



DANMARKS
JÆGERFORBUND

FAKTA ARK

PLEJE AF VEDBIOTOPER

Levende hegn og remiser er vigtige levesteder i det åbne land. Pleje er dog i de fleste tilfælde afgørende, hvis vedbiotoperne skal opretholde deres funktion.

Formålet med tiltaget

Formålet med plejen af vedbiotoper er at sikre de levende hegn og remisers funktion som levested i det åbne land. En del af formålet er derfor også at skabe variation i vedbiotoperne, så der på sigt er både yngre og ældre buske og træer i vedbiotopen. Denne variation er ligeledes med til at skabe dækning, læ og lommer i beplantningen. Samt at gøre knopper og skud tilgængeligt som føde for vildtet.



Ved halvfældning skæres stammen delvist igennem, hvorefter stammen væltes. Dette giver læ og føde for forskellige vildtarter på kort sigt, og samtidigt skabes der levesteder for insekter, svampe og mikroorganismer på længere sigt. Foto: Rasmus Ahlmann Nielsen



Et velplejet hegn opnår på sigt en tæt struktur, som består primært af buske med enkelte solitære bestandstræer. Foto: Rasmus Ahlmann Nielsen

Pleje

Både unge og gamle vedbiotoper har brug for pleje. Allerede få år efter etableringen er det vigtigt at fjerne ammetræerne, når de begynder at skygge og slide på de blivende træer og buske. Senere er det vigtigt at fordelingen mellem bestandstræerne og buskene er passende. Buskene skal sikre en lav og tæt beplantning. Bestandstræerne skal derfor stå med en afstand således, at de ikke bortskygger buskene. Som tommelfingerregel skal bestandstræerne i et levende hegn stå med 20-30 meter mellemrum.

I praksis bør plejen foregå ved en løbende tynding af bestandstræerne, således andelen af buske vokser gradvist. Buske bør stævnes eller halvfældes med ca. 5 års mellemrum, så dækningen i beplantningen sikres. Ved halvfældning skæres stammen delvist igennem fra den ene side, således barken ikke gemmes helt.



DANMARKS JÆGERFORBUND

Dette vil resultere i, der kommer nye skud både fra den liggende stamme og fra stødet. Alle løvfældende træer og buske kan som udgangspunkt halvfældes.

Man kan også pleje vedbiotoperne ved stævning, hvor man blot skærer træet eller busken ned. Herefter vil planten skyde fra stødet, som ved foryngelse af fx buske samt hassel og lignende.

Ved løbende tynding bør det fældede materiale efterlades. Det giver både dækning og skærmer genvæksten mod vildtbid, eller er som dødt ved til gavn for svampe, insekter og nedbrydere. I tilfælde hvor der skal tyndes kraftigt, kan det være nødvendigt at flise eller bortskaffe dele af materialet.

Den løbende tynding kan ofte klares med motorsav. Mens det ved større tyndinger, fx på vedbiotoper hvor man måske er kommet sent i gang, kan være nødvendigt at anvende skovmaskiner.

Her kan man som lodsejer med fordel samarbejde med naboer, som også har brug for at få plejet sine vedbiotoper. Dette kan hjælpe til at mindske omkostningerne for den enkelte lodsejer.

Tidspunktet for tynding er vigtigt, særligt ved beskæring og halvfældninger, hvis man ønsker en kraftig genvækst. Tynding bør foretages i vinterhalvåret uden for vækstsæson, hvilket vil sige fra løvfald og indtil knopperne bryder i foråret (ca. fra primo oktober til ultimo marts).

Lovgivning

Det er ifølge naturbeskyttelsesloven ikke tilladt at fælde træer med reder af ørne, rød glente og sort stork, selvom reden kun anvendes i yngleperioden hen over foråret og sommeren.

Ligeledes er vedbiotoper beliggende i markblok, omfattet af forbud mod beskæring i perioden 15.3-31.7

Se film om pleje af vedbiotoper [her](#)



Tynding af levende hegn, remiser og småskov kan ofte udføres af få personer med motorsav. I visse tilfælde kan det dog være nødvendigt at anvende skovmaskiner, hvis omfanget af tyndingen er stort. Foto: Danmarks Jægerforbund