



**Læ & Leben**  
site specific landart i Reventlowparken  
L o l l a n d



## Læ & Leben i Reventlowparken

En tur rundt på Sydhavsøerne i 1840'erne efterlod ingen i tvivl om, at LoSkulpturelle værker i Reventlowparken, hvor kunst, natur og kulturhistorie mødes i skøn forening. Fletværkerne er arrangeret som en oplevelsesrute i parken og rundt omkring søen.

Kulturhistorisk har de alenlange rækker af pil og poppel langs veje og markskel været et særkende for Lolland-Falster. Her, hvor den stenfattige muld umuliggjorde bygning af stengårder, og i stedet krævede hurtigvoksende materiale til brug for flettet hegn. I folkemunde skelner man her ikke mellem pil og poppel, der er vokset sammen i en fælles betegnelse "poppelpil".

Kilometerlange hegn skabte læ på den flade ø og skærmede afgrøderne for indtrængende kvæg og løsgående vildt, ligesom de skabte fred og harmoni lolikkerne imellem.

C.F. Reventlow, der var med til at sætte bonden fri af stavnsbåndet, plantede ifølge traditionen modertræet til øens popler i sin have; Reventlowparken. De gamle træer er nu, et par hundrede år senere, blevet hjemsted for sjældne flagermusarter, hvilket til tider giver haven et dejligt leben.

Jette Mellgren  
Fletter & Kurator

## Ly og Læ ved disse Plantninger..

En tur rundt på Sydhavsøerne i 1840'erne efterlod ingen i tvivl om, at Lolland-Falsters særkende var de alenlange rækker af pil og poppel langs veje og i markskel. Under og mellem de taktfast plantede pile og popler stod flettede hegn, som var så smukt udført, at man skulle lede længe for at finde Lolliken sin Mester.

Traditionen med de flettede hegn under stynede pile og popler kom til ved indførelsen af landboreformerne i de sidste årtier af 1700-tallet.

Landskabet gennemgik en dramatisk transformering, der resulterede i regulerede marker afskærmede med hegn. På de stenfattige Sydhavsøer var stengærder en umulighed, og her måtte derfor tænkes nyt. Løsningen blev den canadiske poppel, der med sin hurtige vækst og store levedygtighed kunne producere materialet til de flettede hegn, der som et sirligt skakmønster bredtes ud over Sydhavsøerne.

Mindre end 100 år efter var de flettede hegns æra forbi. I midten af 1800-tallet havde pile- og poppeltræerne vokset sig så store, at de nu skabte problemer. De mange træer langs grøfter og i markskel kastede skygger på afgrøderne, mens deres rodnet ødelagde de kilometer af drænrør, som fra 1850'erne blev udlagt overalt på øerne. En udskiftning til fordel for lave tjørne- og kratbeplantninger påbegyndtes, og snart var et egnsspecifikt særkende ved at forsvinde sammen med det gamle håndværk.

I Reventlowparken ligger i dag en gammel stamme tilbage af den poppel, som C.D.F. Reventlow ifølge traditionen skulle have plantet, og som skulle være modertræet til alle øernes popler. Historien er god, om dog desværre nok ikke sand. Hvad der derimod ikke kan herske tvivl om er, at netop C.D.F. Reventlows Pederstrup var arnestedet for landboreformerne og dermed traditionen med popler, hegn og den særlige flettekunst her på Sydhavsøerne. En tradition, som med årets udstilling LÆ & LEBEN i parken igen får samme bevågenhed som i første halvdel af 1800-tallet.

Jesper Munk Andersen  
Museumsinspektør

## Leben

Alle arter af flagermus er fredede i Danmark. Rundt i det danske land er en lille snes af forskellige arter repræsenteret – nogle er vidt udbredte, ynglende i de fleste egne, andre er sjældne og findes kun i små populationer mens atter andre kun er truffet strejfende enkelte gange.

Antallet af arter falder jo længere nordpå man kommer. Derfor er det i det sydlige Danmark, som på Lolland, man finder de tætteste og artsrige forekomster. Særligt yndede tilholdssteder for flagermusene er gamle løvskove og områder tæt på søer og åer.

Reventlowparken er et særligt attraktivt opholdssted for flagermus. De tiltrækkes her af århundredgamle egetræer og parkens sø- og sumpområder. I parkens gamle iskælder finder flagermusene deres vinterhi fra oktober til april.

I sommerhalvåret lever de af det store opbud af insekter, som klækkes på søerne. Omgivelserne sætter således en ideel ramme for flagermusenes leben, og parken huser derfor nogle af landets tætteste flagermusbestande.

I området er der mulighed for at træffe dværgflagermus, troldflagermus, vandflagermus, sydflagermus samt brunflagermus og i særlige tilfælde også langøret flagermus og frynseflagermus.

Uffe Nielsen  
Naturvejleder



**Karin Van Der Molen**

Holland



**Jette Mellgren**

Danmark



**Jette Mellgren**

Danmark



**Palle Lindau og Anne Højstrup**

Danmark



**Tim Johnson & Monica Guilera**

England & Spanien



**Jan Johansen**

Danmark



**Annette Holdensen**

D a n m a r k



**Anne Mette Hjørnholm**

D a n m a r k



**Tim Johnson & Monica Guilera**

England & Spanien



**Joan Farré & Carlos Fontales**

Spanien





**Joan Farré & Carlos Fontales**

Spanien



**Mary Butcher**

England



**Niklas Mellgren & Kasper Lund**

D a n m a r k



**fletværket.dk**

Design & Foto: Anders Vejen Andersen