











VORES NATUR

Find foråret i Hellebæk Skov og Kohave

Forårsbingo! Prøv om du kan finde nogle af de første forårstegn på din tur:

	Februar og marts er raklernes tid. Både birk, hassel og rød-el har rakler. Raklerne er træernes hanblomster. Når de er modne, så sender de blomsterstøv ud i luften. Rød-ellen rakler blomstre nu.	Set dato:		Gråanden har sine første ællinger tidligt. Så kan den nå at få flere kuld. Den lægger 8 – 10 æg og de små ællinger kan svømme med det samme.	Set dato:
	Bogfinken er her hele vinteren, men det er først nu den begynder at synge for at tiltrække en mage. Den synger: Det, det, det kan jeg sig liså tit - det ska være.	Set dato:		Humledronninger af Stenhumle og Mørk jordhumle kommer frem i forårssolen for at finde et sted at bygge et bo, gerne i en forladt musserede. Den flyver lavt over jorden.	Set dato:
	Skovskarnbassen er en af de mest synlige biller i skoven. Den vandrer i skovbunden og på skovstier efter føde og ynglesteder. F.eks. en hestepære.	Set dato:		Lærken hører til i det åbne land. Den ankommer allerede i februar/marts og begynder straks at synge sin trillede sang højt over græsset, hvor reden placeres.	Set dato:
	Duften af martsviol! Så er det forår. Den dufter meget mere end de lyseblå violer. Myrerne hjælper med at sprede dens frø, fordi de elsker den olieholdige dråbe fra frøene.	Set dato:		Sommerfugl kan være en rigtig forårsbebuder, fx nældens takvinge og citronsommerfugl. De er nogen af de første om foråret, men gemmer sig når det regner og blæser.	Set dato:
	"Tjif tjaf" - Gransangeren kommer fra middelhavs-landende og kan derfor være her før de fleste andre sangere, der kommer længere væk fra.	Set dato:		Den hvide anemone blomstrer før træernes blade lukker for lyset til skovbunden. Du kan finde dem i løvskove og krat.	Set dato:

Måske har du fået lyst til at udforske naturen mere på egen hånd? Se bagsiden og få inspiration til hvordan du deltager i "Danmark Udforsker". Læs mere om Vores Natur på www.voresnatur.dk

Danmark Udforsker VORES NATUR

Med de store, orange vingepletter er **aurora** en af de sommerfugle i Danmark, som er lettest at genkende. Og så findes den over det meste af landet - typisk i skovlysninger og åbne naturområder. Har du set årets første aurora flakke omkring?



Når **bøgen** springer ud, er det for alvor blevet forår. Hvor og hvornår ser du de allertørste, spæde bøgeblade, som netop har foldet sig ud?



"kuk-kuu, kuk-kuu". Hvornår hører du **gøgen** for første gang? Gøgen flyver hele vejen fra deres overvintringskvartaler i Afrika, og de ankommer til Danmark i løbet af maj, hvor de skal parre sig, og finde en rede at lægge deres æg i.



I Danmark Udforsker skal vi undersøge naturens gang i hele landet. Aurora, bøgen som springer ud og gøgens kukken er bare tre af de mange begivenheder, som du kan være med til at udforske. På den måde hjælper du forskerne på Statens Naturhistoriske Museum med at blive klogere på, hvordan klimaforandringer påvirker naturen i Danmark.

Alle kan være med i Danmark Udforsker, og du kan udforske naturen lige der, hvor du er: f.eks. i din egen have, den lokale park, på tur i skoven, ved stranden, i sommerhuset eller i baggården.



Vil du være med?
Scan **QR-koden** eller besøg **danmarkudforsker.ku.dk** for at se hvad du skal udforske, og hvordan du skal gøre det.



15. Juni Fonden

ÅGGE V.
JENSEN
NATURFOND

NORDEA
FONDEN
Vi støtter gode idéer

VORES NATUR er støttet af: