

# “GLI UCCELLI DELLE NOSTRE TERRE un patrimonio di biodiversità poco conosciuto”

*Relatore Claudio Menon*



*Presidente Fabrizio Fontana*

Il Presidente Fabrizio porge il benvenuto ai soci presenti e illustra il ricco programma del mese di febbraio.

Per la serie "...i soci presentano i loro hobby..." questa sera Claudio Menon ci parla della sua passione per l'osservazione e lo studio degli uccelli che sono presenti nel nostro territorio.

Potremmo quindi osservarli dove vi è maggiore disponibilità alimentare e dove possono riprodursi con più facilità. Anche le migrazioni, fenomeno complesso e per certi versi ancora non del tutto conosciuto, sono determinate dalla necessità di trovare delle aree con maggiore disponibilità alimentare o dei luoghi adatti per potersi riprodurre. La stagione delle cove è determinata, oltre che dalla disponibilità alimentare, per moltissime specie, anche dal fotoperiodo, cioè dalla durata del giorno che influisce nel sistema ormonale degli uccelli.

**GLI UCCELLI DELLE NOSTRE TERRE**



**UN PATRIMONIO  
DI BIODIVERSITA'  
CONOSCIUTO DA  
POCHI**

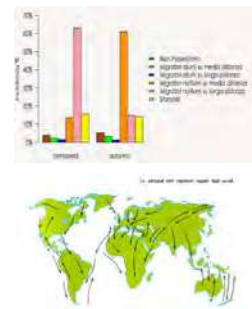
Molto si parla di biodiversità, si fanno viaggi in paesi esotici per safari fotografici e non ci si accorge del patrimonio che tutti i giorni, anche nella nostra città, si ha disposizione. In effetti con il termine "uccelli" si dà un nome generico ad un mondo molto variegato e multiforme che come biodiversità trova pari nel regno animale solo tra i pesci e gli insetti.

Ogni specie di uccelli ha una morfologia caratteristica, con colori che spesso variano dal sesso e dall'età del soggetto o addirittura dal periodo dell'anno. Ma non solo: gli uccelli del medesimo genere hanno abitudini, canti e modalità di volo diverse. Tutto ciò ha determinato la curiosità che da sempre l'uomo ha dimostrato per i volatili: non solo per i cacciatori (la caccia è innanzitutto anche interesse per la natura) ma anche per gli artisti, i pittori, i fotografi, gli ornitologi e per dei semplici appassionati (come me).

Ricordo che gli uccelli sono condizionati soprattutto dalla necessità di reperire il cibo e dall'istinto della riproduzione.

**MIGRAZIONI**

- Gli uccelli possono essere stanziali (residenti), migratori parziali, migratori a lunga distanza
- Territori di partenza delle migrazioni "di nidificazione"
- Territori di arrivo della migrazione "di svernamento"
- Viaggio verso i luoghi di svernamento "passo"
- Viaggio di ritorno verso i luoghi di riproduzione "ripasso"
- Delle specie migratrici europee solo ¼ volta esclusivamente di giorno, le rimanenti anche di notte, nessuna solo durante le ore notturne.



La classificazione degli uccelli (classe aves, sottoclasse neornithes) è piuttosto complessa, articolata in ordini, famiglie, generi e specie. Per esempio vediamo la classificazione di un comune cardellino

**CLASSIFICAZIONE**

Secondo la *International Ornithologists' Union* (ottobre 2014) la classe degli Uccelli comprende 40 ordini e 237 famiglie, 8600 - 9000 specie

- **CLASSE: AVES** esseri dotati di penne
- **SOTTOCLASSE: NEORNITHES**
- **40 ORDINI** uccelli con determinate caratteristiche comuni
- **237 FAMIGLIE** analogie fenotipiche e di comportamento più spiccate
- **GENERE**
- **SPECIE** insieme di popolazioni naturali interproducentesi
- **SOTTOSPECIE** individui della medesima specie con caratteristiche somatiche funzionali proprie (aree geografiche)

**AVES**

**NEORNITHES**

**PASSERIFORMES**

**FRINGILLIDAE**

**CARDUELIS**

**CARDUELIS CARDUELIS**



Carduelis carduelis carduelis  
Carduelis carduelis britannica  
Carduelis carduelis japonica  
Carduelis carduelis kishinouyei  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis  
Carduelis carduelis nipponensis

**Classificazione del cardellino**



**IL ROTARY  
AL SERVIZIO  
DELL'UMANITÀ**

**Rotary Club - Bassano del Grappa**

Cappella Mares, Via Ca' Erizzo, 35 - 36061 Bassano del Grappa (VI)  
CF 91014130248 - IBAN: IT 83 P 05856 60162 184570179502

**Segretario: Gianluca Gabellini**

segretario.gabellini@libero.it - Cell. 349 6658373  
Viale Venezia, 49 - 36061 - Bassano del Grappa (VI)

[bassano.rotary2060.eu](http://bassano.rotary2060.eu) - [facebook Rotary Bassano del Grappa](https://www.facebook.com/RotaryBassano)



*Presidente Fabrizio Fontana*

Ma non è necessario conoscere queste classificazioni per poter osservare ed ammirare gli uccelli. Gli appassionati hanno modo di osservare e fotografare gli uccelli (birdwatching) oppure, con semplici accorgimenti, richiamare gli uccelli nei nostri giardini (birdgardening) anche senza conoscere le classificazioni. Per questo motivo la mia relazione avrà come filo conduttore ciò che possiamo osservare tra le nostre case, in campagna oppure lungo il nostro fiume.

Tra gli uccelli che più frequentemente vediamo nei nostri giardini e che con assiduità utilizzano le mangiatoie e le cassette nido ricordiamo la cinciallegra, la cinciarella e l'immane pettirosso

**BIRDWATCHING**  
osservare gli uccelli

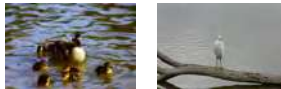


**BIRDGARDENING**  
richiamare gli uccelli selvatici nei nostri giardini o balconi

**TRA LE CASE E GIARDINI**



**IN CAMPAGNA**




**LUNGO IL NOSTRO FIUME**

**Cinciallegra**

ordine: passeriformes famiglia:paridae specie: parus major

Grande come il passero ma più snella. Molto comune e diffusa. Frequenta giardini e boschi. Assidua frequentatrice delle mangiatoie. Facilmente riconoscibile per la barra nera longitudinale sul ventre

Maschio simile alla femmina, riconoscibile per la barra ventrale più evidenti e marcata.

Volo forte ed ondulato 

Canto molto variabile

Nidifica nelle cavità e nelle cassette nido

Si ciba di insetti e piccoli semi



**Cinciarella**

ordine: passeriformes famiglia:paridae specie: parus caeruleus

Più piccola e snella del passero. Molto comune e diffusa. Frequenta giardini e boschi. Assidua frequentatrice delle mangiatoie. Facilmente riconoscibile per l'apice, le ali e la coda azzurre

Maschio simile alla femmina, leggermente meno blu

Volo simile alla cinciallegra

Canto trillante e biascicato 

Nidifica in cavità e cassette nido  
1 - 2 covate da aprile a giugno

Si ciba di insetti (bruchi) e piccoli semi.



In campagna invece, con un po' di pazienza avremo modo di sentire il richiamo dell'upupa


**Upupa**

ordine: coraciiformes famiglia:upupidae specie: upupa epops

Bellissima. Talora denominata "il galletto di campagna". In espansione. Da noi nidificante. Migra in nordafrica durante l'inverno

Volo dritto ma leggermente ondulato, irregolare.

Battiti delle ali rapidi e sfarfallanti

Canto flebile, ripetuto 

Nidifica nelle cavità di alberi e muri.

1 covata con 5 - 8 uova da aprile a luglio

Si ciba di larve, insetti, vermi





*Presidente Fabrizio Fontana*

Passeggiando lungo il Brenta, con un po' di fortuna, potremmo vedere l'elegante airone bianco maggiore od i simpatici e variopinti gruccioni che nidificano lungo gli argini.

**Airone bianco maggiore**

ordine: ciconiiformes famiglia: ardeidae specie: egretta alba

Di grandi dimensioni, elegante, becco giallo che diventa nerastro durante la stagione riproduttiva. Visitatore estivo, emigra in Africa per svernare. Stanziale in Italia in alcune zone umide.

Apertura alare 1.40 - 1.70 m

Volo lento, diretto, con ali arcuate

Silenzioso

Costruisce grandi nidi nei canneti in colonie monospicifiche  
3-4 uova in aprile

Si ciba di piccoli mammiferi, pesci, rane, molluschi



**usignolo**

ordine: passeriformes famiglia: turdidae specie: luscinia megarhynchos

Un po' più grande del passero. Schivo, poco appariscente, difficile da vedere, vive tra gli arbusti, spesso lungo i fiumi. In Italia estivo nidificante e migratore a grande distanza, sverna in Africa tropicale.

Maschio simile alla femmina

Volo basso, corto, svolazzante, talora con ali e coda a ventaglio

Canto melodioso, brillante, con improvvisi cambi di tono da alti a bassi. Canta da un posatoio e nascosto tra gli arbusti

Nidifica tra fitti cespugli, 1-2 covate da aprile a luglio. Territoriale

Si ciba di insetti, altri invertebrati, bacche



**gruccione**

ordine: coraciiformes famiglia:meropidae specie: merops apiaster

Una grande rondine molto colorata. In realtà un uccello unico per forma, colori, comportamento. Nidificante in Italia, poi emigra. Sempre gregario, vive sempre in numerose colonie. Molto sociale. Purtroppo in declino.

Volo veloce, elegante, acrobatico, veloci picchiate e lente planate.

Richiami con note profonde, liquide che si propagano a distanza

Nidifica in cunicoli scavati sugli argini sabbiosi o sul terreno. 1 covata da maggio a giugno con 6-7 uova

Si ciba di insetti che cattura volando, soprattutto api



(relazione a cura di Claudio Menon, fotografie di Claudio Menon e Mario Baruchello)

Al rientro, verso sera, ammirando lo scorrere dell'acqua con il riflesso del tramonto, udiremo l'inconfondibile canto dell'usignolo



*Presidente Fabrizio Fontana*

**PROSSIMI APPUNTAMENTI:**

**Lunedì 06 Febbraio 2017 - Ristorante “La Rosina” a Marostica, ore 20.00.**

Il menu della serata è proposto dall'amico Renato Luca che, da antica consuetudine, offre gentilmente la cacciagione – Relatore della serata il Prof. Paolo Pozzato “*è Bassano andò alla guerra 1914-1918*”.

**Lunedì 13 Febbraio 2017 - Ristorante “Al Camin”, ore 20.00.**

Conviviale Interclub con RC Bassano Castelli e RC Vicenza Nord Sandrigo – *RYLA Junior della Provincia di Vicenza*.

**Lunedì 20 Febbraio 2017** - sostituita da giovedì 23.

**Giovedì 23 Febbraio 2017 - Azienda Bi Frangi a Mussolente ore 20.00.**

Conviviale Interclub con RC Bassano Castelli e RC Asiago - *CARNEVALE*.

**Lunedì 27 Febbraio 2017 - Ristorante “Al Camin”, ore 20.00.**

Relatore della serata il socio Francesco Cucchini “*Un gioiello della pittura del cinquecento veneziano*”.

**Allegati**

- presenze lunedì 23 Gennaio 2017
- programma gita a Milano 13-14 maggio 2017
- Cineforum Soroptimist

