

Sådan bygger og indretter du din humlebikasse

- god fornøjelse!



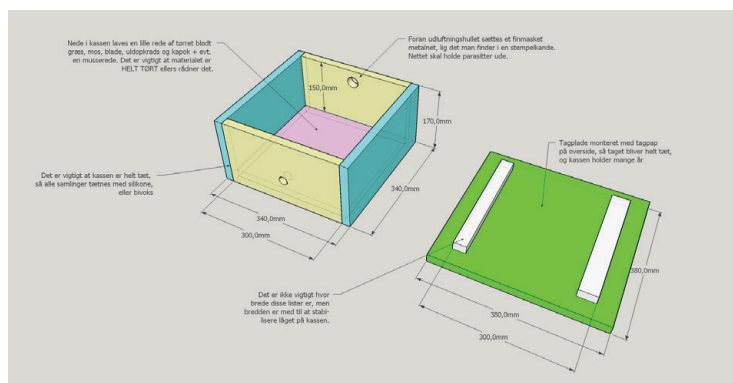
Udarbejdet i samarbejde med foreningen Bier i Danmark



Danmarks
Naturfredningsforening

Sådan Gør du:

1. Start med at lave en trækasse. Du kan med fordel følge tegningerne på bagsiden af dette A4. Det vigtigste er, de indvendige mål bliver omtrent som på tegningen (~30 x ~30 x ~15 cm).
2. På taget monteres tagpap, og samlingerne tætnes med silikone, så kassen bliver helt tæt.
3. Foran ventilationshullet sættes et lille finmasket metalnet (lig det man finder i stempelkander). Nettet skal holde parasitter ude.
4. Nu er det på tide at indrette kassen. Start med at fylde kassen med et godt lag isolerende materiale. Det kan være blødt tørt græs, tørret mos og findelste blade. Du kan bare bruge græsset fra haven, men tør det i drivhuset eller på et gulv med gulvvarme først.
5. Midt i fyldet laves et lille hul på omtrent tre fingres bredde, og hullet forbindes til indflyvningshullet ved fx at stikke en pegefinger ind i begge ender og gøre plads.

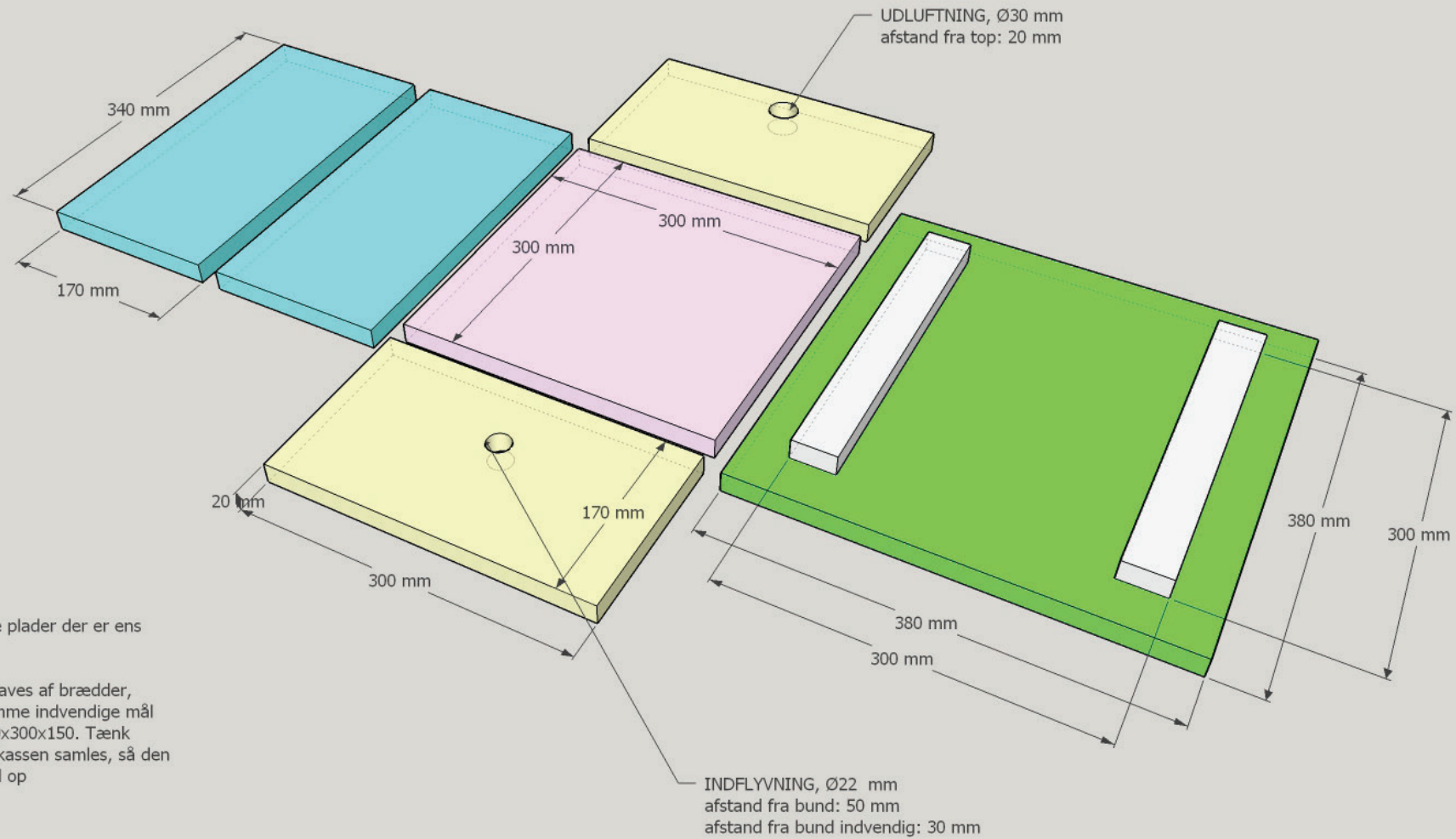


(se stor version på bagsiden af papiret)



6. Det lille hul i midten fyldes med blødt polstringsmateriale. Det bedste ville være at finde en gammel musserede, ellers kan man bruge uldopkrads og kapok (kan købes på nettet), hår børstet fra underpelsen af en hund, eller lignende; men pas på med at bruge noget humlebieerne kan hænge fast i.
7. Polstringsmateriale fordeles i det lille hul ved at køre det rundt med fingrene nede i det, indtil man har en lille fin rede foret med tynde lag polstring. Den indvendige diameter skal være ca. 3-4 cm. Det er meget vigtigt at sørge for, at der fortsat findes en tunnel fra indgang til midten af reden.
8. Til sidst ligger endnu et lag isoleringsmateriale øverst, inden låget lægges på.
9. Stil kassen op der, hvor du ser humlebieerne søge efter et sted at bo i foråret: Ved træstubbe, store sten, gærder, grøfter og andre markeringer i terrænet.

Udskæringsvejledning:



FARVERNE
symbolisere hvilke plader der er ens

MATERIALER

kassen kan også laves af brædder,
men forsøg at ramme indvendige mål
som her; dvs. 300x300x150. Tænk
også på hvordan kassen samles, så den
ikke trækker vand op