

## BARCELONA REFORÇA LA VIGILÀNCIA I CONTROL DE ROSEGADORS ALS ESPAIS PÚBLICS

### Es doblaran els equips d'intervenció i s'espera assolir més de 15.000 actuacions a final d'any

Juliol 017.- Els múrids formen part de l'ecosistema urbà i les espècies com la rata de claveguera (*ratus norvegicus*), la rata negra (*rattus rattus*) o el ratolí domèstic (*mus musculus*) s'han estès de forma associada als moviments i assentaments humans. A les ciutats, el desequilibri dels factors ambientals que afavoreixen la proliferació d'aquestes espècies poden provocar puntualment increments poblacionals que han d'abordar-se amb diferents estratègies de control.

Entre aquests factors ambientals destaca l'increment de l'ús dels espais públics, que es tradueix en una major generació de residus i per tant més recursos per a la proliferació de plagues. També cal assenyalar l'augment de la superfície de verd urbà, que suposa beneficis ambientals i socials i millora de la qualitat de vida i el benestar a les ciutats, però amb l'efecte de més oportunitats per al refugi i nidificació de múrids.

Convé incloure com un altre dels factors la manca de programes de vigilància i control de múrids a alguns en espais de la ciutat que no són de gestió municipal, fet que pot afavorir l'establiment de rates i ratolins: és el cas de solars, comerços, magatzems, jardins privats, i d'altres.

Aquests i altres factors suposen un increment d'activitat de múrids. A Barcelona, l'Agència de Salut Pública (ASPB) ha anat augmentant els recursos del programa de vigilància i control de rosegadors amb l'objectiu de controlar-ne la proliferació i respondre a les comunicacions ciutadanes al respecte.

#### Més equips a la via pública

Enguany i durant els propers mesos (fins al novembre) el programa es reforçarà fins a tenir 10 equips de treball (equips constituïts per 2 treballadors, per tant un total de 20 tècnics-operadors) que desenvoluparan les tasques de control de múrids a la ciutat (en l'actualitat hi ha 5 d'aquests equips). Aquests equips permetran intensificar les 3 línies de treball que són essencials per reduir l'impacte dels múrids: la vigilància, el control de situacions més agudes i l'atenció d'incidències ciutadanes.

- El control de situacions més agudes pot incloure la intensificació de les visites, l'augment dels punts de control, el canvi de les eines de control, o una combinació de diverses accions.
- Pel que fa a la vigilància: es fa a partir de l'anàlisi del risc de plagues. Es valoren factors que n'afavoreixen la proliferació, com l'existència d'espais on els múrids poden trobar refugi i aliment. A partir de l'anàlisi es defineixen unes zones on fer la vigilància de manera activa, és a dir, buscant evidències de la presència de múrids i iniciant actuacions abans que generin molèsties. Aquesta vigilància es farà tant a nivell de la xarxa de clavegueram com de zones superficials.
- En relació a donar resposta a incidències ciutadanes, l'Agència remarca que el contacte amb la ciutadania és essencial per a educar sobre què fer i com evitar la presència de rates i ratolins, i per tal d'obtenir dades precises vinculades a l'activitat de múrids.

## Atenció a les comunicacions de la ciutadania

Cada any es gestionen més de 1.600 avisos per rosegadors, però cal tenir en compte que les àrees d'intervenció de l'ASPB són sempre els espais públics de la ciutat. A partir del coneixement de les particularitats d'aquestes incidències i de la informació que es recopila al territori, anualment s'articulen més de 550 plans d'actuació per la gestió d'incidències de rates i ratolins. Així, durant el 2016 es van fer un total de 12.500 intervencions sobre el terreny referides a aquest àmbit, que amb el reforç a desplegar els propers mesos permetrà arribar a prop de 15.000 una vegada finalitzat l'any 2017.

Convé recordar que totes les incidències ciutadanes sobre rosegadors deriven en una verificació sobre el terreny en un termini curt, i, en alguns casos, poden suposar visites repetides de seguiment i intervencions que s'allarguen durant setmanes, fins que la zona mostri una total inactivitat de plagues. Els experts de salut pública indiquen, però, que no hi ha una relació directa entre més avisos per múrids i que es detectin més rates en el territori, i per això es constata que caldrà combinar més indicadors per establir o descartar relacions entre tots dos factors.

Els tècnics de l'Agència de Salut Pública estudien durant aquest 2017 les densitats de presència de múrids a diferents punts del clavegueram de Barcelona, per tal d'obtenir dades sobre el nombre i la concentració d'aquest tipus de plaga. Igualment, es porta a terme un estudi sanitari a partir de la captura d'exemplars, igual com es fa amb altres espècies animals presents a la ciutat, especialment aus.

Dins de l'àmbit de la vigilància i control de plagues convé destacar la col·laboració entre instàncies municipals, com Parcs i Jardins, els serveis d'inspecció de la xarxa de clavegueram, l'Agència de Salut Pública (ASPB), així com els equips de neteja municipal i els serveis tècnics de cada districte.

La neteja dels espais, baixos, magatzems, garatges o solars és fonamental, i convé fer-hi una bona gestió dels residus així com del manteniment i cura de cada dependència. És freqüent que una finca en estat d'abandó o un solar pendent de construcció esdevinguin espai de refugi i cria per a plagues de diferent tipus, amb la dificultat afegida de no poder-hi intervenir pel fet que es tracta de recintes tancats i de propietats privades.

[www.aspb.cat](http://www.aspb.cat)

Barcelona, 26 juliol 2017

**Manel Piñeiro**  
Tel. 93 238 4545 ext. 897 Mob. 670 571245  
[premsa@aspb.cat](mailto:premsa@aspb.cat)  
[www.aspb.cat](http://www.aspb.cat)