

# ALL INCLUSIVE

Malte Klagenberg & Laurits Nymand Svendsen



FUGLEHUS

Et fuglehus kan være en attraktiv bolig for fugle, som ikke selv udhuler deres hjem. Hvor disse fugle ikke har mulighed for at finde hulrum i gamle træer (fx i byer), kan et fuglehus være til hjælp. Skulpturen her er lavet af ubehandlet fyr. Pga. dens størrelse er den som fuglehus bedst egnet til mindre fugle – fx musvitter eller sortmejer.

INSEKTHOTEL

Insekthoteller giver ly til en lang række forskellige insekter. Normalt laves de som kasser og fyldes fx med grene, avispapir, pap og hullede mursten. I haver og andre miljøer, hvor oplagte insekthjem som råddent træ og bark ikke altid får lov til at blive liggende, kan insekthoteller være med til fastholde biodiversiteten. I skulpturen her er bl.a. brugt mos, siv, bark, grene og hundehår. Selve hovedet er lavet af PU-skum, som isolerer mod kulde.

NYTTEPLANTER

Nytteplanter er en bred betegnelse for planter, som bruges af mennesker til bestemte formål. Ca. 5 % af alle kendte planter betegnes som nytteplanter. Der kan bl.a. være tale om spiselige planter, medicinske planter, træer (fx til brænde) eller planter, som indeholder farvestoffer. Hovedet her er lavet i rødder, og dervokser bl.a. lavendel, oregano og skovjordbær. Udover at være spiselige kan disse planter også tiltrække bestovere.

SALT

Salt er et naturligt forekommende mineral, som planter og især dyr har brug for til at overleve. Bl.a. er salt med til at opretholde væskebalance og generere nerveimpulser – de signaler, som kroppens celler bruger til at kommunikere med hjernen. I landbrug og andre situationer, hvor dyr ikke har adgang til salt i tilstrækkelige mængder, kan salt være et nødvendigt kosttilskud, fx i form af saltblokke. Skulpturen her er lavet af to fodersaltblokke, som også indeholder et vitamintilskud.

FUGLEKUGLE

For overvintrende fugle kan fuglekugler være et vigtigt kosttilskud. Foruden fedt og frø kan blandingen også indeholde tørrede insekter for at give et højere proteinindhold. Skulpturen her er lavet af palmin (raffineret kokosfedt), havregryn og blandede frø. For at gøre skulpturen hårdere er der desuden tilsat HUSK-pulver – et naturlægemiddel bestående af Psyllium-skaller. Egentlig er HUSK-pulver et afføringsregulerende middel, men da det også danner en kraftig gele, er det her tilsat for at gøre skulpturen hårdere.

ØSTERSHAT

Almindelig østershat er en populær spisesvamp, som lever af dødt og levende træ og lignende materialer. I denne skulptur vokser svampen i pasteuriseret hø. Myceliet (den hvide, spindevævsagtige del af svampen) foretrækker at have det mørkt og fugtigt. Selve hovedet er lavet af polyester og er gennemhullet. Der, hvor der kan trænge lys ind, kan svampens frugtlegemer (den spiselige del af svampen) skyde frem. Udover hos mennesker er østershat populær blandt mange forskellige dyr, herunder insekter og snegle.

VAND

Vand betragtes som en af livets byggeklodser, da alle kendte livsformer har brug for vand til at overleve. Skulpturen her er lavet i beton. Foruden en lidt dybere bassin er der overet plateau, hvor mindre dyr (fx små fugle og insekter) kan lande.

SUKKER

Sukker er fællesbetegnelsen for en lang række søde kulhydrater. Udover at smage lækkert (og endda være afhængighedsdannende) er sukker en vigtig kilde til kemisk energi, hvilket alle organismer har brug for for at holde deres stofskifte i gang. Skulpturen her er lavet af isomalt – en slags støbesukker, som bl.a. er populær til kagedekorationer pga. dens hårdhed.

KOMPOST

Kompost er nedbrudt plantemateriale, som er rigt på næring. Nedbrydningsprocessen hjælpes på vej af mange forskellige organismer – bl.a. bakterier, orme og insekter. Når plantematerialet er blevet nedbrudt, kan det optages af planter, svampe mm. Hovedet her er lavet i blåler og indeholder rester af frugter, grøntsager, hø og blade. Via et hul i skulpturen har bakterier, insekter og andre dyr adgang til plantematerialet.

UKRUDT

Ukrudt kan ses som planter, der befinder sig "på det forkerte sted på det forkerte tidspunkt". Det er planter, som er uønskede af mennesker – men kun ift. den sammenhæng, de optræder i. En plante som brombær kan fx være en nytteplante i én sammenhæng, men hvis den invaderer en jordbærmark, kan den ses som ukrudt. Hovedet her er fyldt med jord, som indeholder blandede ukrudtsplanter og -frø. Skallen er lavet af lakeret papir og vil begynde at gå i opløsning, når ukrudtsplanterne vokser igennem.

MUSEREDE

Musen er stort set altædende og er derfor ofte en upopulær gæst. Samtidig kommer den dog vidt omkring – netop fordi den spiser det meste – og er derfor med til at sprede plantefrø og svampesporer. Musen er desuden selv et byttedyr for mange fugle samt andre pattedyr. Skulpturen her er lavet af gips og fyldt med hø. Høet isolerer mod kulde og skal give musen noget at bygge rede af. Desuden er der lagt polse og chokolade ind for at tiltrække musen i første omgang (musens favoritspise er i virkeligheden ikke ost).