



DANMARKS  
JÆGERFORBUND

# FAKTA ARK

## INSEKTVOLD

Insektvolde består af græsklædte jordvolde, der er hævet over det omgivende terræn. Insektvolden kan ses som erstatning for de markskel og jorddiger, som er forsvundet i takt med at markerne er blevet større.

### Formålet med tiltaget

Insektvolden kan tjene flere formål. Volden skaber gunstige livsbetingelser for en række insekter og fungerer bl.a. som overvintringssted for dem. Insektvolden sikrer også forekomst af rovinsekter, som bidrager til biologisk bekæmpelse af skadedyr i markafgrøden. Insektvolden bidrager til gode og varierede forekomster af insekter og dermed til fødegrundlaget for f.eks. hønefuglenes kyllinger. Derudover tilbyder insektvoldens opbygning en mulig redebitotop.



*Insektvolden giver et godt redeskjul for de jordrugende fugle og sikrer gode fødesøgningsmuligheder i form af insektføde, som er afgørende for, at hønefuglenes kyllinger overlever.*  
Foto: Thomas Iversen



*Etablering af en insektvold kan ske ved at pløje jorden sammen fra to sider. Man starter med en stribe på seks til otte meter, hvor man ved hjælp af en ganske almindelig plov trækker jorden ind mod midten af flere omgange. Foto: Niels Søndergaard*

### Placering

Insektvolden skal placeres soleksponeret, gerne øst-vest, så der opnås mest forskel i sol og skygge-effekt. Det er ofte en god idé at placere insektvolden i tilknytning med eller som bindeled imellem andre tiltag eller småbiotoper, der kan tilbyde en anden funktion. Dette kan være med til at sikre komplette levesteder til landbrugslandets vildt.

### Etablering

Insektvolden må ikke være højere eller bredere end, at den kan pløjes væk igen. Den ideelle dimension for en insektvold er en halv til en meter høj og ca. to til tre meter bred ved basis. Det er uhyre vigtigt, at overgangen fra voldens basis til markkant er jævn, da en efterladt fure virker som en fysisk barriere for smådyr, insekter og hønefuglenes kyllinger. En ganske almindelig plov kan sagtens anvendes. Herefter anbefales det at harve eller fræse langs siderne af jordvolden for at sikre en jævn overgang fra jordvolden til



## DANMARKS JÆGERFORBUND

marken. På volden sås, nemmest i hånden, tuedannende græsser, f.eks. hundegræs, timoté, fløjlsgræs, engsvingel, strandsvingel og rødsvingel - eventuelt i kombination med hinanden, hvilket giver god rededækning og sikrer gode levesteder for insekter. Det er tilladt at plante på insektvolde, når den er indmeldt som småbiotop. Der kan derfor med fordel plantes små krat, der kan hjælpe med at skabe dækning og læ.

### Pleje

Insektvolden skal ikke omlægges, men i stedet ligge urørt hen, da den opnår højere værdi med alderen. Der er ikke noget krav til arter i plantedækket. Opstår der problemer med uønsket ukrudt i forbindelse med etablering, kan insektvolden med fordel slås, så vegetationen ikke er højere end 10 cm.

### Regler for grundbetaling

Vildttiltag på arealer med grundbetaling skal som hovedregel indtegnes og anmeldes i den årlige ansøgning. Tiltagene kan anmeldes som småbiotoper på tre forskellige måder

Småbiotoper med grundbetaling (GB).

Småbiotoper under GLM 8 kravet om 4 pct. ikke produktive omdriftsarealer. Giver grundbetaling.

Småbiotoper under bio-ordningen biodiversitet og bæredygtighed (bb) som giver grundbetaling plus støtte fra bio-ordningen.

Insektvolde kan anmeldes som småbiotop på alle tre måder.

Småbiotoper betragtes ikke som en landbrugsafgrøde og har derfor ingen kvælstofnorm. Du kan finde mere information i jægerforbundets faktaark om småbiotoper.

**Læs flere faktaark om natur og vildtpleje.**



Scan QR koden for mere viden



Her er insektvolden placeret i forlængelse af en gravhøj, så den ikke er til gene for markdriften. Start eventuelt *insektvolden et stykke fra gravhøjen, så der er plads til maskiner.* Foto: Thomas Iversen