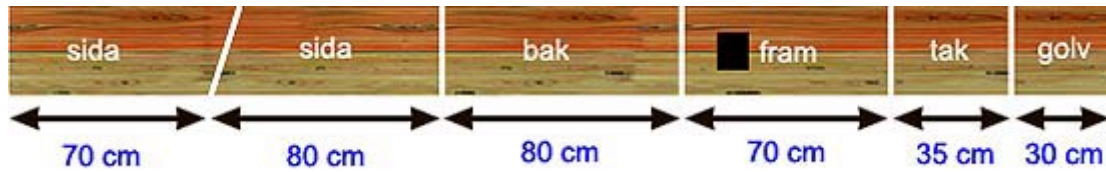


Bygg en Knipholk



Till den här holken kan det flytta in både kaja, kattuggla och skrake, beroende på lite var du hänger upp den.

Använd helst ohyvlat virke så får fåglarna bättre fäste när de ska ut och in.

I det här exemplet har vi räknat med en **brädbredd på ca. 30 - 40 cm**. Det går också bra att limma ihop två smalare brädor så du en får lagom bredd. Det är bättre att göra holken lite för stor än lite för liten.

Eftersom taket ska luta framåt bör du såga av brädan mellan framsidan och baksidan lite snett.

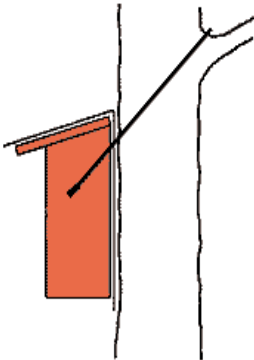
Hålets diameter ska vara minst 15 x 18 cm.

På insidan av framstycket, strax nedanför öppningen, kan du också spika fast en liten list, för att underlätta för ungarna senare när de ska kravla sig ut.

Tips: man kan spika en ring av nubb runt ingångshålet för att försvåra för ekorrar och hackspettar som gärna vill försöka komma åt och plundra holkar.



Källa: Sveriges ornitologiska förening



Fäst en skruvögla på vardera sidan om holken och fäst sedan ett rep eller ståltråd i ögla och låt sedan holken "hänga" i repet. Se till att inte skruvögla inte går rakt igenom holkväggen så att den riskerar att skada någon fågel.



Fäst en bräda bak på holken och häng upp den mellan två grenar så som bilden visar. Tänk på att spikarna inte går igenom holkväggen.



Du kan spika holken i grenarna istället för i stammen. Då skadar du trädet mindre.