

Foto: Andrea Oddershede

9

Efterlad dødt ved og lad fx grene og kvas ligge i læhegn eller andre småbiotoper efter beskæring



Dette faktaark er en del af en serie, der sætter fokus på, hvordan du kan hjælpe de vilde bier. I alt beskrives 10 forskellige bivenlige tiltag, som er anbefalet af forskere og naturforvaltere, og som du kan udføre på din bedrift. Hvert tiltag er værdisat med 'humlebier' (1-10, hvor 10 er bedst) som indikerer, hvor godt tiltaget er for bierne.

Du kan læse mere om kampagnen på www.lf.dk/bi. Læs også faktaboksen for overblik over de relevante regler.

Lidt ekstra rod

Grenbunker, stammer og stubbe er gode steder at overvintrere for mange forskellige arter af insekter. De tilbyder et tørt, lunt og beskyttet sted, hvor vindens kulde ikke får fat – en slags naturligt "bihotel".

Opsamlede grene, kvas og stammer kan samles i bunker, og placeres et sted, hvor du ved, at de får lov til at blive liggende i lang tid. Snart vil biller og svampe begynde at nedbryde grenene, og det vil skabe levesteder for bierne. Du skal ikke forvente, at bierne flytter ind lige med det samme - det kan tage år. Samtidig er det vigtigt at huske, at det døde ved også fungerer som levested for mange arter om sommeren. Hvis den skal fungere som et godt levested, er det derfor vigtigt at tiltaget får lov at ligge permanent.



Kvasbunker kan blive et overvintringssted for humlebier. Foto: Morten DD Hansen.



Nogle bier bruger gamle billehuller som opholdssted hen over vinteren. Andre kan selv lave huller i veddet. Foto: Andrea Oddershede.



Saml gerne til kvas- og grenbunker, og placer bunken et sted, hvor den kan ligge i fred. Foto: Andrea Oddershede.



Veterantræer, som får lov at falde sammen, er et af de bedste bihoteller du kan lave. Foto: Andrea Oddershede.



Større stammer kan også udgøre levesteder for en lang række insekter. Har man mulighed for det, så anbefales det dog at lade de gamle og udgåede træer stå, de er endnu bedre bihoteller. Foto: Andrea Oddershede.

KONTAKT



Anne Eskildsen
Specialkonsulent
Anlæg & Miljø
anee@seges.dk
+45 8740 5423



Andrea Oddershede
Specialkonsulent
Anlæg & Miljø
anod@seges.dk
+45 8740 5444