







In vetri fortemente riflettenti, gli uccelli vedono il loro riflesso scambiandolo per un conspecifico. © Nadja Stadelmann

Rivali allo specchio

A volte capita che un uccello picchietti sul vetro della finestra o voli ripetutamente verso il vetro. L'uccello non vuole entrare nella stanza. Si tratta piuttosto del cosiddetto fenomeno del «rivale allo specchio»: l'uccello vede il suo riflesso nel vetro e lo considera un conspecifico che deve essere attaccato e cacciato dal territorio. Potete rimediare facendo sparire il riflesso, ad esempio con una pellicola o un cartone applicati esternamente o tapparelle a lamelle trasversali abbassate. Nella maggior parte dei casi, lo strano fenomeno scompare di nuovo dopo poche settimane.

Un uccello bussa alla finestra: cosa significa?

Se, ad esempio, una cornacchia batte incessantemente contro la vostra finestra, non si tratta di un uccello che vuole entrare ma di un individuo che combatte un «rivale allo specchio». Ecco come nasce questo comportamento: durante il periodo di nidificazione molte specie

di uccelli occupano un territorio; in questo modo possono garantirsi la base alimentare per l'allevamento dei piccoli. Un uccello estraneo della stessa specie che penetra in questo territorio viene minacciato, aggredito e, se possibile, scacciato. A volte, nel vetro di una finestra o nello specchietto retrovisore di un'auto gli uccelli scoprono la loro immagine riflessa (o almeno i suoi contorni). Di solito si tratta di specie che vivono in prossimità delle case come ballerine bianche, fringuelli, merli o cornacchie. Gli uccelli vedono la loro immagine riflessa pensando di trovarsi di fronte a un rivale della stessa specie che deve essere attaccato e scacciato. Solo che scacciare un'immagine riflessa non è affatto facile!







Lo strano comportamento scompare di nuovo

Può succedere che gli uccelli non si arrendano per settimane: tornano ripetutamente alle vetrate, attaccandole di nuovo a colpi di becco. Sebbene questo comportamento provochi uno stress agli uccelli, solo in casi eccezionali accade che si feriscano. A volte svolazzano su tutta la superficie della finestra, sporcandola. Occasionalmente, le cornacchie beccano anche le guarnizioni delle fughe e i telai delle finestre in legno, causando danni.

Ad eccezione dei Corvidi, gli uccelli di solito mostrano questo comportamento

solo durante la stagione riproduttiva, cioè soprattutto nei mesi da marzo a giugno. Dopo pochi giorni o settimane, questo comportamento di solito scompare come è arrivato. Sfortunatamente, se si prendono misure per proteggere un certo punto, accade spesso che l'uccello si sposti sul vetro accanto, continuando a «sfogarsi» lì.

Misure preventive

Dove il fenomeno è più fastidioso, potete rimediare alla situazione

» applicando esternamente per alcuni giorni sulla parte bassa del vetro un cartone, un pezzo di tessuto, una pellicola o una zanzariera

- » eventualmente, spruzzando l'esterno del vetro con spray decorativo in modo che il riflesso scompaia
- » non alzando le tapparelle per alcuni giorni, mettendole solo trasversalmente.

L'applicazione di sagome di rapaci è invece inutile, perché gli uccelli in esse non riconoscono un nemico e il loro riflesso non scompare.

In casi molto ostinati, è più probabile che aiuti applicare temporaneamente zanzariere o retine (dimensione massima delle maglie: 20 millimetri), se possibile a una certa distanza dai vetri.

IMPRESSUM

© Stazione ornitologica svizzera, Ficedula & BirdLife Svizzera, Sempach, Magadino e Zurigo, 2023 Copie del testo con citazione della fonte sono le benvenute.

Stazione ornitologica svizzera | Seerose 1 | 6204 Sempach | T +41 41 462 97 00 | info@vogelwarte.ch | www.vogelwarte.ch | **Ficedula** | Vicolo Forte Olimpo 3 | 6573 Magadino | T +41 79 207 14 07 | segreteria.ficedula@gmail.com | www.ficedula.ch **BirdLife Svizzera** | Vicolo Forte Olimpo 3 | 6573 Magadino | T +41 91 795 12 80 | ticino@birdlife.ch | www.birdlife.ch