

Consigli Utili - Colpi di Calore

COLPI DI CALORE

Sono molto pericolosi anche per i nostri animali cerchiamo di capire come riconoscerli e come intervenire

Cani e gatti:

Il colpo di calore, può essere molto pericoloso per i nostri amici animali in quanto la loro termoregolazione è assai ridotta poiché la loro possibilità di sudare è scarsissima. Cani e gatti hanno una temperatura corporea stabile, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente: se si trovano in un ambiente molto freddo scattano meccanismi di termoregolazione che stimolano l'organismo dell'animale a produrre più calore e a ridurre la dispersione; se si trovano in un ambiente caldo questi meccanismi cercheranno di dissipare il calore corporeo riportando la temperatura allo standard della propria specie. Questo sistema però funziona solo entro certi limiti e può predisporre l'animale ad un inadeguato controllo della dispersione, soprattutto nelle seguenti condizioni:

- Eccessiva temperatura dell'ambiente in cui si trova l'animale
- Scarsa ventilazione
- Pelo molto folto
- Mancanza di acqua a disposizione
- Sovrappeso o obesità
- Età avanzata o cuccioli
- Animali con naso 'schiacciato' (bulldog, carlini, gatti persiani, boxer ecc.)

Questi fattori, da soli o associati tra loro possono far innalzare la temperatura dell'animale in modo estremo facendo salire la temperatura causando i tipici sintomi del colpo di calore:

- Respirazione accelerata
- Aumento del battito cardiaco
- Arrossamento delle mucose orali
- Agitazione

Cosa fare in presenza di un colpo di calore? L'obiettivo è quello di abbassare la temperatura del corpo dell'animale quindi:

- Bagnatelo con acqua fredda o avvolgetelo con asciugamani bagnati e frequentemente rinfrescati (evitate però di immergerlo in una vasca di acqua fredda o ghiacciata perché la vasocostrizione non permetterà la corretta dispersione di calore)
- Mettete l'animale in un ambiente ben aerato e possibilmente fresco
- Portatelo al più vicino pronto soccorso veterinario
- Se potete misurate la temperatura rettale (in condizioni normali è intorno ai 39°C)

La Protezione Civile e la Protezione Animali lanciano ogni anno l'"allarme caldo" anche nei confronti di cani e gatti, invitando i proprietari ad assumere atteggiamenti adeguati nei confronti dei piccoli animali.

- Non lasciate per nessuna ragione i cani chiusi in macchina, in una giornata calda, anche se la macchina è parcheggiata all'ombra (lasciare un animale chiuso in macchina o alla catena sotto il sole è un reato punito pesantemente dalla legge)
- Lasciate a disposizione di cani e gatti acqua fresca
- Fate in modo che gli ambienti domestici siano sempre ben aerati
- Evitate bruschi cambiamenti dell'alimentazione: il rischio quando fa caldo è la diarrea
- Somministrate i pasti nelle ore fresche della giornata, primo mattino o sera
- Se vedete che l'animale ha caldo rinfrescategli le zampe con panni freschi

Ricordiamo che il colpo di calore può colpire l'animale anche in casa e non solo in una macchina sotto il sole, quindi il rischio riguarda anche gli animali chiusi negli appartamenti.

E gli altri animali?

roditori e tartarughe:

soffrono molto il caldo e non vanno assolutamente lasciati sul terrazzo o vicino alla finestra, anche per loro bisogna individuare un riparo ombreggiato e fresco.

pesce non tropicali è indispensabile che l'acqua non sia calda.

I canarini e gli uccellini:

ricavano un beneficio notevole dall'esposizione alla luce solare, ma bisogna comunque lasciare sempre a disposizione una zona d'ombra in cui l'uccellino possa ripararsi. In caso contrario si può verificare la morte per un colpo di calore. La luce del sole non deve essere filtrata da plastica o da vetri. Le radiazioni ultraviolette contenute nella luce solare stimolano nella pelle dei volatili la formazione della vitamina D, indispensabile per far assorbire il calcio contenuto negli alimenti.

I conigli:

sopportano meglio le temperature basse rispetto a quelle alte, e sopra i 30 gradi rischiano di andare incontro ad un colpo di calore. La temperatura ambientale ideale è di circa 20 gradi.

I furetti :

sono molto sensibili alle temperature elevate e sopportano bene, invece, le temperature basse. La temperatura ideale è di 15-21°C; se la gabbia è collocata all'aperto bisogna sistemarla in un luogo ombreggiato .