Comunicato stampa di BirdLife Svizzera del 16 maggio 2023

**Azione “Uccelli dei nostri giardini” dal 10 al 14 maggio 2023 – i risultati**

Un numero maggiore di uccelli nei giardini naturali

**La più grande azione partecipativa della Svizzera lo ha confermato anche quest’anno: le zone urbane possono essere un habitat importante per gli uccelli se i giardini e gli altri spazi verdi sono organizzati in modo diversificato. In totale sono stati segnalati 106’153 uccelli di 168 specie diverse. Le tre specie più frequenti quest’anno sono state il Merlo, la Passera europea e la Cornacchia nera. Se desiderate sistemare il vostro giardino o altri spazi verdi in modo ecologico, potete ottenere molte informazioni e materiali gratuiti da BirdLife Svizzera.**

Quest’anno il maltempo ha messo i bastoni fra le ruote l’azione “Uccelli dei nostri giardini”: dal 10 al 14 maggio in Svizzera ha piovuto quasi costantemente. Ciononostante, 3'172 persone, famiglie o classi scolastiche hanno contato gli uccelli, segnalando oltre 100'000 esemplari. Per la prima volta l’azione si è svolta anche allo zoo di Zurigo. L’obiettivo era quello di dedicare un’ora del proprio tempo agli uccelli del proprio giardino, balcone o parco vicino, durante uno dei cinque giorni in cui si è svolto l’evento. Il conteggio e la segnalazione degli uccelli consentono a BirdLife Svizzera di individuare le tendenze.

Anche quest’anno i dati confermano che le zone residenziali possono essere un habitat importante per molti uccelli. Nei giardini e nei parchi gestiti in modo naturale si trovano molte più specie rispetto alle superfici povere in strutture, soprattutto se mancano le piante indigene. Mentre nei giardini con almeno 5 elementi naturali sono state contate in media 12,2 specie, nei giardini privi di natura ne sono state contate solo 7,7. Quest’anno, la specie più frequente è risultata essere il Merlo, seguita dalla Passera europea e dalla Cornacchia nera in terza posizione (vedasi tabella). Il potenziale della diversità delle specie e degli spazi vitali prossimi allo stato naturale è lungi dall'essere esaurito. Specie come il Balestruccio o il Codirosso comune, tipiche delle zone abitate, quest'anno sono state osservate raramente nei giardini. Per questo BirdLife Svizzera abbina sempre l’azione "Uccelli dei nostri giardini" a una campagna di sensibilizzazione.

**Come promuovere ulteriormente la natura?**

Uno degli obiettivi dell’azione “Uccelli dei nostri giardini” è quello di sensibilizzare la popolazione al potenziale della natura nelle zone edificate. Sono quindi disponibili molte informazioni su come promuovere gli uccelli e la natura nei giardini e negli spazi verdi. BirdLife Svizzera raccomanda, ad esempio, la creazione di prati fioriti, la piantumazione di arbusti e alberi indigeni e la promozione di strutture naturali come i mucchi di rami. "Giardini, parchi e altri spazi verdi nelle aree urbane sono molto importanti per la natura", spiega Chiara Scandolara, responsabile della sede ticinese di BirdLife Svizzera. “Molti animali e piante utilizzano questi habitat durante tutto l’anno”. Per questo BirdLife si impegna, dal livello locale a quello nazionale, a favore di una maggiore presenza di natura nelle aree edificate e sostiene programmi di conservazione ambiziosi e la creazione di spazi verdi di qualità per la biodiversità. Ciò dovrebbe contribuire in modo significativo alla creazione di un'infrastruttura ecologica funzionale in Svizzera.

*Maggiori informazioni e documentazione su www.birdlife.ch/uccellideigiardini*

***Riquadro: uccelli tra i recinti***

*Per la prima volta, l’azione "Uccelli dei nostri giardini" si è svolta anche presso lo zoo di Zurigo. Non è del tutto sorprendente che lo zoo presenti una grande diversità di uccelli indigeni. "Siamo felici di fornire un habitat non solo ai nostri ospiti ma anche alla fauna autoctona", afferma Basil von Ah, conservatore dello zoo di Zurigo e responsabile dell’azione "Uccelli dei nostri giardini" in loco. Elsbeth Rauh, un membro del team di volontari, racconta una storia particolare: “Un paio di anni fa abbiamo avuto un nido con quattro giovani uccelli nel corridoio dei visitatori del recinto del leopardo delle nevi. Nonostante il numero talvolta elevato di visitatori, i gruppi rumorosi e le condizioni piuttosto anguste, i genitori hanno potuto allevare con successo i loro piccoli.”*

# Risultati 2023

Partecipazioni totali: 3172
Numero medio di specie per segnalazione: 10.8
Numero più alto di specie segnalate: 45
Totale specie segnalate: 168
Numero medio di individui per segnalazione: 33.5
Totale individui segnalati: 106’153

Media delle specie in funzione delle strutture naturali presenti:
- 1 struttura: 7.7
- 5 strutture o più: 12.2

Le venti specie più segnalate:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   | Q.tà segnalazioni | % giardini | Q.tà individui | Specie |
| 1 | 2671 | 84% | 6959 | Merlo |
| 2 | 2559 | 81% | 18890 | Passera europea |
| 3 | 2469 | 78% | 8662 | Cornacchia nera |
| 4 | 2455 | 77% | 6902 | Cinciallegra |
| 5 | 2103 | 66% | 4834 | Gazza |
| 6 | 1779 | 56% | 3224 | Codirosso spazzacamino |
| 7 | 1724 | 54% | 3797 | Cinciarella |
| 8 | 1451 | 46% | 3327 | Tortora dal collare |
| 9 | 1312 | 41% | 3133 | Fringuello |
| 10 | 1293 | 41% | 2854 | Nibbio reale |
| 11 | 1283 | 40% | 6137 | Storno |
| 12 | 987 | 31% | 7186 | Rondone comune |
| 13 | 947 | 30% | 1474 | Capinera |
| 14 | 748 | 24% | 1578 | Colombaccio |
| 15 | 680 | 21% | 1739 | Cardellino |
| 16 | 549 | 17% | 1019 | Verdone |
| 17 | 547 | 17% | 781 | Pettirosso |
| 18 | 536 | 17% | 944 | Poiana |
| 19 | 531 | 17% | 4051 | Balestruccio |
| 20 | 528 | 17% | 925 | Ballerina bianca |

# Insieme per la biodiversità – dal locale al globale

BirdLife Svizzera si impegna con passione per la natura. Con 69’000 membri, 430 sezioni locali, associazioni cantonali e organizzazioni di BirdLife in 115 Paesi, BirdLife Svizzera fa parte della più grande rete di protezione della natura al mondo, BirdLife International - radicata nelle comunità, efficace in tutto il pianeta.

Insieme ai nostri membri, ci battiamo per la biodiversità. Realizziamo numerosi progetti di conservazione per le specie in pericolo e i loro habitat, dalla Civetta al Martin pescatore passando per l’infrastruttura ecologica. Con i centri natura BirdLife, la rivista Ornis e una vasta gamma di corsi, rendiamo la natura tangibile e motiviamo le persone a proteggerla.

Anche tu puoi farne parte! Informati e partecipa alla rete BirdLife: www.birdlife.ch

*BirdLife Svizzera vi ringrazia di cuore per il vostro interesse e per il vostro sostegno.*

**Informazioni per le redazioni**

Le immagini per accompagnare questo comunicato stampa possono essere scaricate sotto
https://www.birdlife.ch/it/node/5552

Ulteriori informazioni:

Chiara Scandolara, Responsabile dei progetti di conservazione, tel. 079 194 24 14, chiara.scandolara@birdlife.ch