannes til rørsump, hvilket hverken storken eller landmanden kan være interesseret i.
- Enge og overdrev skal plejes ved høslet eller ekstensiv afgræsning, således at fødeemnerne bliver tilgængelige for storken
- Lavbundsjord skal tages ud af den intensive drift og dræningen stoppes. Disse arealer skal udelukkende drives ekstensivt

## Storkene.dk er med til at gøre en forskel og skabe resultater for både den hvide stork og de andre engfugle.

- I Gundsølle, har vi med vores arbejde skabt så meget interesse for storken, at Roskilde Kommune har iværksat etablering af både paddevandhuller og pleje af engarealer i nærheden af det ynglende storkepar. Dette gavner ikke blot storken, men også andre engfugle.
- For at hele Danmarks befolkning kan få indblik i livet i en storkerede, har vi fået opsat en webcam ved storkeparret i Smedager.
- Ved den nedlagte Flyvestation Værløse, bliver der etableret vandhuller og igangsat naturpleje af flyvestations store naturarealer, så de kan danne rammen om et godt storkelandskab. Samtidig har Storkene.dk og Danmarks Naturfredningsforening sammen opsat en række storkereder på flyvestationens arealer