



Humlebiboet er næsten færdigt. Blot mangler de sidste huller i urtepotten at blive lukket med silikone

Humlebibo

■ 24. maj 2009 kl. 20:30 på DR2

Nogle humlebier vil bo i gamle fuglekasser, hvor der ligger en gammel fuglerede, andre vil bo i jorden i et gammelt musebo. Jørgen har lavet sit eget humlebibo, og håber nu på at humlebidronningen vil finde boet velegnet til beboelse.

Boet laves af to plastikurtepottes, hvor der skæres et hul i bunden, der passer til tykkelsen af røret, der sættes ned. Omkring røret tætnes med silikone. Hvis urtepotten har små huller i bunden, skal de også tætnes med silikone.

I et net af hønsetråd placerer Jørgen en blanding af tørt mos, hundehår og lidt tørret muselort, købt hos dyrehandleren. Hele pakken kommes ned i den ene urtepotte. Husk der skal være luft mellem urtepotten og hønsetrådspakken, så der er plads til at humleierne kan flyve ud og ind. Den anden urtepotte, der også er monteret med rør og tætnet med silikone, sættes på og samlingen lukkes med gaffatape.

Nu er boet klar til at blive gravet ned i jorden, så kun de to røråbninger stikker op, hvor humleierne kan flyve ind og ud.

Man kan også købe et færdigt humlebibo. Jørgen fik to kasser tilsendt med posten. To summende kasser med 75 humlebier og en dronning i hver kasse. Kasserne blev placeret i Frilandshaven.

Det ene står godt beskyttet inde i brændestablen, det andet er placeret mellem nogle mursten, med et stykke tagpap øverst. Boet skal placeres et sted hvor der er læ og hvor der ikke kommer dirkte sollys. Boet må heller ikke stå direkte på jorden og skal beskyttes mod regn. Temperaturen i boet må ikke være under 5 og over 30 grader. Derfor er det en god ide at placere papkassen, som Jørgen har gjort.

Efter ca 12 uger forlader humleierne boet. De nye dronninger bliver parret og til efteråret graver de sig ned i jorden for at overvintre. Dronningen er den eneste der overlever, alle arbejderbierne dør. Næste forår kommer dronningen frem og er klar til at stifte ny familie i et bo.

Humlebier kan i løbet af en dag nå at bestøve op mod 1000 blomster i haven. Humlebien stikker sjældent, det er kun hvis man kommer til at klemme den, eller på anden måde genere den.

Humlebistaderne med en humlebifamilie er dansk produceret og er købt hos EWH BioProduction ApS.

(www.bioproduction.dk)

(mail: bio@bioproduction.dk)

(tlf: 55 96 00 21)



Her er røret sat i potten og alle huller tætnet med silikone. I hønsetråd ligger mos, hundehår og moselort



Mosset er lagt i potten, og potterne er smlet er gaffatape.



Her kigger vi ned i papkassen, hvor der er et plastklæg med riller. I kassen ligger noget hvidt blødt, som bierne kan bo i.



I midten ses det lille gule indflyvningshul, kassen er gemt inde i brændestablen



Papkasseboet er her omkranset af mursten. Indflyvningshullet er øverst. Der er lagt tagpap ovenpå for at skærme mod regn



Her ses en humlebi i en paradisæbleblomst

Skriv til Anne og Jørgen

Send en mail til værterne Jørgen Skouboe og Anne Hjernøe, hvis du har kommentarer eller spørgsmål til udsendelserne.

Om programmet



Værterne i Frilandshaven

Få mere at vide om værterne i Frilandshaven.