



# Lidt mere natur ved Skaven Strand

## Er det nødvendigt?

I 2017 udkom et tysk studie, som fik omfattende opmærksomhed i medierne. Det viste, at biomassen af flyvende insekter i 63 naturbeskyttede områder var gået tilbage med **74% over 27 år**.

Da forholdene i Danmark i mange sammenhænge er sammenlignelige med Tyskland, må vi forvente, at der er en tilsvarende tilbagegang i Danmark.

## Blomster skaber glæde, også for mennesker!

Et blomstrende landskab er godt for vores insekter, fugle, krybdyr, padder og pattedyr – ingen tvivl om det.

Vi laver dog også bedre forhold for blomster af selvske grunde og det er helt okay! Blomster er en fryd for øjet og giver anledning til at lære om vores finurlige natur. Desuden skabes der fremragende betingelserne for hyggeligt samvær.

Vi mødes nemlig når de frivillige træffes for at samle frø i sensommeren, når vi slår arealet om efteråret og ikke mindst når vi ses om sommeren for at iagttage og registrere hvordan vores eng udvikler sig år efter år.



*"Sommerfuglen Blåfugl på blomster af Kællingetand. Kællingetand er en af de få planter som sommerfuglens larver kan leve af."*

# Lidt mere natur ved Skaven Strand

**Areal 1: 700m<sup>2</sup>**

**Areal 2: 500m<sup>2</sup>**



## Adgang til arealet

Begge arealer anlægges med slåede stier (se kort ovenfor) så man kan gå uhindret igennem arealet.

Areal 1 har desuden en slået plads til opstilling af et bord/bænkesæt som bliver sponsoreret af Ringkøbing Skjern kommune.

# Lidt mere natur ved Skaven Strand

## Hvordan laver man plæne om til blomstereng?

Vi starter med at lave en let harvning af arealet i sensommeren, så overfladen af græs/mos brydes og jorden delvist blottlægges. Dette kombineres med udsåning af blomsterfrø fra hjemmehørende arter. Arter som er tilpasset både jordbundsforholdene og det barske klima ved fjorden.

Herefter lader vi græs, spirende frø og eksisterende blomster gro.

## Plejeplan

1. En blomstereng skal slås 1-2 gange årligt for at undgå at de små blomster kvæles af langt græs samt for at hindre opvækst af uønskede buske og træer.
2. Det optimalt tidspunkt for slåning er januar og oktober. Til slåning bruges en motoriseret skivehøster eller le. Undertegnede kan stille begge redskaber til rådighed.



*"Kællingetand, blåhat og hvid okseøje er tre fremragende flerårige blomster, som er gode for både insekter og øjet."*



# Lidt mere natur ved Skaven Strand

## Budget, baseret på frivilligt arbejde

Harvning (Ringkøbing Skjern Kommune)	:	0kr
Bord/bænkesæt (Ringkøbing Skjern Kommune)	:	0kr
Blomsterfrø	:	2000kr
Info skilt, 120x80cm, dansk/tysk	:	1350kr
TOTAL PRIS	:	<u>3350kr</u>



## Har vi egentlig brug for insekter og blomster?

Faktisk er blomster og insekter ikke essentielle for menneskers overlevelse. En mangfoldig natur skaber dog udbredt glæde og denne glæde skal også kunne nydes af fremtidige generationer.

I fremtiden vil turister søge destinationer med fokus på bæredygtig og naturoplevelser. En spritny undersøgelse fra Nationalpark Vadehavet viser at 91 procent af turisterne angiver, at de finder det vigtigt eller meget vigtigt at naturen er beskyttet. Og for 90 procent af turisterne er det meget vigtigt eller vigtigt, at de kan få oplevelser i en intakt natur.

Lad os signalere til vores mange sommerhusgæster, at vi som formidler disse arealer, har naturens velbefindende i sinde.

# Lidt mere natur ved Skaven Strand

## Forvent dette: Natur tager tid!

Plænen er allerede nærringsfattig og præget af vækst af mos. Dette er et fremragende udgangspunkt for at kunne skabe et naturligt blomstrende areal!

De flerårige arter som vi vil udså skal dog bruge deres første 12 måneder på at opbygge et kraftigt rodnet og på at samle styrke. Flerårige blomster vil først producere blomster ca. 10-18 måneder efter de er spiret. Vi skal derfor forvente at arealet vil fremstå som græsdomineret det første år eller to. Med meget høj sandsynlighed vil vi dog se kongepen, håret høgeurt og engelsk græs i blomst allerede på første år. Efter 2-3 år vil arealet indfinde sig i en mere naturlig balance og blomsterne vil begynde at dominere.



*"Den gule 'hårede høgeurt', den lysende blå 'liden klokke' og det allestedsværende engelsk græs. Tre arter der hører hjemme ved Ringkøbing Fjord og ved Skaven Strand.*

Oplægget er udarbejdet af:

**Petra Adler-Hansen & Morten Lund Hansen | +45 51350560 | [petra.morten@gmail.com](mailto:petra.morten@gmail.com)**