

El millor insecticida natural

Orenetes, falciots i ballesters

L'arribada... la migració de primavera



🌍 Vénen de l'Àfrica

🌍 Poden arribar a recórrer 12.000 Km



Quins ocells són?



l'oreneta vulgar



l'oreneta cuabla



el falciot

el ballester



L'oreneta vulgar



- Taca vermella a la gola i al front. Cua llarga i enforquillada.
- Nius de fang i herbes o palla en forma de barca.
- Cria de forma aïllada.

L'oreneta vulgar

Es posa als cables de la llum i del telèfon

Senyal de protecció i bona sort!



Jaume I el Conqueridor



L'oreneta cuablanca



- ✈ Tot el dessota blanc i carpó o “cul” també blanc.
- ✈ Nius tancats amb una petita obertura, fets amb boletes de fang i saliva.
- ✈ Viu en colònies.

L'oreneta cuablanca

- ↪ Bona sort a la casa on s'estableix.
- ↪ També pot fer nius en penya-segats i preses d'embassaments.



El falciot



- ✈ Tot negre, amb una taca clara a la gola.
- ✈ Cria en forats dels edificis.
- ✈ Ales molt grans i potes molt petites.

El falciot

✈ Quan el poll fa el primer vol és per no tornar més al niu.

Si cau a terra no pot tornar a volar.

✈ Si no tenen refugi, dormen i s'aparellen a l'aire.



El ballester



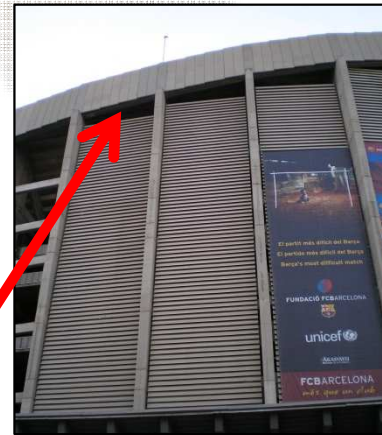
- Més gran que el falciot. Amb la panxa blanca.
- Cria en forats i escletxes dels edificis alts.
- Ales molt grans i potes molt petites. Bons escaladors.

El ballester

Falciots i ballesters tenen **plomes especials als ulls** per protegir-los i poden volar a **més de 100 Km/h.**



El camp del Barça és el dormider de centenars ballesters!



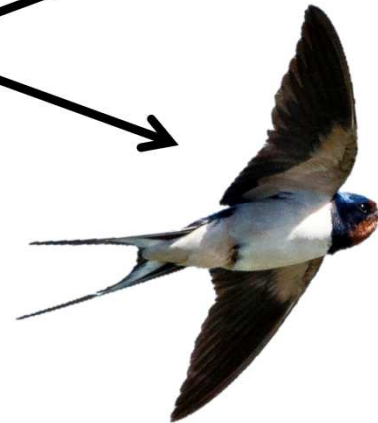
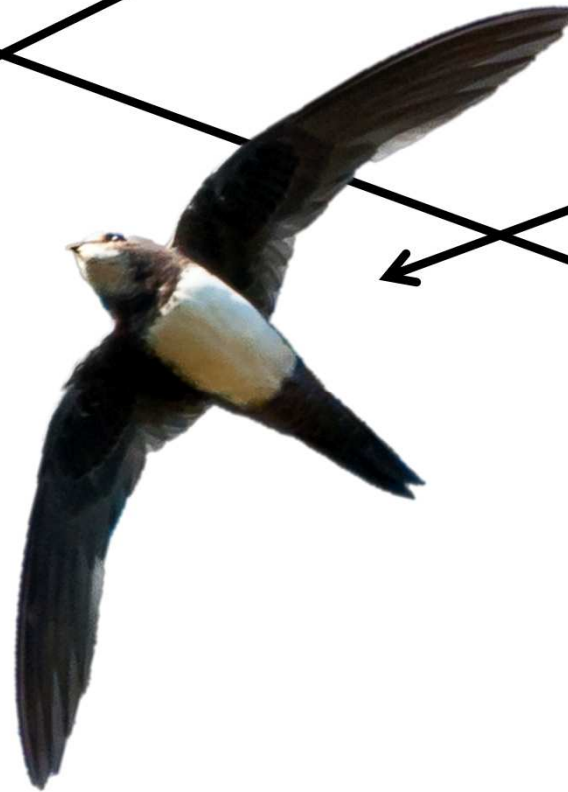
Els sabeu reconèixer?

Oreneta vulgar

Oreneta cuablanca

Falciot

Ballester

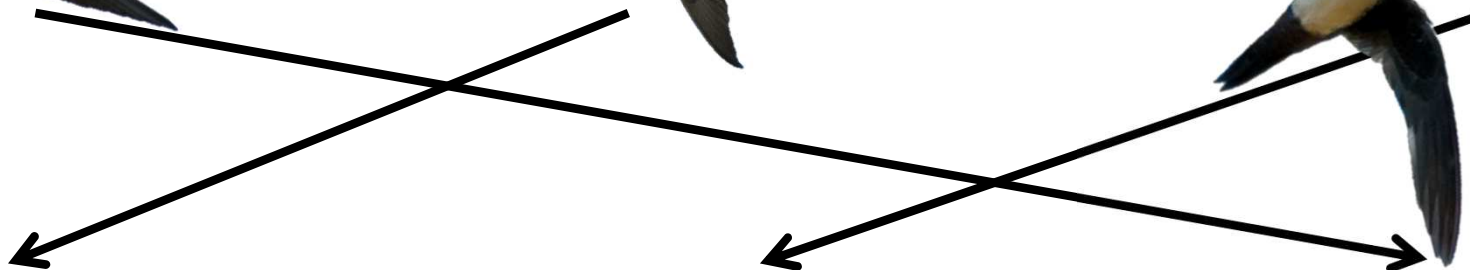
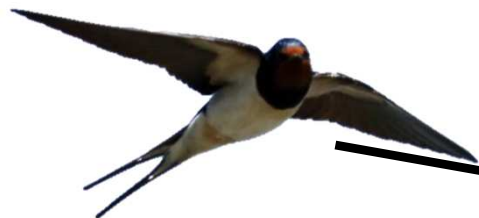


De qui és cada niu?

Oreneta vulgar

Oreneta cuablanca

Falciot i ballester

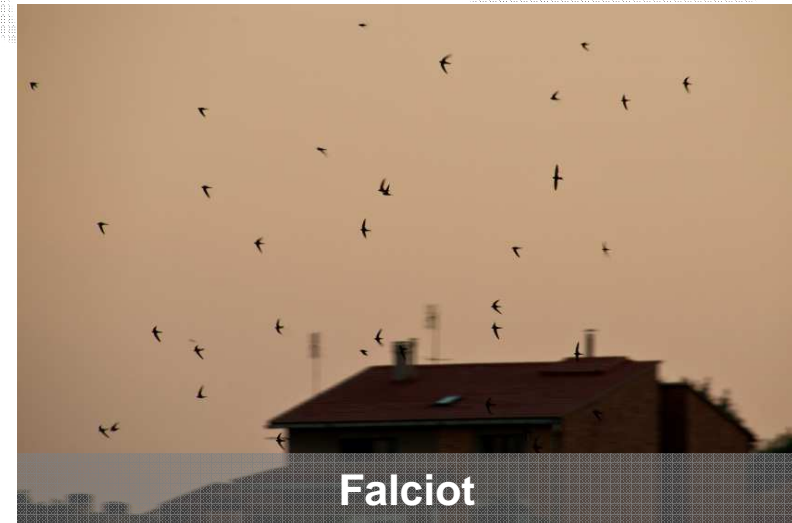
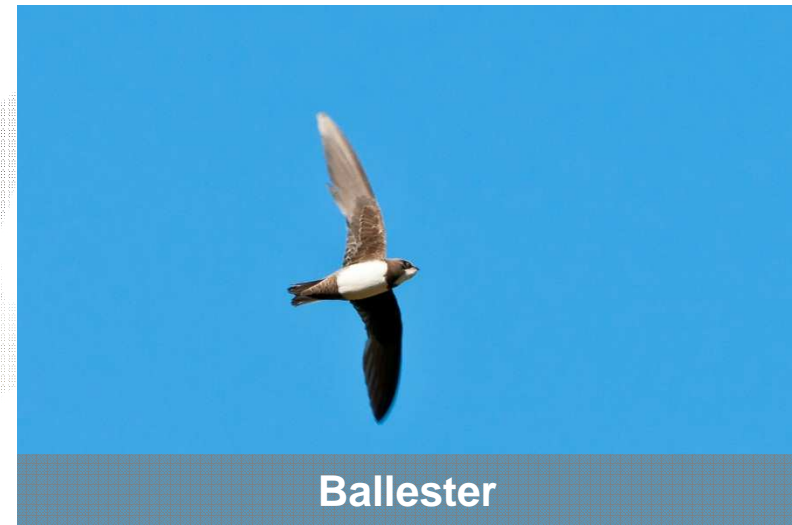
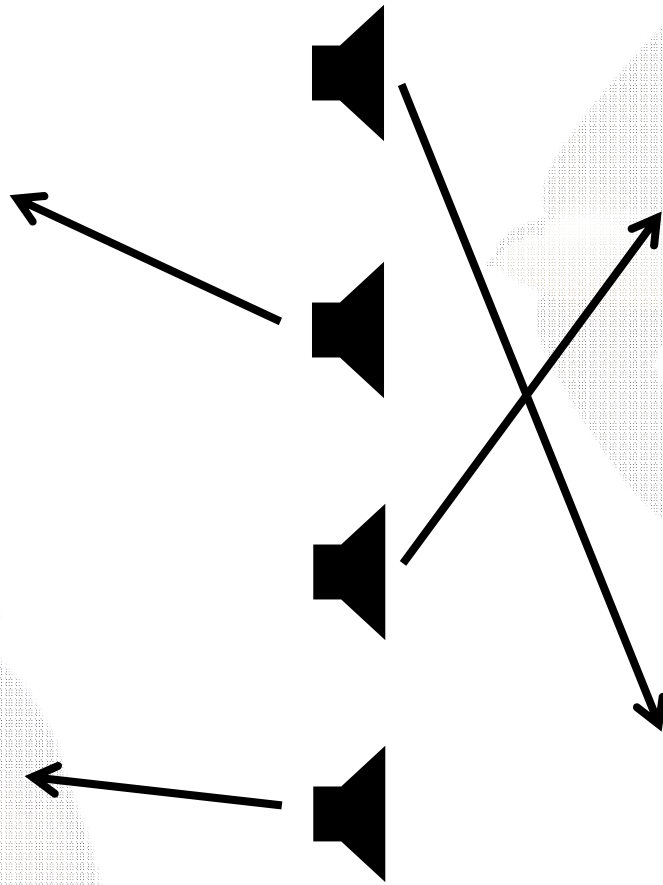


Què tenen en comú?






- Vénen a reproduir-se.
- Lligats a les construccions humanes.
- S'alimenten d'insectes voladors caçats al vol.
 - ❑ Poden arribar a capturar **més de 5.000 insectes al dia!!!**



Amb quina imatge relaciones cada so?



Veritat o mentida?

- Les orenetes fan el niu als forats dels edificis. 
- Orenetes, falciots i ballesters cacen mosquits al vol. 
- Una parella d'orenetes poden menjar 2.500 mosquits al dia. 
- Orenetes, falciots i ballesters es reproduïxen al continent africà. 
- Els falciots poden aparellar-se i dormir a l'aire. 

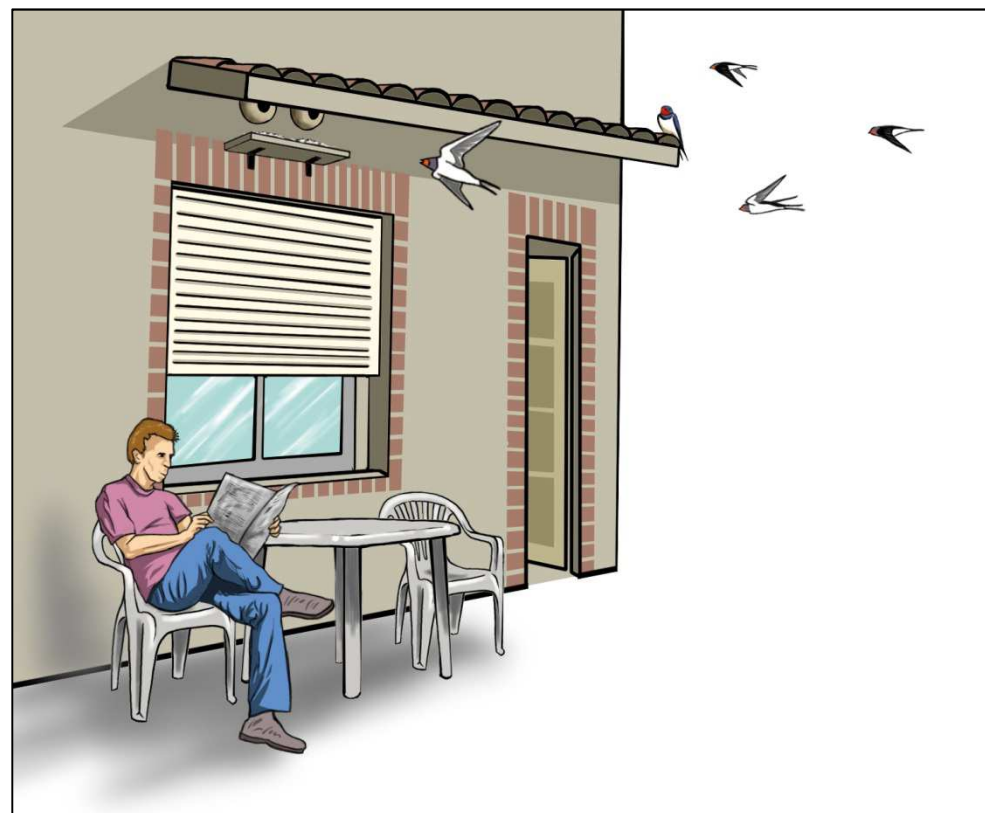
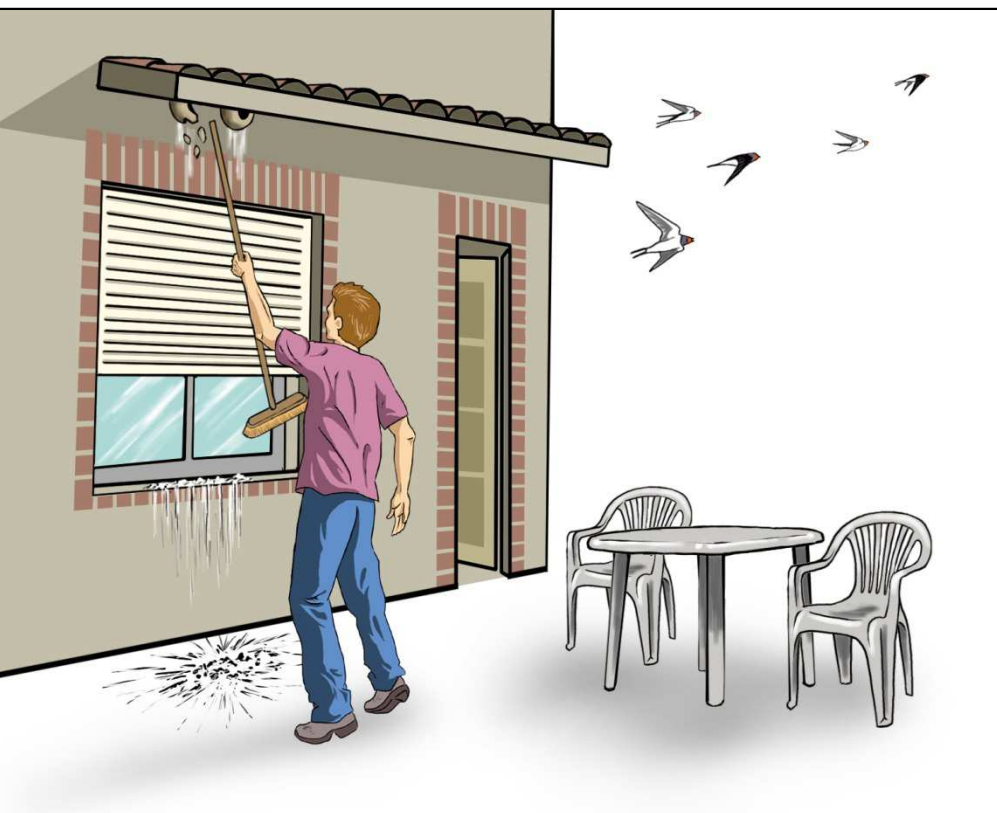
Principals amenaces

- o Trencament de nius.
- o Rehabilitació d'edificis.
- o Plaguicides.



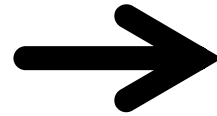
Què podem fer nosaltres?

Per la brutícia que poden generar



Què podem fer nosaltres?

Per la pèrdua de llocs on fer el niu



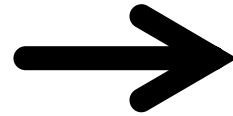
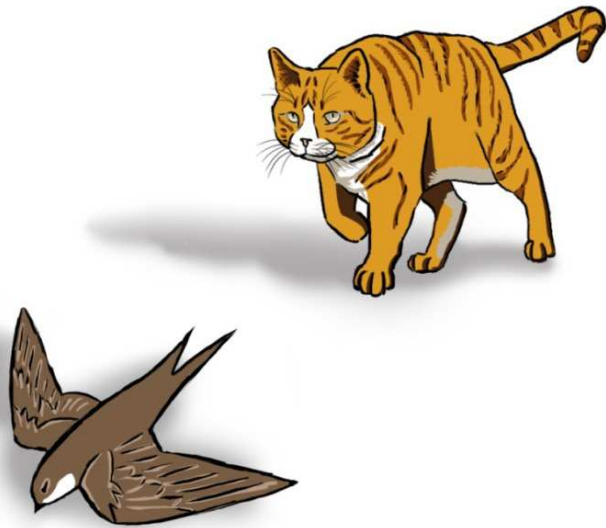
Què podem fer nosaltres?

Per la manca de fang per fer els nius



Què podem fer nosaltres?

Si cauen del niu



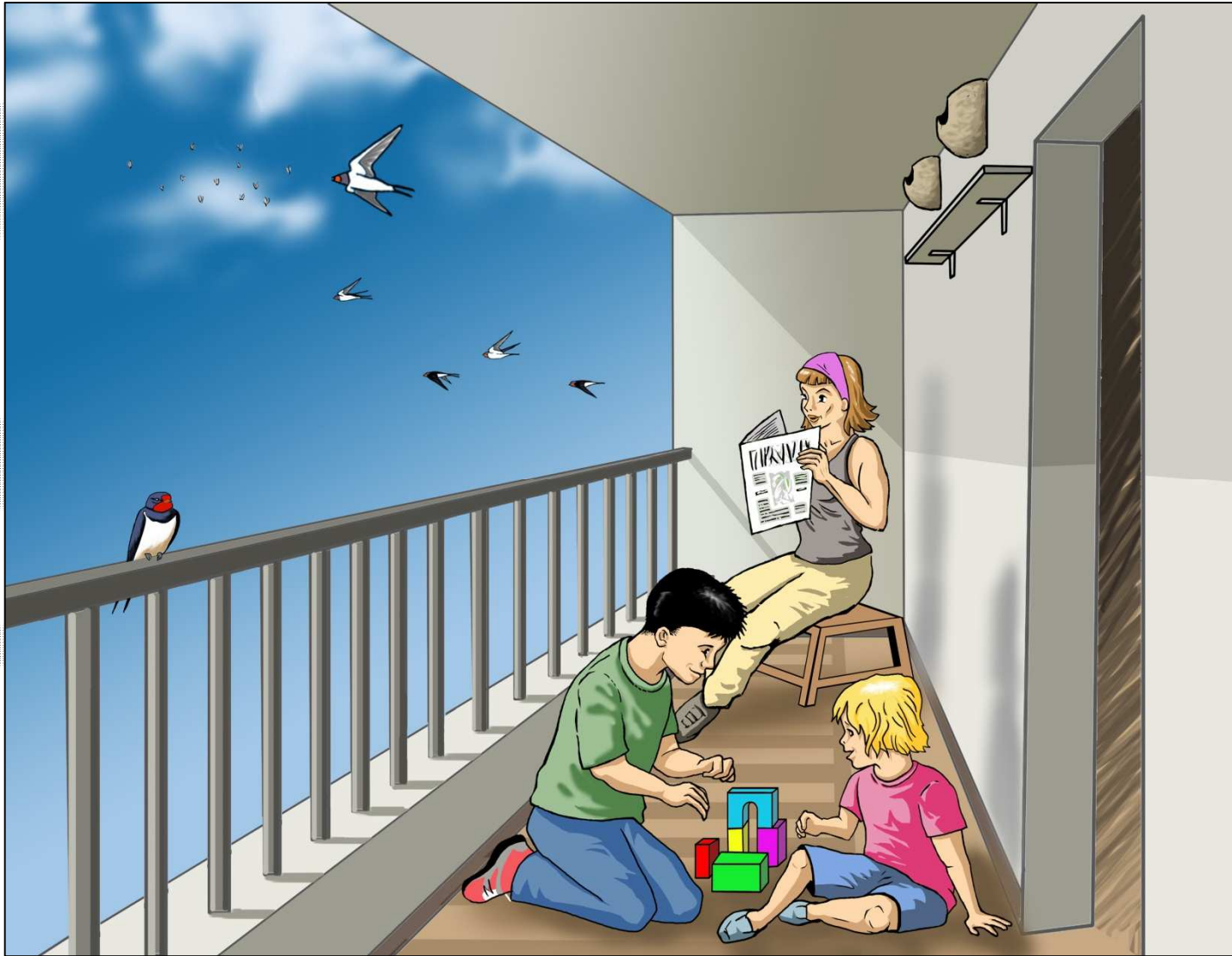
Centre de recuperació de fauna



Què prefereixes?



Què prefereixes?



El millor insecticida

Si tenim un niu d'orenetes a casa podem evitar la picada **de 2500 mosquits cada dia.**

Si ho comptem per tots els dies que estan aquí són uns 500.000 mosquits els que consumeix cada parella d'orenetes per temporada a casa nostra



la tardor tornen cap a l'Àfrica... Fins l'any que ve!

o 1 milió i mig d'orenetes en migració....

quants mosquits hauran consumit?

150 mil milions de mosquits:

150.000.000.000!!!!

Agents Rurals

93 561 70 00 (24 H)



 Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura, Ramaderia,
Pesca, Alimentació i Medi Natural

agents rurals

