



Foto: Erik Thomsen

"Sanglærke"

## Sanglærke

Sanglærken noteres, når den høres synge første gang. Det sker helt sikkert i luften, for den stiger til vejrs under jublende og langvarig sang. Den er stadig en af vores almindeligste fugle i det åbne land, men bliver måske let overset, da det er en lille fugl med brun fjerdragt. Du skriver datoen på forårsskemaet, når du hører Sanglærkens triller første gang i perioden fra 16/2- 15/3.



"Vibe"

## Vibe

Viben er en duestor vadefugl med sort/hvide tegninger. Den holder gerne til ved marker, hvor den flyver sin parringsflugt, alt imens den udstøder sit viio-vib-vib-vib-viio-vib. Det har givet den navn. Er symbol på forårets komme og har en stor plads i vores kulturhistorie som forårsbebuder, sommetider allerede i februar. Noteres når den ses første gang i perioden 16/-15/3.

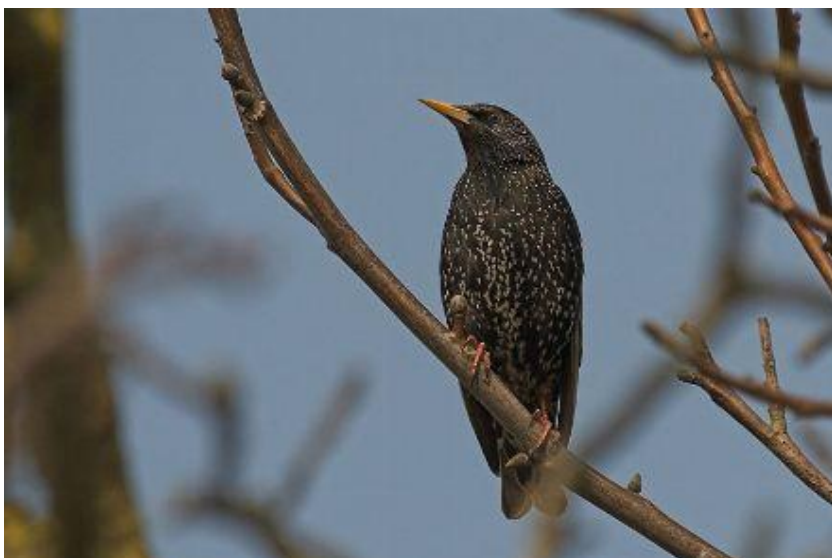


Foto: Bent Staugaard Nielsen

"Stær"

## Stær

Stæren ligner måske lidt en Solsort, men den kendes på, at den "spadserer" opret på jorden. Solsorten hopper eller løber. Stærens sang er meget varieret og ofte synges i kor lige efter ankomsten, hvor den færdes i småflokke. Den overvintrer tæt på os i Sydengland og Holland, så derfor kommer den tidligt tilbage om foråret. Noteres når den ses eller høres i perioden 16/2-15/3.



"Syvpletet Mariehøne"

## Syvpletet Mariehøne

Kendes på kombinationen af den røde farve og de syv sorte prikker. Mariehøns findes næsten overalt, hvor der er grønne vækster. Yndlingsføden er bladlus. Skriv op den tidligste dato, du ser den ude i naturen.

Periode: 16/3-15/4.



Foto: Erhardt Ecklon

"Følfod"

## Følfod

Følfod ligner en lille mælkebøtte. Men modsat mælkebøtten, så har Følfod små skællignende blade på blomsterstilken. Den er almindelig langs veje og på skrænter, og vokser ofte, hvor der har været rodet ler og grus frem til overfladen. Bladene kommer først frem efter den har blomstret. Den skal noteres, når du først ser den blomstre. Periode: 16/3-15/4.



Foto: Erhardt Ecklon

"Marts viol"

## Martsviol

Martsviol er den tidligstblomstrende af vores 10 vilde violer. Bladene hos violer er hjerteformede og blomsterne forskellige nuancer af violet. Hos Martsviol er blomsten mørkeviolet og har en dejlig duft. Der er ingen af de andre danske violer, der dufter. Den findes især ved hegn, skovbryn og ofte nær landeveje. Den skal noteres, når den blomstrer. Periode: 16/3-15/4



Foto: Erhardt Ecklon

"Humlebi"

## Humlebi

Humlebier er generelt større, rundere og tykkere end almindelige bier. Kroppen er langhåret og sort med enkelte gule, hvide eller orange striber. Der findes næsten 30 slags humlebier i Danmark, og de tæller alle med i Sydlyns "Find foråret". Dronningen er den eneste, der overlever vinteren og om foråret, når temperaturen er over 12°, noteres datoen for den første. Periode: 21/3-15/4.



Foto: Erhardt Ecklon

"Hvid vipstjert"

## Hvid Vipstjert

Den er let at kende på sin sort/hvide hovedtegninger og grå farver, og selvfølgelig på den lange, konstant vippende hale. Den lever gerne nær mennesket og den ses tit søge føde på plæner eller veje. Skal noteres første gang, du ser den. Periode 21/3-10/4.



Foto: Erhardt Ecklon

"Spidssnudet frø"

## Frøæg

Frøæg findes om foråret i småsøer, vandhuller og andre oversvømmede områder. Æggene ligger som sorte punktummer i en geleklump. Er de friske, kan man stadig erkende den enkelte gelekappe om hvert æg. Frøæg ligger altså i store klumper, æg fra salamandre lægges enkeltvis og tudseæg ligger i lange bånd. Ægklumperne stammer fra de brune frøer: Springfrøen er tidligst, evt. allerede i februar. But- og Spidssnudet Frø lægger æg i mar/apr. De første frøæg noteres. Periode: 26/3-20/4.



Foto: Gunnar Knudsen

"Nældens Takvinge"

## Nældens Takvinge

Danmarks nationalsommerfugl og kendt af enhver. Nældens Takvinge lægger som navnet antyder sine æg på brændenælder og larvens foderplante er netop nælder. Den overvintrer som voksen og noteres når den forlader overvintringsstedet og flyver ud i april. Periode:1/4-30/4.



Foto: Erhardt Ecklon

"Hvid anemone"

## Hvid Anemone

Hvid Anemone danner tæppebevoksninger i bunden af bøgeskoven. Den springer ud førend skoven lukker effektivt af for lyset. Skovbundsfloret med den Hvide Anemone lokker mange i skoven ved løvspring. Du noterer datoen, når de første springer ud. Periode 1/4-30/4.



Foto: Gunnar Knudsen

"Landsvale"

## Landsvale

Landsvalen overvintrer i det sydlige Afrika, så den lange rejse herop betyder, at vi skal langt hen i april førend den vender tilbage. Den fanger insekter i luften, men holder gerne til ved menneskets boliger, hvor den også bygger sin rede af ler, ofte under tagskægget. Tidligere hed den ligefrem Forstuesvale. Den kendes let på den lange hale og "hagesmækken". Skal noteres første gang, du ser den. Periode 11/4-10/5.



Foto: Erhardt Ecklon

"Bøg"

## Bøg

Når Bøgen springer ud, så har Anemonefloret været på sit højeste. Det er vel Danmarks nationaltræ og nyudsprunget bøgeskov er et yndet udflugtsmål. De spæde blade har en hårkrans langs kanten og kan spises. Det gør Bøgeloppen helt fra starten, så der tit ses huller i de helt nyudsprungne blade. Bøgen skal noteres, når de første blade er på størrelse med en tokrone. Periode:26/4-25/5.



Foto: Gunnar Knudsen

"Gøg"

## Gøg

Gøgens kuk-kuk er velkendt, men fuglen ses ikke så tit. Når den flyver ligner den næsten en falk med de spidse vinger og den er ofte væk et øjeblik efter man fik øje på den. Den flyver alene til vinterkvarteret syd for ækvator. Alene, fordi den ikke danner par og ikke selv opfostrer unger, men lægger æg i andre fugles reder og lader dem om resten. Den noteres, når du hører den kukke første gang. Fra 26/4-15/5.



Foto: Erhardt Ecklon

"Pindsvin"

## Pindsvin

Pindsvinet er kendt af alle selvom det normalt færdes om natten. Derfor er det ofte dens snøften eller grynten, man først hører. Den lever i småskove, parker, krat og haver, hvor den æder insekter, orme og frugt. Pindsvin går i dvale om vinteren og legemstemperaturen falder til under 10°. Noter pindsvinet, når det forlader vinterhiet. Du opdager det nok oftest, når det ligger dødt ved vejen. 1/5-25/5