



NESKASTE VIR UILE



Hoekom uile na jou tuin aanlok?

Daar bestaan verskeie voordele daarin om uile na jou tuin of werf te lok:

1. Die belangrikste is dat hulle kan help om knaagdiere en insekte te beheer.

2. Die teenwoordigheid

van uile beteken dat geen plaagdoders gebruik hoef te word nie en dit bespaar dus kostes.

3. Dit is besonder aangenaam om snags na die geluide van uile te luister.

Watter spesies?

Nonnetjie-uile maak dikwels gebruik van uilneskaste, wat moontlik 'n aanduiding is dat hul gebied beperk word deur geskikte plek om nes te maak. Kunsmatige neskaste sal ook deur Gevlekte ooruide, asook Bosuile, Witkoluile en Skopsuile gebruik word. Nonnetjie-uile en Gevlekte ooruide leef na aan mense en daarom sal hul neskaste aanvaar wat teen geboue of in bome opgesit is.

Belangrike aspekte om in gedagte te hou wanneer jy uile na jou tuin wil lok

- Vanselfsprekend sal slegs spesies wat in die gebied voorkom 'n neskas in jou tuin aanvaar. Dit is ook belangrik dat neskaste en die plek waar dit opgesit word, die spesies se behoeftes in die natuurlike omgewing moet vervul.
- Neskaste moet stewig teen 'n muur of boomstam in 'n stil omgewing, soos in 'n buitegebou wat selde gebruik word en weg van menslike bedrywighede is, opgesit word en dit moet ook onbereikbaar wees vir roofdiere. Dit is dalk beter om nie die kaste teen die mure van huise op te sit nie, want die uile mag raas, mors en mense en troeteldiere aanval wanneer hul hul kuikens verdedig.
- Die neskaste moet aan die skadukant van 'n gebou of boom opgesit word.
- Die neskaste, veral die dak, moet waterdig wees.
- 'n Stuk hout kan aan die onderkant van die neskas se

ingang geplaas word sodat die uile daarop kan sit wanneer hulle by die nes aankom.

- Nonnetjie-uile maak gereeld gebruik van 'n sitplek en dit kan die ophoping van mis op die grond veroorsaak. Die enigste manier om dit te verhoed, is om alles te verwyder wat 'n sitplek vir die uile kan verskaf of om die sitplek onaantreklik of ontoeganklik te maak.
- Moenie skadelike plaagdoders in jou tuin of geboue gebruik nie en, indien nodig, gebruik omgewingsvriendelike metodes om insekte en knaagdiere te beheer.
- Swerms bye mag 'n gevaar vir Nonnetjie-uile inhou, omdat hulle soms die neskaste oorneem. Dit veroorsaak dat die uile hul eiers of kuikens verlaat.
- 'n Swerm bye kan afgeweer word deur 'n muskietspiraal by die ingang van die neskaste brand.
- Moenie skadelike gifstowwe gebruik nie, want dit sal die uile en hul kuikens benadeel. Drie lae gekookte lynsaadolie kan ook op die neskas te geverf word en wanneer dit droog is, spuit die buitekant van die neskas met Baythroid (Cyfluthrin).

Ontwerp van neskaste

Daar is twee eenvoudige ontwerpe vir neskaste vir Nonnetjie-uile en Gevlekte ooruide (sien hieronder). Daar is ook verskeie persone in Suid-Afrika wat uilneskaste bou en hul kontak besonderhede kan van die Birds of Prey Programme verkry word.

Niskas vir Gevlekte ooruil

Afvalhout kan gebruik word om 'n eenvoudige, oop niskas met 'n dak te bou. Die basis moet 45 cm² wees en die dak word ondersteun deur vier stukke hout van ongeveer 45 cm in lengte. Maak kante van 10-15 cm hoog rondom die basis en die dakstutte (dit sal die koue wind uithou en die eiers en kuikens veilig in die kas hou). Om te verhoed dat die eiers in die kas rondrol, gooi 'n laag houtskaafsels onder in die kas. Verseël die hout met 'n goeie kwaliteit buitelug vernis.

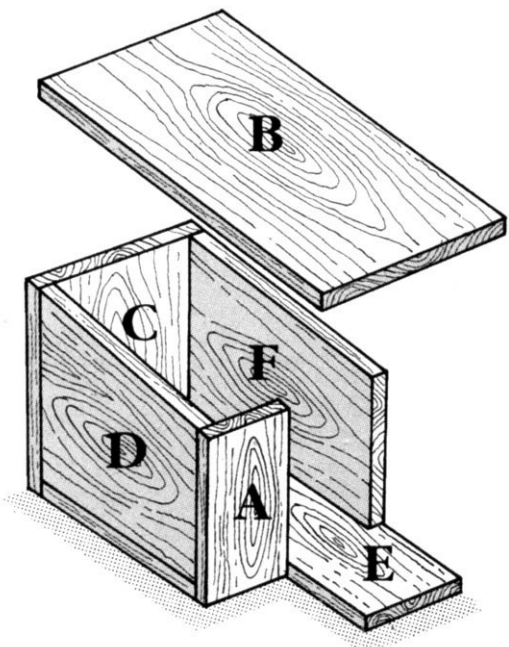
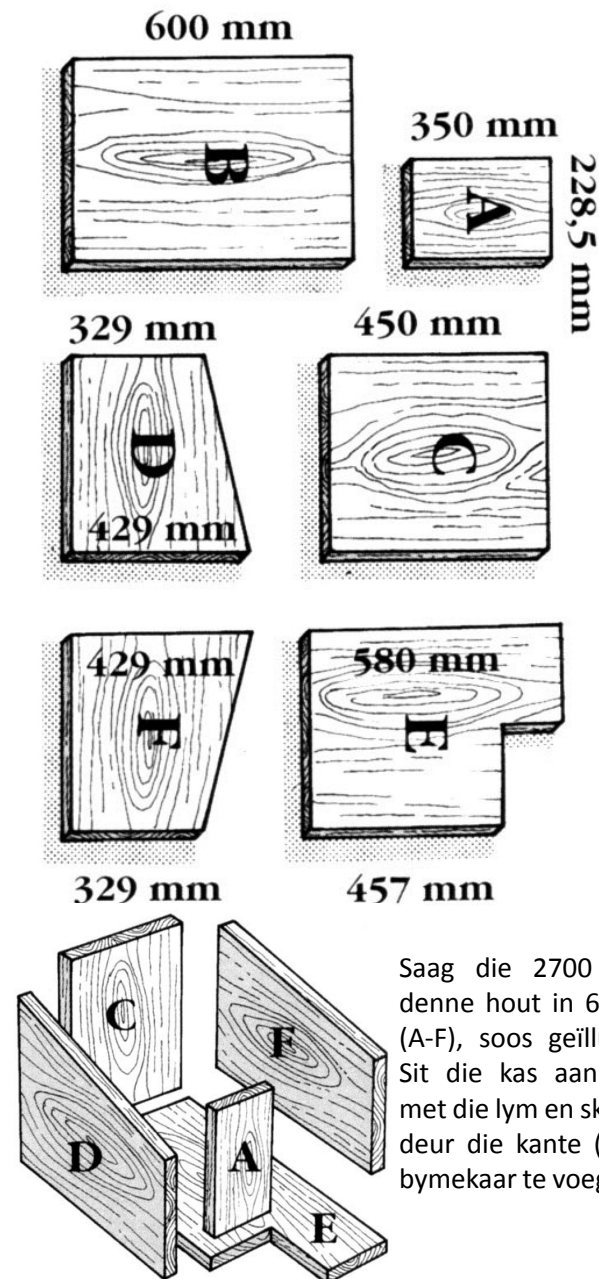


Neskas vir Nonnetjie-uil

Die Nonnetjie-uil verkies 'n groot, toe kas om sy eiers in te lê en sy kuikens groot te maak.

Benodighede

- 1 x 2700 mm x 457 mm x 21 mm lengte dennehout
- Houtlym
- 20 koper skroewe (4.5 mm x 30 mm)
- 3 mm houtboor
- Bootverniss



voorkant (A) en agterkant (C) aan die basis (E) tevoeg. Las die dak (B) met lym en skroewe op dieselfde wyse aan die struktuur.

Vernis die buitekant van die kas drie keer en skuur liggies tussen elke laag. Plaas die kas onder die oorhang van 'n dakof in die vurk van 'n boom waar dit in die skaduwee en beskut is.

Bron van inligting

Baie van die inligting (en die sketse) in hierdie pamflet kom uit:

- Tarboton, W. & Erasmus, R. 1998. Owls and owling in southern Africa. Struik, Cape Town.
- Trendler, R. & Hes, L. 1994. Attracting birds to your garden in southern Africa. Struik, Cape Town.

Teks deur Mark Anderson; vertaling deur Ronelle Visagie

Vir verdere Inligting kontak asseblief die
 Endangered Wildlife Trust
 Birds of Prey Programme E-pos: raptor@ewt.org.za
 Private Bag X11, Modderfontein, 1645, South Africa
 Telefoon: +27 11 372 3600
 Faks: +27 11 608 4682
www.ewt.org.za

