







Rondoni comuni © Alain Gregory

Cosa fare con un rondone comune?

Un rondone che si trova a terra è sempre in difficoltà e necessita del nostro aiuto. È importante che verifichiamo dapprima se si tratta di un uccello adulto o di un giovane. La sottostante lista di controllo aiuta a valutare l'uccello e ad agire in maniera corretta.

Uccello adulto o giovane?

Ad eccezione della gola chiara, gli uccelli adulti hanno un piumaggio nero-bruno omogeneo. Le remiganti sono a tinta unita e non presentano nessun sottile bordo chiaro. Le ali si incrociano dietro per ca. 2 cm prima della punta e superano la coda di ca. 2 cm.

Dopo che le guaine delle piume si sono aperte, i **giovani** sono ben riconoscibili per i bordi chiari delle penne (soprattutto delle remiganti) e per la fronte chiara. I giovani rondoni, al contrario della maggior parte dei piccoli di Passeriformi, non presentano rigonfiamenti gialli attorno al becco.

Verifica dello stato nutrizionale degli uccelli adulti

A seconda dell'individuo, il peso dei rondoni adulti può variare da 31 a 55 grammi; uccelli sotto i 40 grammi sono tuttavia per lo più sottopeso. Possiamo verificare lo stato nutrizionale tastando lo sterno: se quest'ultimo sporge come il dorso di un coltello l'uccello è troppo magro. Per la ricostituzione della muscolatura deve essere consegnato a una persona specializzata in un centro di cura. Gli indirizzi corrispondenti sono ottenibili presso la Stazione ornitologica e BirdLife Svizzera.



Giovane rondone di circa 10 giorni; le prime piume sono uscite dalle guaine. © Stazione ornitologica svizzera









Giovane rondone di circa tre settimane; piumaggio del corpo già ben sviluppato; le penne più grandi delle ali e della coda sono ancora parzialmente coperte dalle guaine. © Stazione ornitologica svizzera



Giovane rondone di circa 35 giorni, praticamente pronto all'involo; bordi chiari delle piume del capo e delle ali chiaramente visibili. © Stazione ornitologica svizzera

Quando un giovane uccello è in grado di volare?

Se, sulla base delle caratteristiche indicate sopra, abbiamo constatato che si tratta di un uccello giovane, dobbiamo chiarire se era già in grado di volare e se, solo per disavventura, è atterrato in un luogo da cui non riesce più a prendere il volo. Le caratteristiche più importanti sono le seguenti: le ali, dietro, si incrociano come nell'adulto per ca. 2 cm prima delle estremità e superano la coda di ca. 2 cm. Se giriamo delicatamente l'uccello in mano sulla schiena e apriamo un'ala, sulle remiganti primarie più esterne, sotto le copritrici alari, non dovrebbe più essere visibile nessuna guaina delle penne o solo resti molto piccoli.

Cosa fare con un rondone in grado di volare?

Se siamo sicuri che l'uccello in questione è un giovane già in grado di volare o un adulto, lo appoggiamo sulla mano e verifichiamo che tenga le ali in modo simmetrico. Se è il caso, possiamo fargli fare un tentativo di volo. A questo scopo andiamo su un terreno con una buona visuale (campo, prato con erba bassa), teniamo la mano in cui giace l'uccello all'altezza del capo e gli diamo abbastanza tempo per spiccare il volo; eventualmente lo aiutiamo un po' facendo ondeggiare leggermente la mano. In questa situazione un uccello sano spiccherà il volo. In nessun caso biso-

gna lanciarlo in aria! Se, già in mano, l'uccello lascia ciondolare un'ala, trema, arruffa il piumaggio o, malgrado abbia un aspetto normale, non prende il volo, vuol dire che c'è qualcosa che non va. In questo caso non si può far altro che portarlo in un centro di cura.

Dove riporlo?

Anche se, prima del trasporto in un centro di cura o in un luogo di adozione (vedi sotto), dobbiamo sistemarlo da qualche parte solo per breve tempo, l'uccello non va messo in nessun caso in una gabbia o in una cesta per gatti. C'è infatti il pericolo che, svolazzando in giro, si rovini il piumaggio. La miglior soluzione è una scatola (di scarpe) rivestita di carta da cucina (non fieno) con fori di aerazione nel coperchio. Deve essere messa in un luogo a temperatura ambiente e silenzioso in modo che l'uccello resti il più possibile tranquillo. Per riscaldarli, giovani uccelli con ancora poche piume, in forte ipotermia, vanno messi il più vicino possibile a



Rondone comune di almeno un anno: gola chiara, altrimenti piumaggio scuro monocromatico senza bordi. © Marcel Burkhardt







una borsa dell'acqua calda, avvolta in un asciugamano, con una temperatura di al massimo 40 °C.

Anche il trasporto dei rondoni va effettuato in una scatola rivestita di carta da cucina e dotata di fori. Se i giovani uccelli vengono riscaldati, è necessario assicurarsi che la borsa dell'acqua calda sia ben fissata e non schiacci l'uccello durante il trasporto.

Cibo e acqua?

Anche se per alcune ore non ricevono cibo, i giovani rondoni non rischiano subito di

morire. Quando gli adulti, durante il periodo dell'allevamento dei piccoli, si spostano su lunghe distanze per evitare zone perturbate con piogge e temporali, a volte i piccoli devono infatti resistere per diversi giorni senza cibo. Soprattutto in caso di tempo molto caldo, possiamo tuttavia offrire acqua al giovane uccello, ponendola a goccioline sui lati del becco. Se l'uccello ha sete, la inghiottirà. Tuttavia, in nessun caso si devono mettere ciotole d'acqua nella scatola, poiché c'è il rischio che l'uccello si bagni e si raffreddi.

BirdLife Svizzera forniscono volentieri indirizzi adatti. Appena si è chiarito che un'adozione non è possibile, il giovane uccello va portato senza indugio in un centro di cura.



Parte inferiore dell'ala di un giovane rondone non ancora in grado di volare: le guaine delle piume sono ben visibili. © Stazione ornitologica svizzera

Allevamento o adozione?

L'allevamento di un rondone da parte dell'uomo non è mai ottimale come le cure dispensate da genitori-rondone! Per fortuna i rondoni adottano senza problemi un piccolo estraneo che abbia più o meno lo stesso grado di sviluppo dei propri. Se si ha a disposizione una colonia con siti di nidificazione accessibili, la miglior soluzione per l'allevamento di piccoli rondoni orfani è l'adozione immediata. La Stazione ornitologica e



I rondoni in grado di volare possono essere tenuti in aria per prova, per facilitargli il decollo. Ma non si dovrebbe mai lanciarli. © Stazione ornitologica svizzera

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