



**DANMARKS
JÆGERFORBUND**

FAKTA ARK

DØDT VED

Dødt ved er træer og buske, som ikke læn- gere er levende. Både dødt og døende ved spiller en vigtig rolle både i skove og i det åbne land.

Formålet med tiltaget

Dødt ved huser en lang række forskellige ar- ter, som udnytter både dødt og døende ved. Døde træer og buske tilbyder vigtige leveste- der i form af hulheder og gamle grenstrukturer, men er også fødekilde for en række in- sekter og mikroorganismer, som tager del i nedbrydningen af vedmassen. Formålet med dødt ved i det åbne land er derfor at skabe levesteder og fødegrundlag, som skal styrke livsbetingelser for særligt insekter, svampe og mikroorganismer. Dødt og døende ved i form af kvas og halvfældninger kan ligeledes yde dækning for en række vildtarter.



En død stamme er levested for en lang række insekter, svampe og mikroorganismer. Foto: Rasmus Ahlmann Nielsen



Stående dødt og døende ved er vigtige levesteder for en række fugle og mårdyr. Foto: Rasmus Ahlmann Nielsen

Placering

Når man snakker om dødt ved er det ofte i forbindelse med skovarealer. Men det er også relevant i det åbne land. Levende hegn, re- miser og småskove har vigtige funktioner, som levesteder i det åbne land, og det er der- for også vigtigt at arbejde med mængden af dødt ved uden for skovene.



DANMARKS JÆGERFORBUND

Etablering

Der findes flere måder, hvorpå man aktivt kan arbejde med at skabe dødt ved. Ligesom ved de fleste andre plejetiltag er det vigtigt at arbejde med variation. Det betyder i praksis, at der helst skal være dødt ved fra forskellige arter af træer og buske, og at der skal være variation i, hvor nedbrudt vedmassen er. Det er vigtigt at det efterladte materiale både indeholder større grene og stammer, og bunker med mindre kvas. Da det understøtter forskellige arter af insekter, svampe og mikroorganismer, som er vigtige for fødekæderne.

Døende ved kan skabes ved eksempelvis ringning af udvalgte træer, hvor barken skrælles af rundt om stammen. Dette vil resultere i en længere proces, hvor træet langsomt dør og nedbrydes. Det kan ligeledes skabes ved halvfældninger, hvor stammen på buske eller træer ikke gennemskæres.



Ved halvfældning skæres stammen delvis 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: Danmarks Jægerforbund

Et andet simpelt tiltag til at skabe variation, kan også være at undlade fældning af gamle døende træer, således at man opnår dødt og døende ved, som er både stående og liggende.



Ringning af træernes bark vil resultere i en længere proces, hvor træet dør og nedbrydes, hvilket er til stor gavn for en masse andet liv. Foto: Rasmus Ahlmann Nielsen

Pleje

Dødt ved kræver efter etableringen ingen særlig pleje. Men det er vigtigt at følge nedbrydningen, så man ved, hvor og hvornår, der kan være behov for etablering af mere dødt og døende ved.