

## Instruks for fylkeskontakter i Barkbilleovervåkingen

***Barkbillefylkeskontaktene spiller en avgjørende rolle for at overvåkingen skal fungere tilfredsstillende. De organiserer Registrantene og arbeidet med feromonfellene innen sitt fylke, og de er bindeleddet mellom Registrantene og Nibio i den nasjonale dugnaden som denne overvåkingen representerer. Barkbillefylkeskontaktene må opprette/aktivere lokalitetene i dataportalen før Registrantene kan legge inn data i disse. Det sies at «en lenke er ikke sterkere enn sitt svakeste ledd». En forsinkelse eller mangel et sted kan påvirke hele overvåkingen. Vi setter derfor stor pris på at instruksene leses nøye og at oppgavene gjennomføres etter tidsplanen.***

**Oppgavene er summert opp i seks punkter og utdypet i teksten under:**

- (1) Registrer deg som bruker (Barkbillefylkeskontakt) i dataportalen for datainnlegging
- (2) Sørg for at alle Registranter i fylket har felleutstyr og feromoner i orden i god tid
- (3) Sørg for en oppdatert liste over lokaliteter for ditt fylke i denne sesongen
- (4) Send liste over Registranter til Nibio, slik at de kan gis adgang
- (5) Tildel Registrant for hver av lokalitetene som er opprettet i dataportalen
- (6) Bidra til kvalitetssikring og at frister holdes for data-innlegging

### Registrer deg som bruker (Barkbillefylkeskontakt) i dataportalen for datainnlegging

Du skal allerede være registret som Barkbillefylkeskontakt i dataportalen, men du må selv aktivere din adgang via en epost og informasjon du mottar i epost fra Nibio. Mottas ikke slik epost, eller har du tekniske problemer, kontakt Nibio v/Tor-Einar Skog (tor-einar.skog@nibio.no, tel. 91303819).

### Sørg for at alle Registranter i fylket har felleutstyr og feromoner i orden i god tid

Kun Beka-feller (=Nove-feller) skal brukes. Alle ødelagte felledeler og feller bør være erstattet og distribuert til Registrantene i god tid før sesongen starter. Ved slutten av hver sesong legger Registrantene inn informasjon i dataportalen om hvilke felledeler som må fornyes før neste sesong. Denne listen er ment som en støtte når Barkbillefylkeskontakten skal få en oversikt over manglende felledeler. Barkbillefylkeskontakten bruker denne oversikten og kommuniser med Nibio v/Marta Bosque Fajardo (marta.fajardo@nibio.no, tlf. 457 76 076) for å få de nye fellene eller felledelene i riktig antall ut til Registrantene. Alle nye felledeler bør være mottatt hos Registrantene i god tid før sesongstart (20.04).

### Sørg for en oppdatert liste over lokaliteter for ditt fylke i denne sesongen

Det bør være lokaliteter i alle kommuner som tidligere har vært med. For kommuner som har vært slått sammen, bør det fortsatt være lokaliteter i hver av de tidligere delkommunene (dvs. flere lokaliteter innenfor den sammenslåtte kommunen). Fjorårets liste over lokaliteter ligger allerede inne dataportalen, men denne må revideres og aktiveres av Barkbillefylkeskontakten. Gå inn på «Endre lokalitetsinfo» for hver linje i tabellen og påse at informasjon i felter med stjerne er riktig. Aktivisering skjer når feltet «Sesong» settes til årets årstall (de som forblir med fjorårets årstall er ikke aktivert). Det er også særlig viktig at riktig Registrant er fylt inn. Lokaliteten plasseres med et trykk i kartet, og dermed genereres høyde over havet og navn og numre for fylke og kommune automatisk (de genererte feltene skal ikke redigeres etterpå). Bortsett fra at lokaliteten er plassert i riktig kommune, behøver den ikke være helt riktig plassert i første omgang. Riktig plassering gjøres gjerne senere av Registrant når han/hun oppdaterer informasjon og legger inn data. Det er også mulig å opprette helt nye lokaliteter/linjer i tabellen ved å klikke på «Legg til ny» i knappen over tabellen. Fellestedet skal være på en hogstflate på minst 2 dekar hvor det i høst-/vintersesongen før denne sommersesongen ble avvirket gran. Det innebærer at lokaliteten ikke kan ligge på samme hogstflate flere år. For alle lokaliteter i listen gjelder det at årets fellested bør om mulig ligge nær fjorårets fellested, og på tilnærmet samme skogtype (ønske om nærhet og skogtype kan avvikes når det ikke

er mulig). Både Registrant og Barkbillefylkeskontakt kan endre lokalitetsinformasjon på et senere tidspunkt for å gjøre den mer korrekt.

### *Send liste over Registranter til Nibio, slik at de kan gis adgang*

En liste over alle Registrantene, inkludert navn, telefon og epost, sendes [tor-einar.skog@nibio.no](mailto:tor-einar.skog@nibio.no) så tidlig som mulig før sesong. Det blir så opprettet tilgang i systemet for hver av Registrantene, og etter dette får Registrantene innloggingsadgang tilsendt per epost. Mottas ikke slik epost, eller er det tekniske problemer, kontakt Nibio v/Tor-Einar Skog ([tor-einar.skog@nibio.no](mailto:tor-einar.skog@nibio.no), tel. 91303819).

### *Tildel Registrant for hver av lokalitetene som er opprettet i dataportalen*

Hver av lokalitetene tildeles en Registrant i dataportalen. Dette er viktig for at Registrantene skal kunne legge inn data for sin lokalitet. Har du tekniske problemer, kontakt Nibio v/Tor-Einar Skog ([tor-einar.skog@nibio.no](mailto:tor-einar.skog@nibio.no), tel. 91303819).

### *Bidra til kvalitetssikring og at frister holdes for data-innlegging*

For at en kartbasert visning gjennom sesongen skal virke, er det viktig at Registrantene tømmer fellene og legger inn data til rett tid for hver av de fire felleperiodene i løpet av sommeren, dvs. tømning mandag eller tirsdag og datainnlegging innen onsdag for hver av ukene uke 21, 24, 28 og 33. Det er ønskelig at Barkbillefylkeskontaktene gir registrantene påminnelser om disse datoene, og også at de ved siste dato også må legge inn informasjon om felledeler som er defekte og må fornyes før neste sesong. Der Registranter trenger stedfortredere for noen av tømningene og data-innleggingene, er det ønskelig at det planlegges og organiseres i god tid på forhånd. De som er stedfortredere kan bruke samme innloggingsidentitet og passord som Registranten for lokaliteten (fås fra Registranten).

Kvalitetssikring: Hvis Barkbillefylkeskontaktene får øye på åpenbare feil i datainnleggingen, så er det ønskelig at dette rettes.