

Inviare qui le vostre segnalazioni



Contatti e idee a [ilcorrierepervoi@corriere.it](mailto:ilcorrierepervoi@corriere.it) o **Corriere della Sera «La città degli animali»** Indirizzo: via Solferino 28, 20121 Milano



Milano complica o semplifica il rapporto con gli animali? Le vostre testimonianze e le vostre fotografie a [ilcorrierepervoi@corriere.it](mailto:ilcorrierepervoi@corriere.it)

## Tartaruga

Le tartarughe sono sempre state considerate in tutto il mondo come animali da compagnia e tutti oggi ritengono un particolare posto tra gli animali da affettività. Possono vivere anche vent'anni. Il possesso di quelle di terra va comunicato alla Guardia forestale. Le piccole d'acqua possono vivere in ambienti piccoli ma crecono se si dà loro spazio. Prima di acquistarle, affidarsi anche dal basso costo (20-25 euro quella d'acqua), bisogna riflettere. Troppi se ne liberano abbandonandole nei laghetti dei parchi.



## Pesce rosso

Pesce rosso per tutti. Per chi ha poco spazio e poco tempo. È un esserino onnivoro, mangia poco ma di tutto. Sa accoppiarsi anche solo dal cibo secco (scaglie, flocchi e granuli). I pesci tendono a ritorsioni nell'angolo di vetro il proprio microambiente. Se la vasca è piccola, sarà bene cambiare spesso l'acqua, avendo l'accortezza di non sottoporre il pesciolino a bruschi sbalzi di temperatura. I bambini sono curiosi e amano osservarli. Un pesce rosso costa pochi euro.



# Il progetto La Regione: 19 specie volatili indicheranno la qualità dell'ambiente Allodole, verdoni e usignoli «Sentinelle» contro lo smog

Calano i ghiappi, le allodole e le rondini, crescono gazze, cor-nacchie e colombacci. Sono loro, i meravigliosi vertebrati tra i più amati da sempre dalla gente e, forse, tra gli animali quelli con il più elevato valore simbolico, letterario e culturale. Il «termometro» naturale per misurare lo stato di salute dell'ambiente.

Da dieci anni, la Regione, prima fra tutte le regioni d'Italia, attraverso gli esperti dell'assessorato all'Agricoltura, raccoglie informazioni su quantità e qualità delle popolazioni di uccelli che vivono nelle città, nelle campagne, nelle oasi, sui colli-ne e montagne. Dal passerotti alle aquile reali.

Da questa Banca dati regionale, è nato il *Farmiland Bird Index*, con la collaborazione del dipartimento di Ecologia del territorio e degli ambienti terrestri dell'Università di Pavia. Diciannove volatili sono entrati così a far parte di un «termometro» della salute dell'ambiente e della sostenibilità delle attività umane, tra questi appunto ghiappi, tortora, allodola, verdone, cardellino e usignolo di fiume. Come spiega il biologo Vittorio Vigorita, responsabile del settore Agricoltura: «I vola-»



Termometro Alcuni volatili segnalano le condizioni dell'ambiente

## Lo studio

### Così il clima mette in crisi le migrazioni

Sono in partenza gli uccelli migratori, diretti dall'Europa all'Africa. Gli studiosi, da ieri, li osservano con più preoccupazione. Uno studio internazionale su 117 specie, coordinato da Nicola Saino, dell'Università Statale, ha dimostrato che i cambiamenti climatici, l'accumulo di calore nei primi mesi dell'anno, le primavere anticipate, stanno incidendo drammaticamente sulla sopravvivenza di molti volatili. Lo sfasamento ecologico è una minaccia per la loro riproduzione. A rischio le specie che arriveranno in ritardo, a primavera conclamata.

gli uccelli è semplice e poco costoso. Sono un termometro ideale. Peraltro. Dall'analisi del cambiamento di abbondanza di ciascuna specie o di gruppi a ecologia simile intercorsi di anno in anno si può dedurre se la campagna o le zone montane hanno la febbre. Non è un caso se sempre più volatili trovano il loro habitat ideale tra i gradicci in città. L'agricoltura intensiva e l'uso dei fertilizzanti per alcune specie equivalgono a morte certa.

Carlotta Cavallere

© RIPRODUZIONE RISERVATA