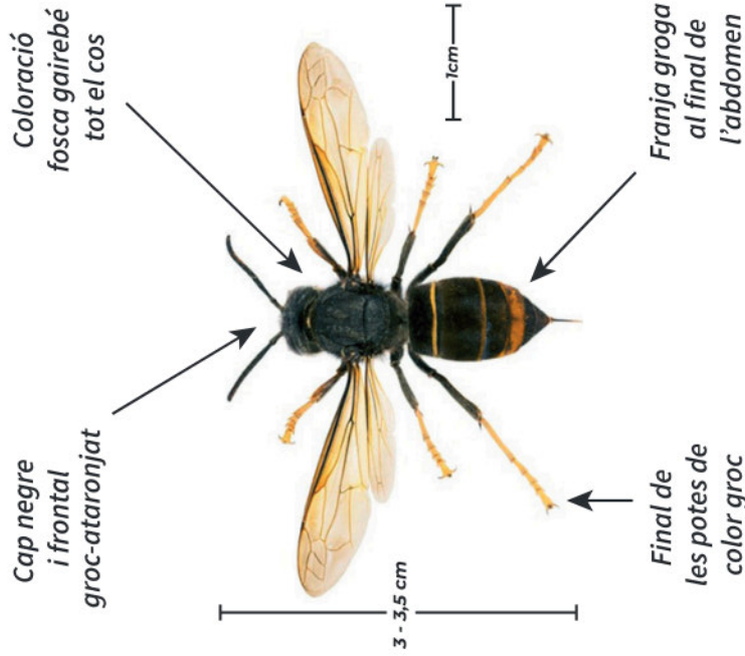


Com identificar-la

Vespa asiàtica (*Vespa velutina*)



Altres espècies:



Vespa
(*Vespa Vulgaris*)



Abella de la mel
(*Apis mellifera*)



Vespa Xana
(*Vespa crabro*)

COM ACTUAR EN CAS DE VEURE UN NIU DE VESPA ASIÀTICA?

Si observes un niu de *Vespa velutina* a la ciutat, no t'hi acostis, procura mantenir una distància mínima de 5 metres i comunica-ho a l'Ajuntament de Girona:



- Bústia d'avisos i suggeriments
- Telèfon **972 419 037**

La **gestió dels nius** es porta a terme seguint el **protocol** vigents per valorar el risc i la necessitat d'actuació

Les actuacions s'han de portar a terme sempre per part de **personal especialitzat en control de plagues**.

EN CAS DE PICADA:

Les picades poden resultar doloroses, però no són més perilloses que les de les vespes autòctones.

Renteu la zona de la picada amb aigua i sabó i, si podeu, apliqueu-hi gel o aigua freda.

En cas de persones **al·lèrgiques** i de **picades múltiples**, cal **TRUCAR al 061** ^{Salut Respon} o anar ràpidament a un centre mèdic per rebre el tractament adequat perquè aquests símptomes poden ser molt greus i desembocar en un xoc anafilàctic.



VESPA ASIÀTICA VESPA VELUTINA



El projecte GiroNat compta amb el suport de la Fundació Biodiversitat del Ministeri per la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic (MITECO) en el marc del Plan de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR), finançat per la Unió Europea - NextGenerationEU

COM SÓN ELS NIUS?

La vespa asiàtica (*Vespa velutina*) és una espècie forana procedent del sud-est asiàtic que ja està establerta al nostre territori. És considerada una **espècie invasora** pels impactes que pot provocar en el medi i en determinades activitats econòmiques.

El principal impacte és sobre l'apicultura. Les abelles de la mel (*Apis mellifera*) són les seves preses més habituals, perquè en els seus ruscs hi troben fàcilment aliment. També capturen altres invertebrats, com les vespes autòctones.

QUINS RISCOS SUPOSA LA VESPA VELUTINA PER LES PERSONES?

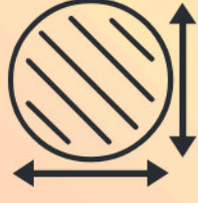
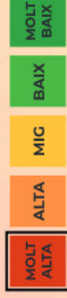
No és una espècie més agressiva i perillosa que altres vespes socials autòctones. El risc de picades accidentals es dona quan estem molt a prop dels seus nius (vespers), que es poden trobar amagats en espais urbans (p.ex. Tanques vegetals, ampits de finestres, registres d'aigua, etc.). I si bé la picada pot resultar perillosa, no comporta més perill que altres vespes o abelles.

Niu embrionari (HIVERN-PRIMAVERA)

Etapa inicial de formació dels vespers, a càrrec d'una de les reines fecundades. Fan el niu amb fusta mastegada en llocs protegits (sota teulades, comptadors d'aigua, entre vegetació, etc.)



Prioritat d'actuació:



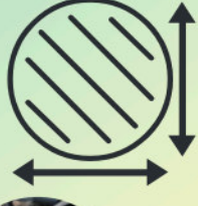
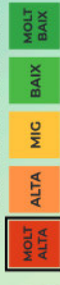
8 - 5 cm (aprox.)

Vesper primari (PRIMAVERA-ESTIU)

El mateix niu embrionari va creixent ràpidament gràcies al treball de les obreres



Prioritat d'actuació:



20 - 25 cm (aprox.)

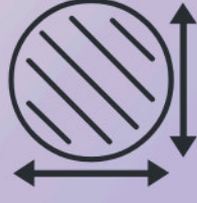


Vesper secundari en declivi (HIVERN)

Les vespes van abandonant el niu, ja no està actiu i s'anirà degradant. Les reines fecundades comencen la hivernació.



Prioritat d'actuació:

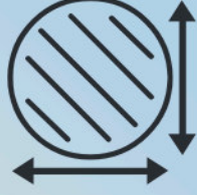


40 - 60 cm (aprox.) Tot i que pot arribar als 100cm

Vesper secundari (ESTIU-TARDOR)

La reina i les obreres abandonen el niu primari i en construeixen un altre de definitiu per tenir més espai, majoritàriament en capçades d'arbres i a més de 10m d'alçada

Prioritat d'actuació:



40 - 60 cm (aprox.) Tot i que pot arribar als 100cm