

MORIR DE MURIDS

Ciutats, pobles, camps, boscos, pateixen un greu problema de difícil solució; es tracta de la gran proliferació d'una branca determinada: els "murids", i més concretament les rates.

L'home, durant molt de temps, ha patit les conseqüències d'aquesta plaga que ha influït sensiblement en el desenvolupament de la societat.

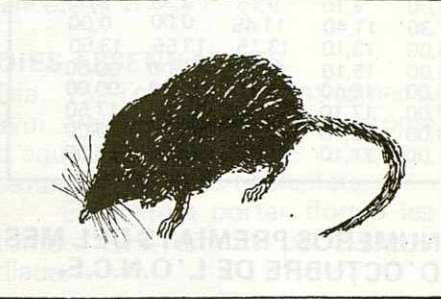
Aquests rosegadors són els mamífers més abundants que viuen actualment. Es distribueixen per tot el món sense cap mena d'excepció. Es poden trobar fins i tot al continent australià, on eren inèdits. La pregunta que ens podem fer és, doncs, evident: ¿Com podem explicar aquests fet? La resposta l'hem de buscar en el mateix home: les rates han estat els éssers que millor s'han adaptat a la convivència amb l'home i als subproductes residuals que aquest provoca.

En un principi les rates no constituïen cap desordre en llurs medis ecològics originaris. Però l'home ha fet, amb la seva conducta, que els rosegadors canviessin el seu comportament en diferents aspectes.

Pel que respecta al seu hàbitat, per exemple, les rates eren animals que vivien en les rieres, prop de l'aigua, on hi tenien enemics naturals com les fures, musteles o serps. Ara, amb les clavegueres i tubs de desaigua, les rates han trobat uns racons perfectes per a viure sense cap mena de perill i amb una reproducció assegurada. Per un altre cantó, també els ha resultat un èxit a aquesta mena d'animals la invasió dels boscos.

Aquí eren controlats per les ginetes, gats i aus de presa (com els mossols, per exemple). Però el mimbament dels predadors ha deixat el camí lliure als rosegadors.

Quan a la seva alimentació, les rates han passat d'un règim alimentari vegetal a aprofitar els residus de l'home, la qual cosa ha facilitat molt la seva reproducció i ha fet evolucionar l'espècie. Es segur que una rata ancestral no podria pas suportar la vida d'una rata, urbana o rural, d'avui. L'espècie ha sofert un procés d'adaptació al seu tipus de vida que ha pogut resistir gràcies a la seva capacitat reproductora, molt alta.



Un altre aspecte força preocupant del problema és la resistència dels múrids a les malalties i la seva capacitat de transmissió de les mateixes. En efecte, les rates porten nombroses malalties que afecten a l'home i als animals domèstics, comptant-s'hi la ràbia i les febres tifoïdes entre les més comuns. Endemés, també causen les rates perjudicis econòmics tant als conreus com a les explotacions ramaderes, ja que una sola rata és capaç de consumir de vuitanta a cent grams diaris de gra, causant endemés molesties considerables a la resta d'animals domèstics.

Cal doncs que ens preguntem quines són les solucions a aquest problema. De vegades aquestes solucions passen per la utilització de productes químics o raticides, les conseqüències dels quals són encara pitjors que les molesties ocasionades per les rates. Fa temps que semblava haver-se trobat la solució definitiva: la "wolframina", un producte químic inofensiu per a l'home i per a la resta d'animals domèstics. Però les rates s'han ja habituat a aquests productes que a hores d'ara ja -es ineficax per a eliminar-les. Altres metzines experimentals tenen com a resultat l'enverinament de tot l'entorn vital on s'han posat, essent força perilloses. Per tot això podem concloure que el tema és de molt difícil solució. L'única cosa que a hores d'ara és pot fer, és posar a l'abast dels investigadors tots els mitjans possible i disponibles per a resoldre el problema. Però cal, és clar, una conscienciació per part de les autoritats per tal que potenciïn la investigació dels problemes reals que afecten a la nostra natura i ajudin a aquesta gent que desitja com a mínim ser escoltada.

Josep Bové i Ramon



CONTRACTISTA
D'OBRES

**MARTÍ
ROVIRA**

C/. Ramon de Campoamor, 3
Tel. 842 01 19 - LA ROCA

**ROCA
SOL**

BANQUETS NOCES
COMUNIONS, BATEIGS
VARIS

Telèfon 842 07 60
LA ROCA

Merceria
**CAN
BLANC**

Anselm Clavé, 21
LA ROCA

JOCS
I JOGUINES

MARIGÓ