

#DKVILD
SAMMEN OM ET VILDERE DANMARK



Projektindstilling til:

**Danmarks VILDESTE
kommune**

PRAKTISK INFO

Frist: 1. juni 2022 kl. 14.00

Indstillingen sendes til: vild@mim.dk



Albertslund Kommune



Finale grønbogen

Kommunenavn:

Albertslund Kommune

Kontaktperson(-er):

Jacob Ruskov-Nielsen, biolog

Jeres VILDE projektside:

På vores side om deltagelse i konkurrencen, skrives der kort om vores projekter samt uploades billeder af projekterne.

<https://albertslund.dk/by-og-bolig/vej-og-park/park-og-natur/albertslund-skal-vaere-vildere>

Finaleprojektets titel/overskrift:

Da kulturskoven blev sendt på førtidspension

Kort beskrivelse af projektet:

Projektet består i at imødekomme biodiversitetskrisen ved at fladeveteranisere to af kommunens kulturskove. Den ene skov i Egelundsparken, veteraniseret i foråret 2021, er 5,6 ha og den anden skov i Kongsholmparken, veteraniseret i foråret 2022, er 3,3 ha. Begge skove består primært af stilkeg og ask plantet meget tæt, som har resulteret i meget høje, lige stammer med opadrettede, "fjerkostlignende" kroner og skovbundene var stort set uden urtevegetation før indgrebene. Der var også en del slåen og almindelig hæg.

Målgruppen er først og fremmest naturen. Gennem løbende formidling om projekterne, hvor billeder af de nye arter i skovene vises frem til borgerne over sociale medier, er det tanken, at borgernes tilhørsforhold til deres skove, og deres kommune i det hele taget, stiger. Tilhørsforhold danner grobund for ejerskab.

Med den omfattende veteranisering er det meningen, at der skabes nok liggende og stående, dødt ved, lys, forskellige mikroklimaer, vand og, ikke mindst, adgang for borgerne. Fordi de pågældende skove altid har været så lukkede, har der heller aldrig været optimale adgangsforhold. Der er i projekterne indarbejdet stier, baseret på eksisterende trampestier, så borgerne nu kan komme rundt og opleve skovenes forskellige liv - ad ruter, som de kender. Der er også opsat skilte rundt om skovene, der fortæller om veteranisering. På denne måde er borgerne blevet beroligede med, at der er "mening med galskaben".

Alt det nye, døde ved og lys har igangsat en reel tilflytterstorm af nye arter. Sommerfugle og især solitærbier har gjort skoven til deres hjem. Tidligere var der stort set ingen. Talrige arter af hvepsebier og jordbier sværmer nu rundt over det hele i skovens lysninger og søger føde i den store mængde almindelig hæg, der med sine hvide blomster lyser op overalt i den ene af skovene. Derudover har de mange, nye bestøvere nu også pludselig mulighed for at søge føde i de tusindvis af nye urter, der har indfundet sig. Mælkebøtte, løgkarse, febernellikrod, horsetidsel, engbrandbæger, tofrøet vikke og markærenpris er bare nogle af de arter, der nu står ove det hele på skovbunden og hyppigt besøges af insekterne. Butsnudet frø, skrubtudse og skovhullæbe har også indfundet sig i antal og det samme har svampe og småfugle. Af lidt mere særlige arter kan nævnes hvepsen, *Eumenes papillarius*, og stor gedehams, *Vespa crabro*.

Hvorfor skal netop dette projekt og jeres kommune kåres som Danmarks VILDESTE:

Det skal det, fordi projekterne er udført med biodiversitet og naturlig dynamik som førsteprioritet. Fordi projekterne er et opdrag til borgerne om, at vi er mange arter sammen og der skal være plads til os alle, men især dem, der er hårdest ramt af arts-mæssig nedgang – nemlig invertebraterne, svampene og de små urter.

Beskriv hvordan projektet lever op til de overordnede bedømmelseskriterier

- **Nytænkende:** Mens det ikke er noget nyt, at enkelttræer veteraniseres, er Albertslund Kommune, så vidt vides, den første kommune i Danmark til at fladeveteranisere, altså veteranisere hele skove.
- **Engagerende:** Med udgangspunkt i borgernes eksisterende trampestier og borgervandringer er det meningen, at borgerne skal føle sig mere hjemme i de veteraniserede skove.
- **Vedvarende:** Fladeveteraniseringerne er udført i fredskov, som er beskyttet gennem Skovloven, i en ådal i landzone, hvor der ikke er planlagt byggeri.
- **Stort:** Et enkelt, veteraniseret træ fylder nogle få m². Fladeveteraniseringerne dækker samlet ca. 9 ha. Planen er, at resten af kommunens ca. 25 ha kulturskove også skal veteraniseres over de næste par år.
- **Intelligent:** Fladeveteraniseringerne efterligner så vidt muligt naturlige hændelser, fx storm, lynnedslag og oversvømmelse, og er en såkaldt "nature based solution".

Hvilken læring har kommunekonkurrencen givet, som kan bruges fremadrettet i kommunens(-ernes) naturindsatser?:

Vi har lært, at borgerne sagtens kan udfordres med tiltag, som man ellers normalt aldrig ville kaste sig over af frygt for negative borgerhenvendelser. Borgerne har, hjulpet godt på vej af vores grundige formidling, været meget positive og imødekommende overfor veteraniseringerne.

Beskriv/illustrer kommunens bedste, billigste og delbare VILDE råd, som andre kommuner kan lade sig inspirere af:

Udover de sædvanlige råd, fx høslæt og introduktion af "rod" i form af genbrugte træstammer fra de træer, der alligevel årligt fældes, udlægning af stenbunker og blotlægning af jord til bl.a. jordbier, er det bedste råd, vi kan give, at arbejde med de ressourcer, der eksisterer i kommunen. Det er vores tilgang til kulturskovene, der blot stod ufremkommelige og tomme hen. De udgør i de fleste kommuner en omfattende og værdifuld ressource, som den lokale biodiversitet kan få nytte af og som borgerne derigennem får en betydelig herlighedsværdi ud af, hvis kulturskovene fladeveteraniseres. Udover det vigtigste resultat, nemlig øgning af lokal biodiversitet, er der også en anden, nyttig Domino-effekt. Der skabes nye, økologiske nicher, der lokker mange, nye arter til. De nye arter er ofte farverige insekter og fugle, der gør sig godt i formidlingssammenhænge, fx gennem SoMe, hvilket skaber en mulighed for kommunen for at fortælle borgerne løbende om mange arters interessante biologi.