



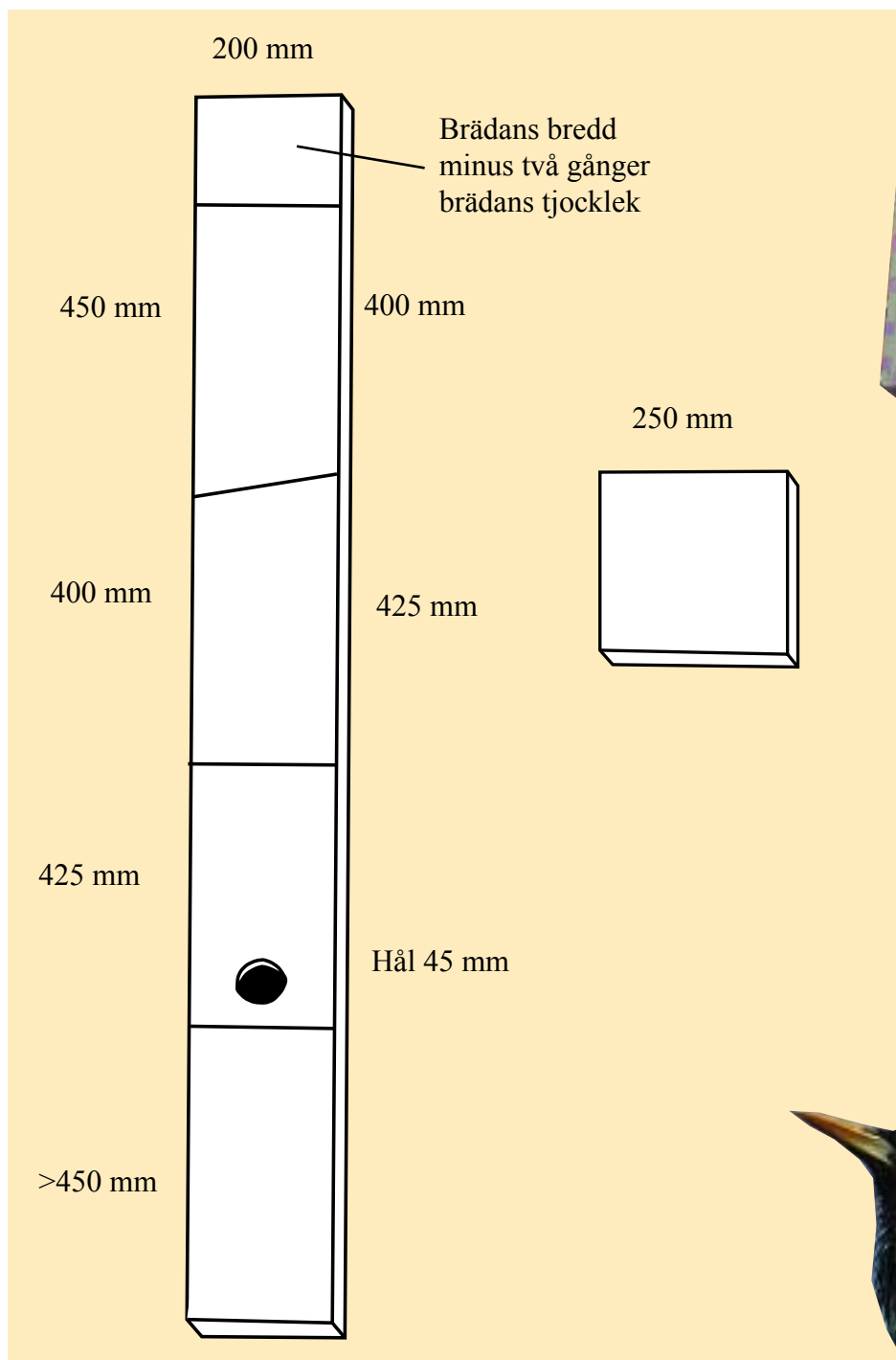
Holkritningar



Biotopias holkar utställda på stadsbiblioteket, maj 2010

Stare

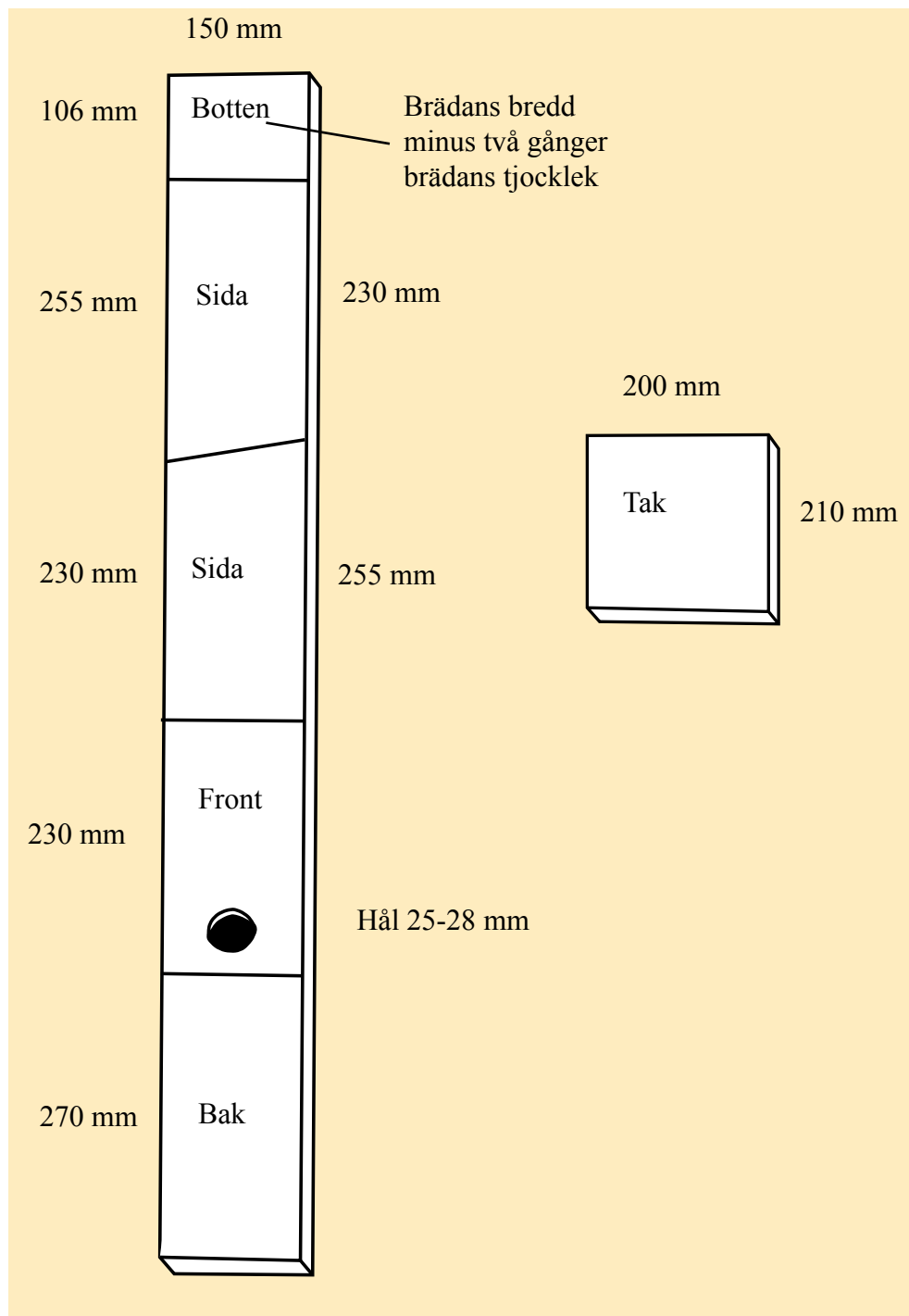
Staren trivs att bo tillsammans, så holkarna kan gärna ligga nära varandra. Den vill ha fri inflygningsbana fram till holken. Holken tas i anspråk i senare delen av april.





Blåmes

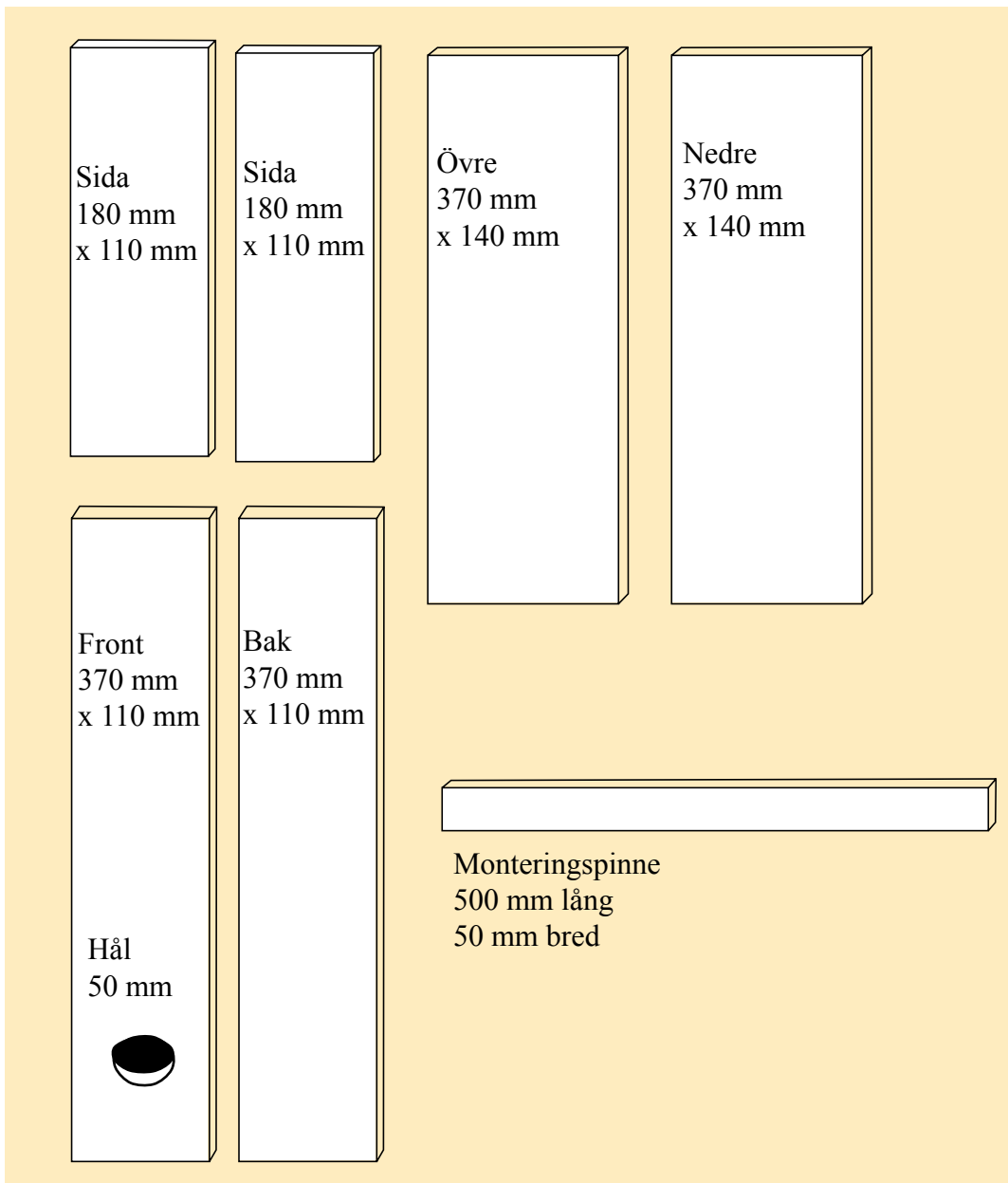
Blåmesen är inte så nogräknad när det gäller holkens placering, men vill enkelt kunna flyga in till holken. Blåmesen är en av de lättare fåglarna att få i holk och trivs i trädgårdar och parker. Redan under vintern kan holken användas av blåmesar som övernattningsplats.





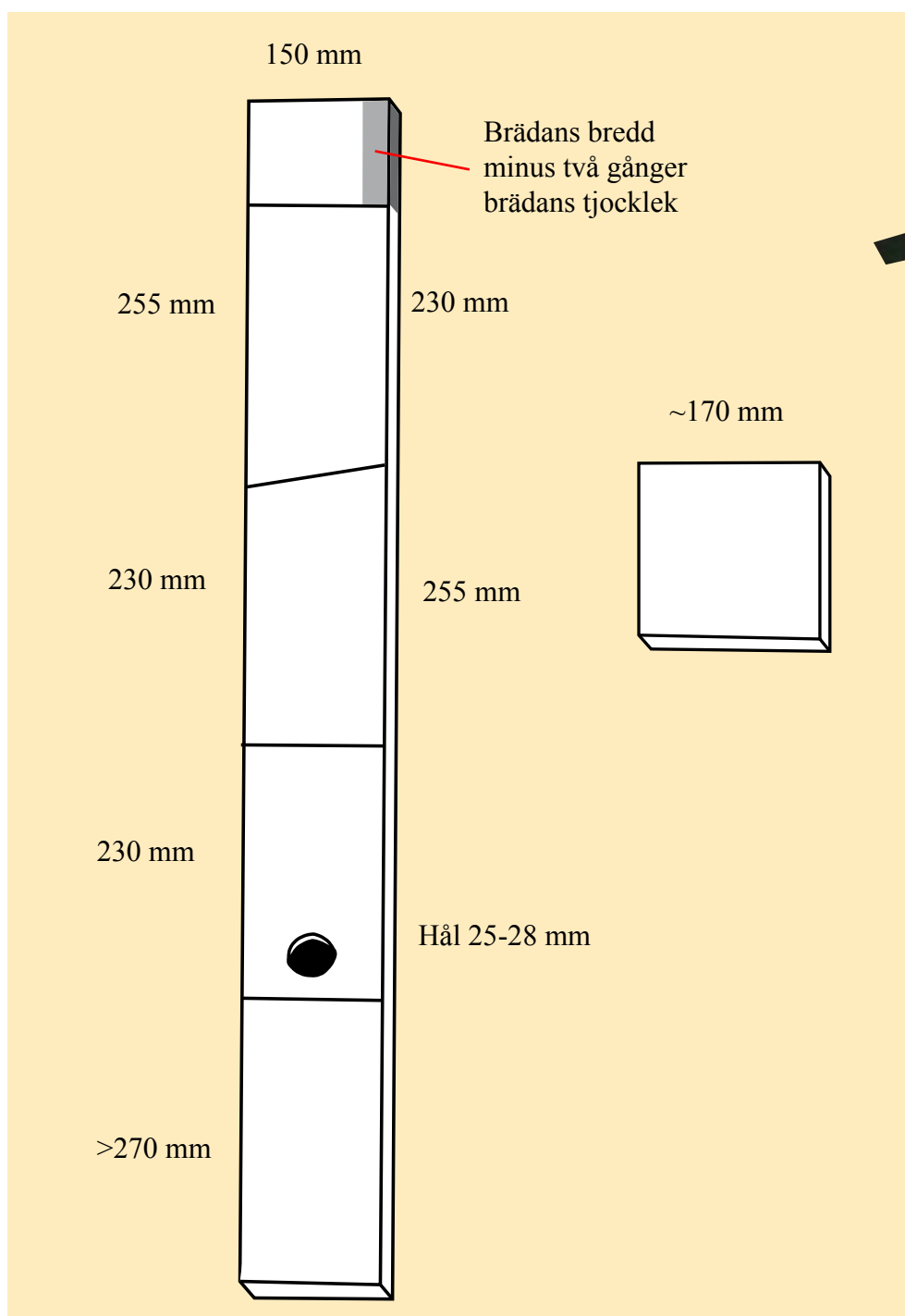
Tornseglare

Tornseglare vill ha sin boplats så högt som möjligt. Det behövs tålamod med tornseglare, det kan ta flera år innan de accepterar en holk. Om du gör ett ovalt hål till holken (30 x 60 mm) minskar risken att andra arter tar holken i anspråk. En bra placering för holken är liggande under taknocken.



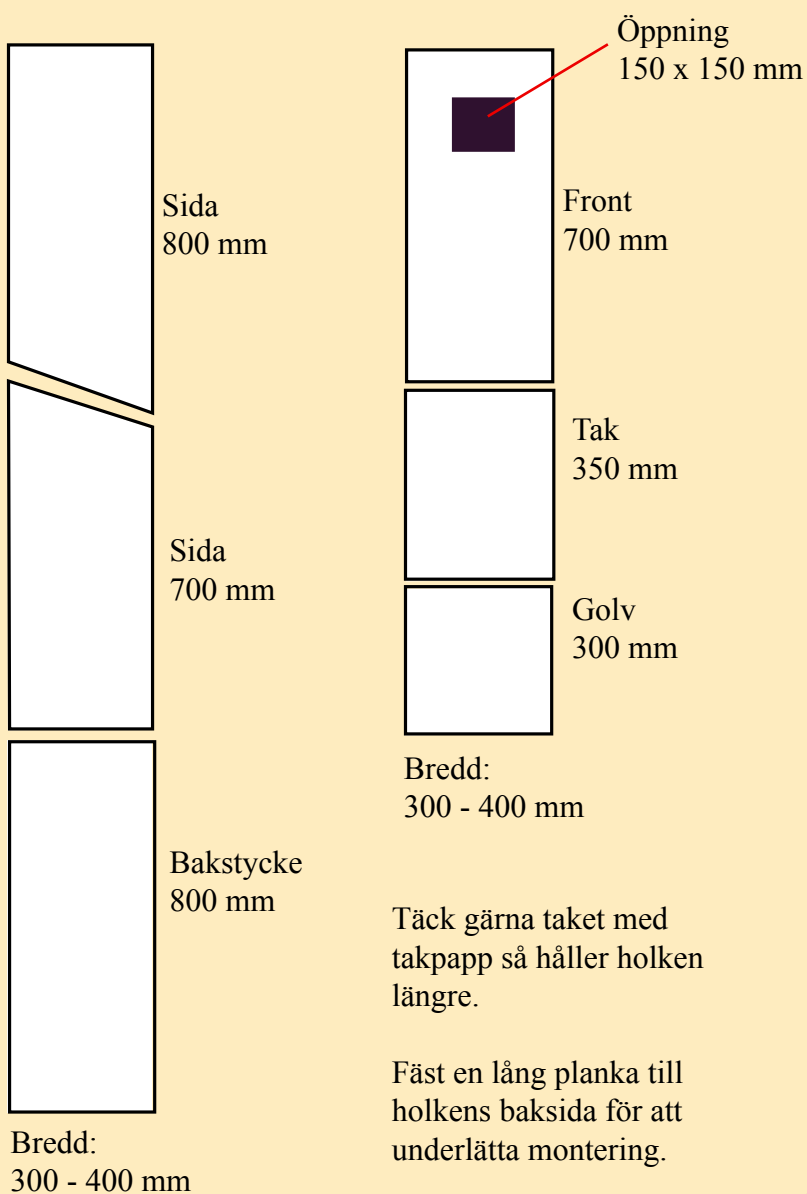
Talgoxe och svartvit flugsnappare

Talgoxe och svartvit flugsnappare råkar ofta i luven på varandra. När flugsnapparen kommer tillbaka från Afrika på våren har talgoxen redan ägg eller ungar. Ibland så hackar talgoxarna ihjäl flugsnapparna. Men om det finns tillräckligt med holkar så ska de inte behöva ha ihjäl varandra!



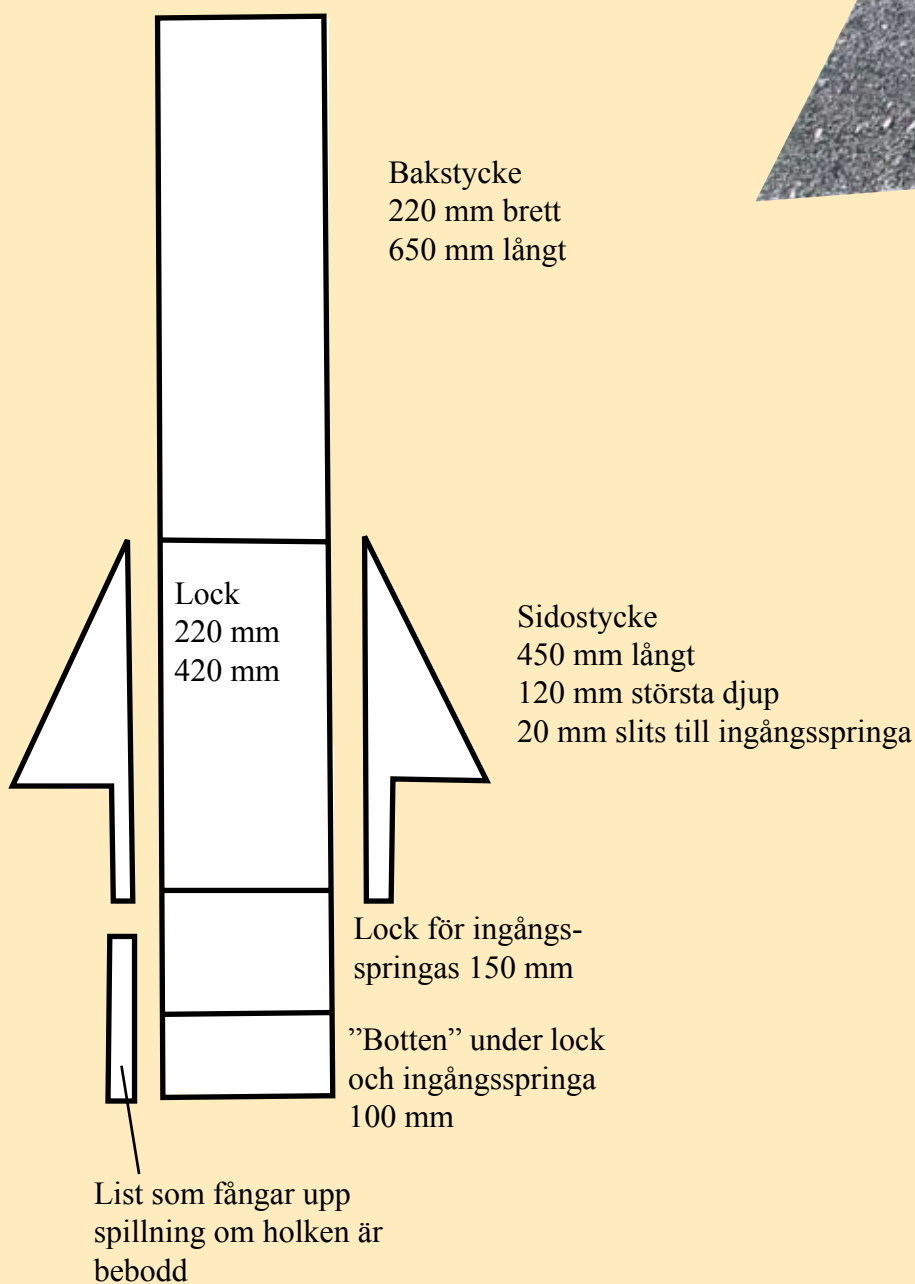
Kattuggla

Holken bör sitta på minst 2,5 meters höjd. Det måste vara ett fritt luftrum framför holken så att ugglorna lätt kan flyga in och ut. Lagg gärna 50 cm kutterspån eller liknande i botten. Kattuggla kan lägga ägg under åtta av årets månader. Kom ihåg att kattugglor kan vara aggressiva när de har ägg eller ungar.



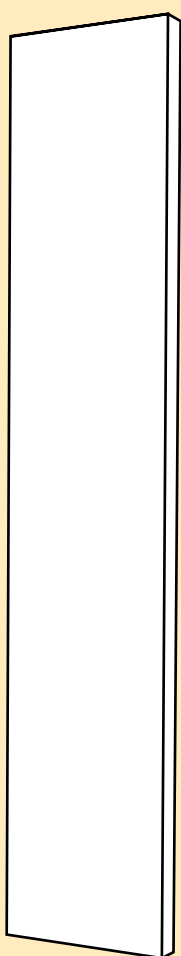
Fladdermus

Sätt gärna upp minst två holkar på samma plats så att fladdermössen får en reträttplats om de blir störda eller om getingar invaderar en av holkarna. Holkarna bör placeras mellan 2 och 4 meter över marken, helst i söderläge. Se till att luftrummet framför inflygningshålet är fritt från vegetation. Använd gärna ohyvlat virke så att fladdermössen får bra fäste inne i holken.

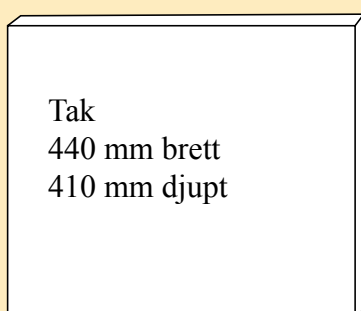


Slaguggla

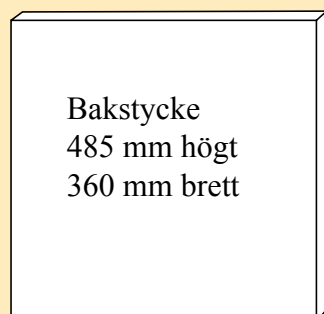
Slagugglan är ganska vanlig i Uppland och det kan bero på att det finns ganska många holkar uppsatta för dem. Redan i slutet av mars kan slagugglan ha ungar. Kom ihåg att slagugglor kan vara mycket aggressiva när de har ägg och ungar.



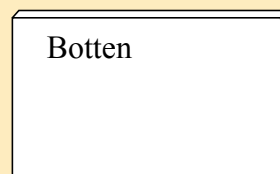
Bakstycke
800 mm långt



Tak
440 mm brett
410 mm djupt



Bakstycke
485 mm högt
360 mm brett

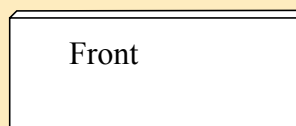


Botten

350 mm brett
310 mm djupt

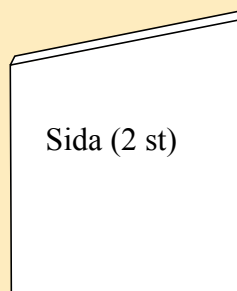


Ribbor till insida



Front

340 mm brett
170 mm högt



Sida (2 st)

400 mm

350 mm

350 mm



Grå flugsnappare

Holken kan också fungera för sädesärla och rödstjärt, men de sägs ofta vilja ha en lite större holk. Den grå flugsnapparen vill ha sin holk lite avskilt, gärna i en lummig del av trädgården. Från mitten av maj lägger grå flugsnapparen sina ägg i holken.



Tak
260 mm brett
165 mm djupt

Front
140 mm bred
100 mm hög

Baksida
140 mm bred
250 mm hög

Sida
250 mm högsta
140 mm bred

90 mm

20 mm

100 mm

Bakdel
50 mm bred
500 mm lång



BIOTOPIN

biologiska museet natur i uppland

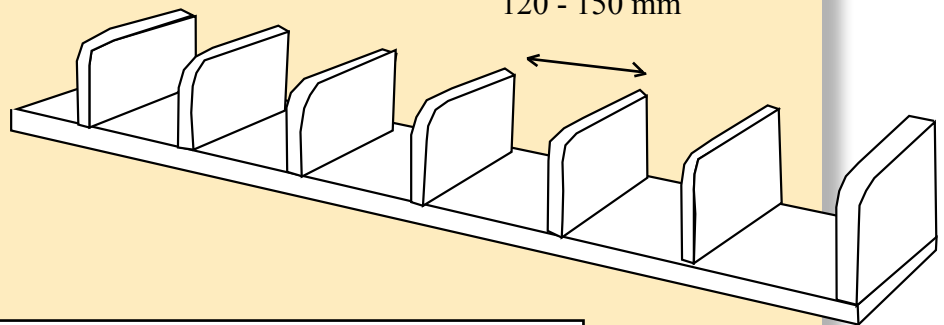


Hussvala

Hussvalor bygger sina bon i mindre kolonier. Ibland kan det vara svårt för dem att hitta lämpliga platser där de kan bygga sina bon av lera. Svalbrädan bör sättas upp på minst två meters höjd.



Avstånd mellanstycken
120 - 150 mm

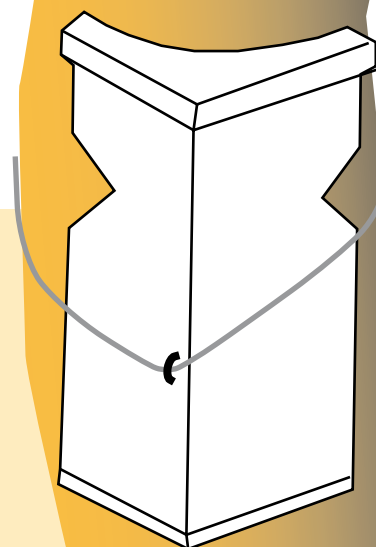
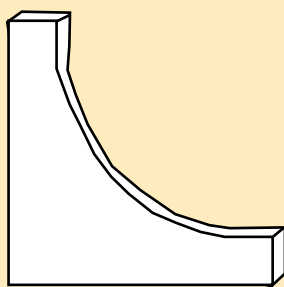
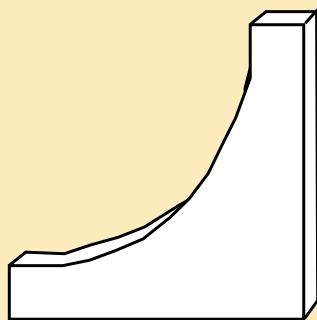
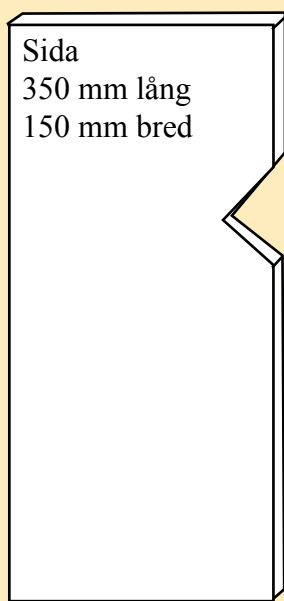
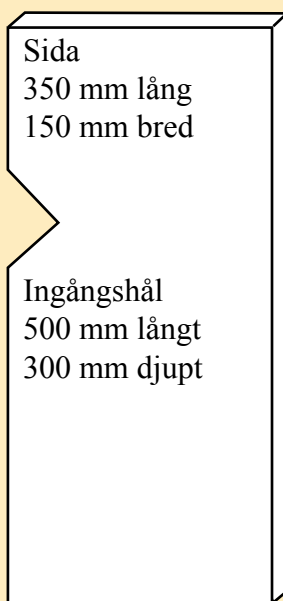


Bottenbräda
900 mm lång
120 mm bred



Trädkrypore

Trädkryporen bygger bo under utskjutande barkflagor, men i brist på det så kan den här holken komma väl till pass. Se till att sidorna sitter direkt mot stammen, det kan krävas en del anpassning på plats när den monteras.



Tornfalk

Sätt holken på minst tre meters höjd där väder och vind kan undvikas. De första äggen läggs ofta i april eller maj.



Tak
350 mm brett
360 mm djupt

Bakstycke
ca 400 mm högt
350 mm brett

Sida
320 mm hög
350 mm bred

Sida
320 mm hög
350 mm bred

Front
300 mm bred
150 mm hög

Bottenplatta
300 mm bred
300 mm djup

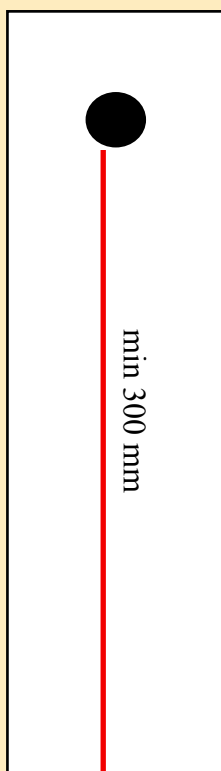


Göktyta

Göktytan är den enda hackspetten i Sverige som inte tillverkar något eget bohål. Den trivs i det öppna kulturlandskapet, i samma miljöer som törnskata. Göktytan har minskat i Uppland, genom att sätta upp en holk kan du hjälpa den.

Framstycke
120 mm brett
400 mm långt.

Ingångshål
35-40mm,
gärna stående
ovalt;
42 mm högt
35 mm brett



Bakstycke
120 mm brett
400 mm långt

Golv
120 mm brett
125 mm långt

Tak
170 mm brett
225 mm långt

Gavel
170 mm brett
400 mm långt

Gavel
170 mm brett
400 mm långt

