

## Giv din **Bio**Blitz et forspring på nettet

På [www.BioBlitz.dk](http://www.BioBlitz.dk) kan du som ny ud i BioBlitz finde erfaringer, tips & tricks og hjælp fra dem, der allerede har prøvet konceptet. Efterfølgende kan du bidrage ved at dele din egen viden og dine erfaringer på siden.

*Af Mia Lindegaard Pedersen og Marie Rathcke Lillemark, Statens Naturhistoriske Museum*

Lange telefonsamtaler, fremsending af relevante dokumenter og timevis af planlægning. Der er livlig gang i erfaringsdelingen, når en ny BioBlitz skal sættes i søen. Og det skal den oftere og oftere. BioBlitz bølgen ruller over det ganske danske land. Siden 2011 har der været afholdt i alt fald syv BioBlitz i Danmark med seks forskellige arrangører. Derfor har en gruppe af tidligere arrangører taget initiativ til oprettelse af en hjemmeside, der kan huse al den information og gode erfaringer, som BioBlitzere rundt omkring i landet ligger inde med.

Mia Lindegaard Pedersen er naturvejleder på Statens Naturhistoriske Museum, der lægger domæne til BioBlitz.dk. Sammen med museets webmaster Anders Peter Schultz administrerer hun siden.

”Indholdet er leveret af alle de naturvejledere og andre, der indtil videre har prøvet kræfter med BioBlitz i Danmark,” siger naturvejlederen, der selv er i fuld gang med at arrangere sin anden BioBlitz for Statens Naturhistoriske Museum.

### **Verdens bedste opskrift på sukkerlokning**

”Siden er en dynamisk side, hvor alle er meget velkomne til at bidrage med tanker, idéer og indhold. Det kan være smarte løsninger til indsamling og indfangning af dyr, gode materialer, billigt grej eller andet. Efterhånden som flere og flere får erfaringer med BioBlitz-konceptet, forventer vi, at siden vil udvikle sig til et regulært mekka for alle BioBlitzere.”

Foreløbig indeholder sitet erfaringer fra BioBlitz afholdt i regi af Statens Naturhistoriske Museum, Fugleværnsfonden, Naturhistorisk Museum Århus, Avnø Naturcenter, Trente Mølle Naturskole og Kolding Naturskole. Initiativtagerne glæder sig til, at de første erfaringer fra andre begynder at tikke ind.

”Har du verdens bedste opskrift til sukkerlokning? eller ligger du inde med tegningerne til en smart pitfall? Så er det her, du kan dele dem,” lyder opfordringen fra Mia Lindegaard Pedersen.

### **Bottom-up-struktur**

BioBlitz har rødder i USA og er sidenhen blevet rigtig stort bl.a. i England, hvor The Open Air Laboratories (Opal) har udviklet aktiviteter og materialer, som hjælper offentligheden til at få fingrene i naturen. Opal er et nationalt citizen science-initiativ støttet af tipsmidler. De opererer i samarbejde med bl.a. The Natural History Museum of London og andre store museer, universiteter og miljøorganisationer. Også National Geographic har et stort og seriøst BioBlitz-program. På deres

hjemmeside findes blandt andet undervisningsmateriale og aktiviteter, der lægger op til feltundersøgelser, observation, artsbestemmelse og registrering.

Det danske site er udviklet med international inspiration fra blandt andet Opal og National Geographic, selvom Danmark skiller sig ud.

”Det danske BioBlitz-koncept følger en bottom-up-struktur i modsætning til den top-down-struktur, de har i for eksempel England. Det er mere anarkistisk her i Danmark,” forklarer BioBlitz-arrangøren.

### **Planlægning er altafgørende**

Derfor forventer initiativtagerne stor variation i kommende danske arrangementer, som vil udnytte hele spektret i det meget åbne koncept. Og det stiller krav til planlægningen. På BioBlitz.dk findes mange af de planlægningsmæssige dokumenter, som kan give et forspring ved en ny BioBlitz. Der er eksempler på, hvad der har været på programmet på andre BioBlitz, hvordan strukturen og organiseringen har været, materiale- og indkøbslister, evalueringsskemaer, invitationer og mediehåndtering.

”Hver BioBlitz er sin egen, og du vil ikke kunne bruge alt direkte, men dokumenterne rummer en stor mængde af forskellige erfaringer og forskellige tilgangsvinkler til det at planlægge og udføre en BioBlitz og vil således kunne inspirere og danne grobund for nye erfaringer. Det vigtige i at have sådan et site er at vise, at der er mange måder at gøre det på. Det er vigtigt med variation”, siger Mia Lindegaard Pedersen.

### **En, to, ti – registrering rykker**

En af de ting, der varierer, er, hvordan de fundne arter registreres. På BioBlitz.dk er der inspiration at hente til registrering af data, uanset hvad formålet er.

”Til nogle BioBlitz er dataindsamlingen et vigtigt fokusområde, der skal sikre kvalificerede data til videre brug. Til andre BioBlitz er hovedfokus måske ikke så meget på selve artsbestemmelsen og registreringen, men mere på at vise naturens mangfoldighed frem, blive fortrolig med grej og metoder,” forklarer Mia Lindegaard Pedersen.

I forhold til formidling af biodiversitet og mangfoldighed er det dog altid et plus at have et godt overblik over antallet af fundne arter. Men det kan gøres på mange forskellige måder.

”Dataregistreringen kan klares med alt fra de gode gammeldags plancher, flipovers og tavler til excelark og online registreringssystemer som for eksempel ”Fugle & Natur” eller Statens Naturhistoriske Museums BioBlitz-registreringssystem.”

Links og introduktion til de to systemer kan findes på BioBlitz.dk.

”Vi opfordrer alle til at melde ind med deres arrangement, så interesserede danskere altid kan se, hvor og hvornår de kan deltage i en BioBlitz. Det er også relevant for andre arrangører at kunne se, hvor og hvornår der BioBlitzes i nærheden,” slutter naturvejlederen.

Bliv BioBlitz-inspireret

Gå på opdagelse

Find en BioBlitz i nærheden af dig

Del dine erfaringer

[www.bioblitz.dk](http://www.bioblitz.dk)