Antiparassitari: essenziali per la protezione tutto l'anno

Con l'arrivo dell'inverno molti proprietari di pet credono erroneamente che pulci e zecche scompaiano. Tuttavia, i parassiti non solo sopravvivono in inverno, ma si nascondono anche tra le mura domestiche, approfittando del calore delle case.

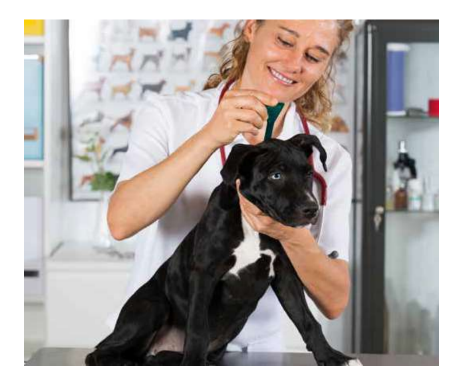
di Roberto Cavazzoni, direttore Federchimica Aisa, Associazione Nazionale Imprese della Salute Animale

In un contesto in cui gli animali domestici sono parte integrante delle nostre famiglie, è fondamentale comprendere il ruolo degli antiparassitari per proteggere la salute e il benessere. Federchimica AISA, l'associazione che rappresenta le aziende produttrici di farmaci veterinari per animali domestici e da allevamento in Italia, chiarisce alcuni aspetti cruciali riguardanti l'uso degli antiparassitari, sottolineando la loro importanza non solo durante le stagioni calde, ma anche in inverno.

Con l'arrivo dell'inverno, infatti, molti proprietari di animali domestici credono erroneamente che pulci e zecche scompaiano, e sono convinti che gli antiparassitari siano superflui. Tuttavia, i parassiti non solo sopravvivono in inverno, ma si nascondono anche tra le mura domestiche, approfittando del calore delle nostre case. Inoltre, sebbene insetti come zanzare, pappataci e tafani siano meno attivi in questo periodo, in regioni con inverni miti la loro presenza non è da escludere. Il clima infatti influisce sulla sopravvivenza e sulla capacità riproduttiva degli insetti, influenzando l'habitat di vita. ma anche la distribuzione, l'intensità e il periodo di attività, inteso come aumento del numero di morsi durante l'anno.

LE PRINCIPALI MINACCE /

Tra i principali parassiti che minacciano la salute dei nostri amici a quattro zampe troviamo pulci, zecche, pidocchi, acari della rogna, e tra gli insetti pappataci e zanzare. Oltre al fastidio del prurito, gli insetti e i parassiti possono di fatto trasmettere malattie pericolose per gli animali, come ad esempio la leishmaniosi, la borreliosi, detta anche malattia di lyme, e la babesiosi e la filariosi. La trasmissione avviene durante il pasto di sangue, quindi tramite puntura. È importante tuttavia comprendere che



i parassiti rappresentano una seria minaccia non solo per la salute degli animali, ma anche per quella degli esseri umani. Alcuni di questi parassiti possono trasmettere le stesse malattie anche all'uomo e in questi casi parliamo di zoonosi. Una maggiore attenzione alla lotta contro i parassiti degli animali porta innegabili giovamenti alla salute dell'uomo.

PREVENZIONE /

Quindi la prevenzione diventa la parola d'ordine per garantire il benessere sia degli animali che delle persone. Occorre quindi prevenire e gestire i parassiti anche durante i mesi più freddi, ed è indispensabile continuare ad utilizzare gli antiparassitari anche nel tardo autunno e in inverno. Un corretto utilizzo dell'antiparassitario protegge infatti cani e gatti per tutto l'anno. Inoltre, mantenere l'igiene dei nostri animali è essenziale, spazzolarli frequentemente non solo tiene il pelo pulito, ma permette anche di ispezionare la cute alla ricerca di ospiti indesiderati. Anche se è meno probabile incontrare parassiti all'aperto in inverno, è consigliabile controllare il pelo del nostro animale e gli spazi interdigitali dopo ogni uscita.

Infine, Federchimica AISA ricorda l'importanza di consultare sempre il medico veterinario di fiducia. È essenziale affidarsi a professionisti che possano aiutarci a fare le scelte più adeguate per la salute dei nostri pet.