

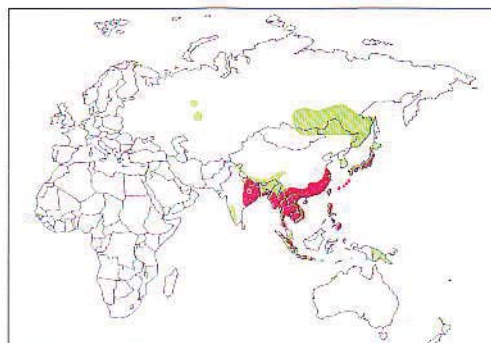
TORDO DORATO

Zoothera dauma

Latham, 1790

DESCRIZIONE

Lunghezza	25 - 33 cm.
Ala	154 - 176 mm.
Coda	95 - 122 mm.
Becco	28 - 33 mm.
Tarso	34 - 39 mm.
Peso	100 - 172 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

Maschio e femmina, sono praticamente indistinguibili.

Adulto - fronte, vertice e nuca con piume di colore bruno scuro con apici neri e banda sub terminale gialla camoscio, il resto delle parti superiori è di colore bruno dorato con apici delle piume neri e banda sub terminale giallastra, guancia con piume di tonalità grigio bruna con apici neri che formano una macchia sulle copritrici auricolari, a volte su alcuni soggetti si nota la stria malare di colore nero, mento e gola di colore camoscio chiaro, parte inferiore della gola e petto ocre giallastri con apici delle piume di colore nero, il resto delle parti inferiori di colore bianco con apici delle piume dei fianchi di colore nero, coda con rettrici centrali di colore bruno uniforme, le restanti rettrici di colore bruno nerastro frangiate sul vessillo esterno di bruno e con gli apici biancastri, penne dell'ala di colore grigio nerastre bordate sul vessillo esterno di giallo brunastro chiaro. Iride bruna, becco bruno con culmine nerastro, zampe e piedi giallo brunastri.

Giovani - simili agli adulti ma con tonalità di colore bruno camoscio sulle parti superiori e crema camoscio su parte della gola e del petto. Il disegno formato dalle orlature è meno definito sia sulle parti superiori che su quelle inferiori.

Sottospecie - *Z. d. aurea* (Holandre 1825); *Z. d. toratugumi* (Momiyama 1940).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Il Tordo Dorato in generale è un migratore, anche se alcune popolazioni sono sedentarie. Di carattere schivo e timoroso, vive solitario in Russia centrale, Asia nord orientale, Corea, Giappone, catena dell'Himalaya, Cina centro occidentale, Tailandia, India, Borneo, Sumatra e Filippine. In autunno migra in India, sud est asiatico, Taiwan, Cina meridionale e Filippine. Frequenta fitte foreste o boschi con fitto sottobosco, zone umide e paludose, lo si rinviene fino ai 3000 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, formiche, bacche e frutta in genere. Gli insetti li cerca al suolo nelle prime ore del giorno, dopo di che rimane ben nascosto nel fitto dei cespugli, soprattutto in prossimità dei corsi d'acqua, dove le prede sono abbondanti e la vegetazione è fitta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica nel mese di giugno. Il nido è posto alla biforcazione di alberi preferibilmente di conifere o betulle. E' realizzato con fango all'interno e rametti, muschio ed erbe all'esterno. Le uova deposte sono da 4 a 6 di colore bianco verdastro finemente punteggiate di rossiccio. La femmina cova per 14 - 16 giorni. Viene portata a termine una unica covata annua.



TORDO CITRINO

Zoothera citrina

Latham, 1790

DESCRIZIONE

<i>Lunghezza</i>	20 - 22 cm.
<i>Ala</i>	113 - 126 mm.
<i>Coda</i>	70 - 83 mm.
<i>Becco</i>	23 - 25 mm.
<i>Tarso</i>	28 - 33 mm.
<i>Peso</i>	50 - 68 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate completa.

Maschio - testa, guance, mento, gola, petto e fianchi di colore arancio cannella, il resto delle parti superiori di colore blu grigiastro, ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali bianche, coda con retrici grigio nerastre frangiate di blu grigiastro ed apici bianchi, ala con penne di colore grigio nerastre frangiate di blu grigiastro ad eccezione delle copritrici mediane di colore bianco.

Femmina - simile al maschio ma con piume del mantello, scapolari, groppone e copritrici sopracaudali di colore blu grigiastro lavate di bruno olivastro.

Giovani - testa e guance di colore cannella brunastro con centro delle piume più chiaro, il resto delle parti superiori grigio scuro, parti inferiori di colore giallo castano con piume frangiate di nerastro, grandi e medie copritrici con apici castano chiari. Iride bruno scura, becco nero, zampe e piedi bruno chiari o carnicino.

Sottospecie - *Z. c. cyanotus* (Jardine e Selby 1828), *Z. c. adamanensis* (Walden 1874), *Z. c. albogularis* (Blyth 1847).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore parziale, alcune popolazioni sono sedentarie. Vive solitario o in coppia, il suo areale si estende dalla catena dell'Himalaya, Arunachal Pradesh, Manipur, Bangladesh, Nepal, Punjab, Assam fino all'India. In inverno, dopo la migrazione, si rinviene anche nello Sri Lanka. Frequenta canneti di bambù e gineprai, zone alberate con sottobosco intervallate da piccole radure in cui saltella in cerca di cibo. Se disturbato si cela silenzioso nel fitto dei cespugli o sui rami di alberi. Lo si rinviene fino ai 1600 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, invertebrati, bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica tra maggio e luglio, a volte fino ad agosto. Il nido è posto sui rami bassi di alberi o tra i cespugli. E' a forma di coppa di erbe, radichette e fibre vegetali impastate con il fango, rifinito con crini, peli e muschio. Depone da 3 a 4 uova di colore verde chiaro chiazzate di bruno rossastro che la femmina aiutata dal maschio cova per 13 - 15 giorni. I piccoli lasciano il nido dopo circa 12 - 13 giorni dalla schiusa delle uova. In genere si hanno due covate annue.



TORDO DI MONTAGNA

Zoothera mollissima

Blyth, 1842

DESCRIZIONE

Lunghezza	25 - 27 cm.
Ala	130 - 159 mm.
Coda	75 - 110 mm.
Becco	25 - 30 mm.
Tarso	36 - 40 mm.
Peso	90 - 112 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

I sessi sono simili e non si riscontra alcuna differenza per quanto riguarda il piumaggio.

Adulti - parti superiori di colore bruno olivastro con piume lavate indistintamente di castano, vistosa stria oculare biancastra, copritrici auricolari e parte alta delle guance bruno olivastre striate di bruno chiaro, parte inferiore delle guance bianca con piume frangiate di bruno scuro, stria malare bruno scura, mento bianco con piume leggermente frangiate di bruno scuro, gola, petto e fianchi di colore camoscio che sfuma verso il bianco sul ventre e copritrici sottocaudali con piume frangiate di bruno scuro, coda con retrici centrali bruno olivastre, le restanti retrici bruno scuro frangiate di bruno olivastro ed apici bianchi, ala con penne di colore bruno scuro frangiate di bruno olivastro.

Giovani - simili agli adulti ma con piume delle parti superiori di colore bruno olivastro striate di bruno chiaro, petto e fianchi camoscio biancastri con piume frangiate di bruno scuro. Iride bruno scura, becco bruno nerastro con base della mandibola inferiore di colore giallastro, zampe e piedi bruno chiari o giallastri.

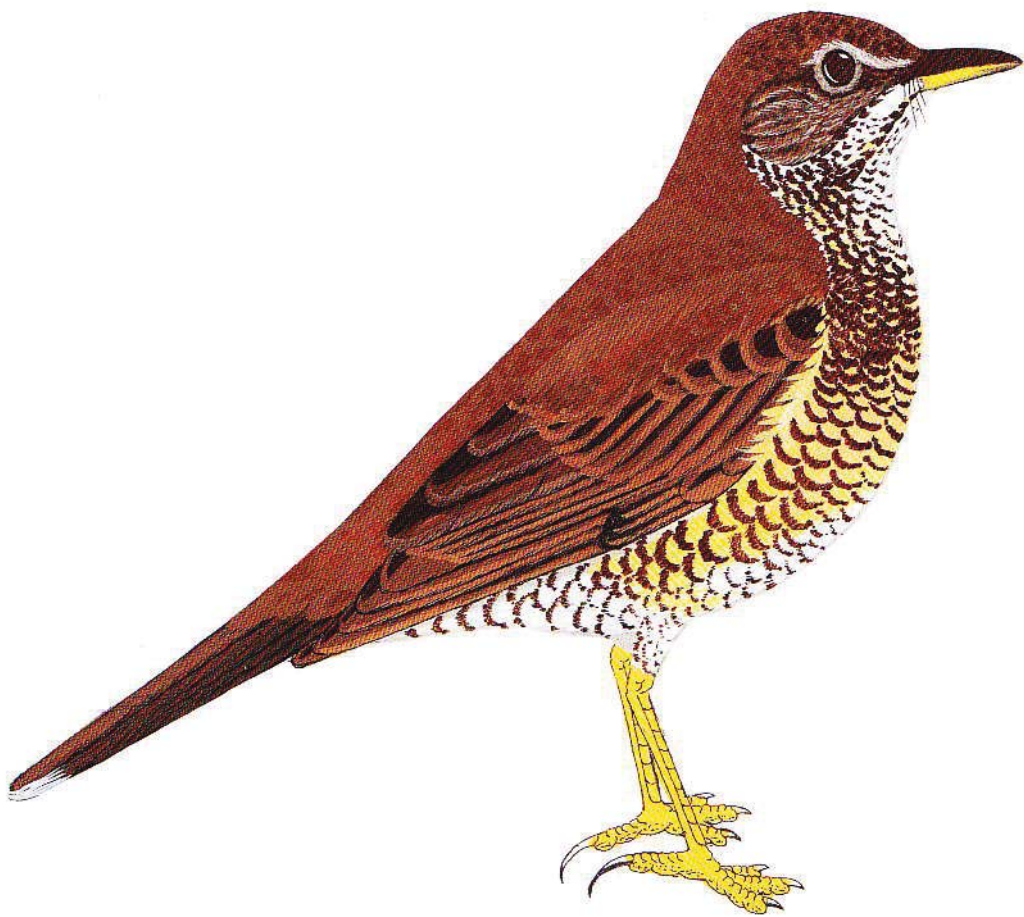
Sottospecie - *Z. m. whiteheadi* (Baker 1913), *Z. m. simlaensis* (Baker 1924).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Sedentario, soggetto a spostamenti verticali o su brevi distanze, vive solitario o in piccoli gruppi. Il suo areale si estende dalla catena dell'Himalaya, Nepal, Sikkim, Bhutan, Szechuan, Yunnan fino al Tibet. Frequenta zone alberate intervallate da piccole radure, zone con alte erbe in montagna. Cammina agevolmente sul terreno, se disturbato si cela nel fitto dei cespugli o tra le alte erbe. Lo si rinviene dai 1000 fino ai 4300 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, invertebrati, bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica tra maggio e luglio. Il nido è posto sul terreno celato alla base di una roccia o alla base dei cespugli, a volte tra gli stessi cespugli tra i quali preferisce i rododendri. A volte la coppa viene posta anche sui rami bassi degli alberi. Rivestito esternamente di muschio ed erbe secche, imbottito internamente di radichette e fibre vegetali, contiene da 3 a 4 uova di colore verdastro macchiate di rosso castano che la femmina cova per 13 - 15 giorni. In genere si ha una sola covata annua, a volte due.



TORDO DI DIXON

Zoothera dixonii

Seebohm, 1881

DESCRIZIONE

Lunghezza	25 - 27 cm.
Ala	134 - 149 mm.
Coda	78 - 102 mm.
Becco	25 - 28 mm.
Tarso	36 - 40 mm.
Peso	90 - 112 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

I sessi sono simili e non si riscontra alcuna differenza per quanto riguarda il piumaggio.

Adulti - parti superiori di colore bruno olivastro, redini e stria oculare crema biancastre, guance di colore bruno olivastro striate leggermente di crema biancastro, stria malare bruno olivastro, mento bianco, gola, petto e fianchi di colore camoscio con piume frangiate di bruno scuro, ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali di colore bianco con piume frangiate di bruno scuro, coda con rettrici centrali bruno olivastre, le restanti rettrici bruno scure frangiate di bruno olivastro, ala con penne di colore bruno scuro, terziarie frangiate di bruno olivastro, secondarie e primarie frangiate di bruno chiaro, medie e grandi copritrici bordate di camoscio chiaro.

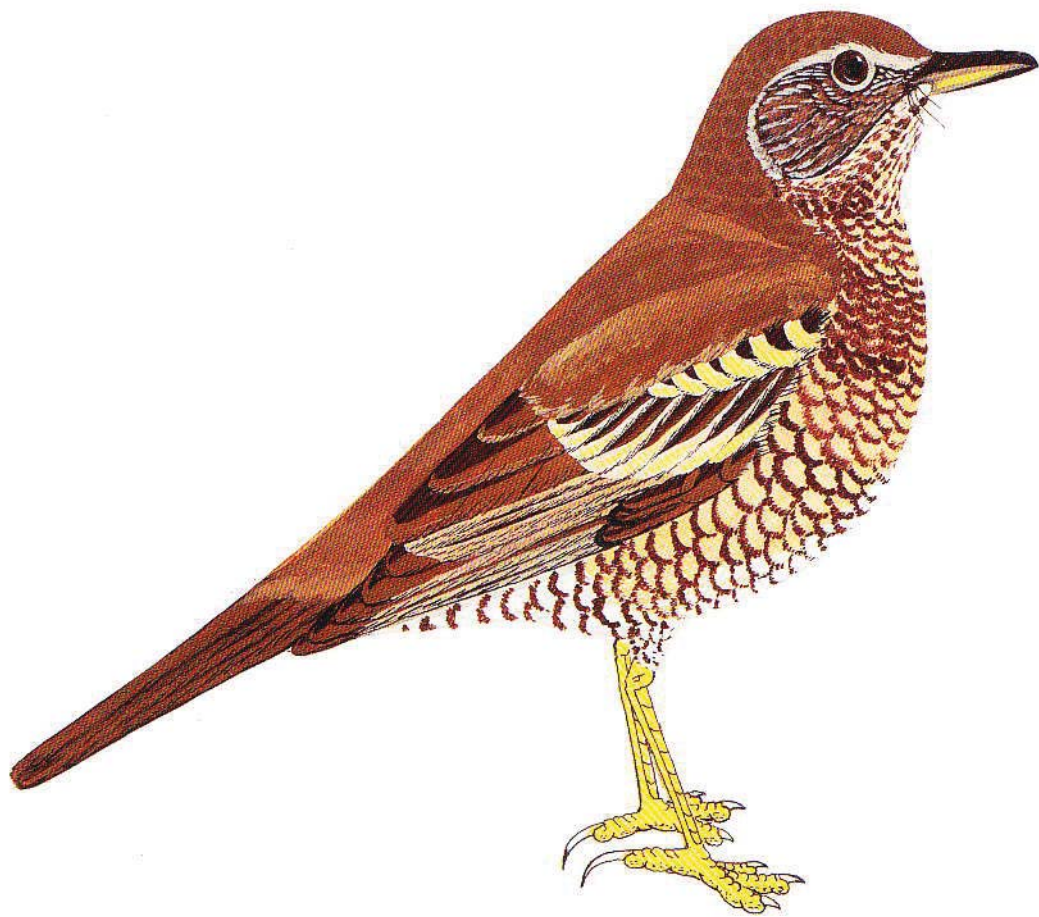
Giovani - simili agli adulti ma con piume delle parti superiori striate di camoscio. Iride bruno scura, becco bruno nerastro con base della mandibola inferiore giallastra, zampe e piedi giallastri.

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore, alcune popolazioni sono sedentarie o soggette a spostamenti verticali, vive solitario o in piccoli gruppi a seconda della stagione. Il suo areale si estende dalla catena dell'Himalaya, Nepal, Darjeeling, Sikkim, Bhutan, Arunachal Pradesh, Brahmaputra, Manipur, Szechuan fino allo Yunnan del nord. In inverno, dopo la migrazione, lo si trova fino alle campagne dell'Indocina. Frequenta dense foreste di conifere, gineprai e rododendri, zone alberate intervallate da terreni aperti. Lo si rinviene fino ai 4200 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, larve, bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica tra maggio e luglio, il nido è posto tra i cespugli più fitti, spesso ginepri, ma anche sui rami degli alberi fino a circa 3 mt. dal terreno. E' a forma di coppa con struttura di fango, rivestita esternamente di radici ed erbe secche, imbottita internamente di muschio e fibre vegetali. Depone da 3 a 4 uova di colore verdastro punteggiate di bruno rossastro che la femmina cova per 13 - 15 giorni. I piccoli lasciano il nido dopo circa due settimane dalla schiusa delle uova. In genere si ha una covata annua.



TORDO BECCOLUNGO MAGGIORE

Zoothera monticola

Vigors, 1832

DESCRIZIONE

Lunghezza	26 - 28 cm.
Ala	130 - 150 mm.
Coda	83 - 93 mm.
Becco	41 - 46 mm.
Tarso	33 - 36 mm.
Peso	122 - 131 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

I sessi sono simili e non si riscontra alcuna differenza per quanto riguarda il piumaggio.

Adulti - parti superiori di colore bruno scuro con piume leggermente frangiate di bruno chiaro con piumaggio nuovo, guance bruno scure striate di bruno chiaro, parte inferiore delle guance biancastra con piume frangiate di bruno scuro, stria malare bruno scura, mento e gola bianchi con piume leggermente frangiate di bruno scuro, petto e fianchi di colore bruno olivastro con piume frangiate di camoscio, ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali bianchi con piume leggermente frangiate di bruno scuro, coda ed ala con penne di colore bruno scuro frangiate di bruno chiaro.

Giovani - parti superiori di colore bruno scuro con piume striate di bruno chiaro, ala con penne bruno scure, piccole, medie e grandi copritrici con apici di colore ocre. Iride bruno scura, becco bruno scuro con base della mandibola inferiore carnicino, zampe e piedi bruni.

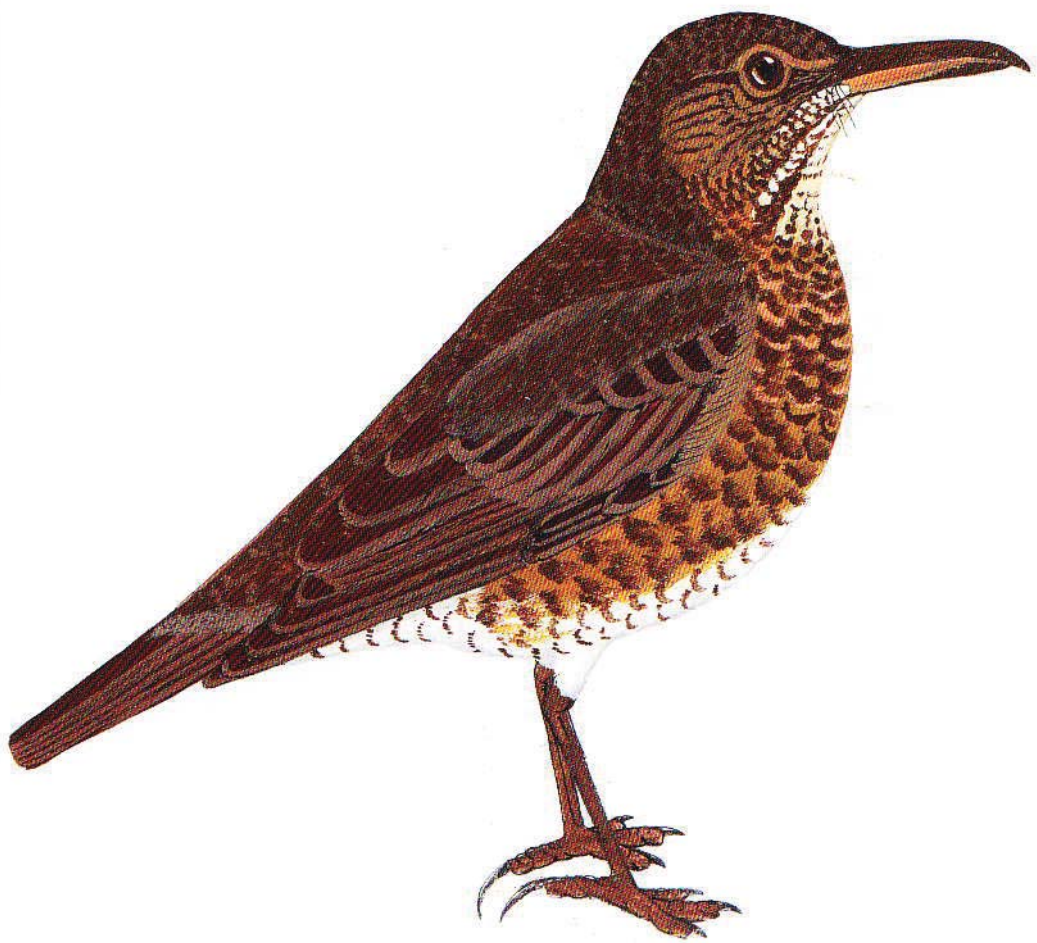
Sottospecie - *Z. m. tenebricola* (Koelz 1954).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Sedentario, soggetto a movimenti verticali, vive solitario. Il suo areale comprende la catena dell'Himalaya, Arunachal Pradesh, Nagaland, Manipur e colline del Chittagong. Uccello di abitudini crepuscolari, frequenta fitte foreste con denso sottobosco, terreni paludosi (che predilige in maniera particolare), zone alberate intervallate da spazi aperti cosparsi di bassa vegetazione. Lo si rinviene dai 300 fino ai 3400 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, chioccioline, larve e bacche.

NIDIFICAZIONE

Nidifica da inizio maggio a fine luglio. Il nido è posto sui rami di alberi di vario tipo, ad altezza variabile tra i 2 ed i 7 mt. dal suolo. E' a forma di coppa realizzata con fango impastato a radici, erbe e fibre vegetali, rifinito internamente con licheni, muschio e radichette. Depone da 3 a 4 uova di colore grigio verdastro o oliva verde macchiate di rosso marrone, che la sola femmina cova per 13 - 15 giorni. In genere si ha una sola covata annua, a volte due.

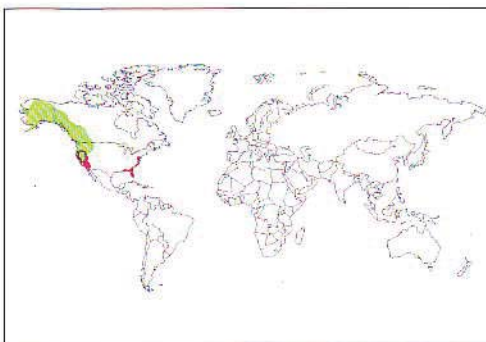


TORDO VARIOPINTO

Zoothera naevia

DESCRIZIONE

Lunghezza 22 - 26 cm.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

Maschio - fronte, vertice e nuca di colore blu ardesia scuro con piume striate di nero, le restanti parti superiori blu grigiastre con piume frangiate leggermente di grigio, evidente sopracciglio che parte da davanti all'occhio di colore arancio giallastro, redini, parte alta delle guance e copritrici auricolari nere, parte bassa delle guance, mento e gola di colore arancio giallastro, alto petto con piume nere a formare una banda pettorale completa, basso petto, fianchi e lati del ventre di colore arancio giallastro con piume frangiate di fulvo, parte bassa dei fianchi con piume frangiate di grigio, centro del ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali biancastre con piume frangiate di grigio sulle copritrici sottocaudali, coda con retrici centrali di colore blu grigiastro, le restanti retrici nere frangiate di blu grigiastro, ala con penne di colore nero, terziarie nero bluastre frangiate di arancio giallastro ed apici bianchi, secondarie frangiate di arancio giallastro e parte basale nera, primarie frangiate di arancio giallastro per circa metà penna, per un quarto di penna nero e parte basale arancio giallastra, grandi copritrici bordate di blu grigiastro nella parte sub terminale e frangiate di arancio giallastro, copritrici mediane bordate di giallastro.

Femmina - simile al maschio ma con parti superiori e banda pettorale più brunastre, parti inferiori e sopracciglio di colore giallo con poco arancio.

Giovane - simili alla femmina ma con banda pettorale incompleta e petto macchiato di bruno. Iride bruno scura, becco nero corno con base della mandibola inferiore giallastra, zampe e piedi carnicino.

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore, alcune popolazioni sono sedentarie o soggette a movimenti verticali. Vive solitario o in piccoli gruppi, il suo areale di nidificazione comprende l'Alaska, costa occidentale del Canada e costa nord occidentale degli Stati Uniti, in autunno si sposta a sud fino alla California, in inverno si rinviene anche sulla costa orientale degli Stati Uniti. Nel Paleartico è stato catturato esclusivamente in Inghilterra. Predilige foreste di conifere umide e ricche di sottobosco, zone alberate intervallate da spazi aperti cosparsi di cespugli, ma si muove agevolmente anche sul terreno. Lo si rinviene fino ai 2500 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, lombrichi, semi, bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica nel periodo compreso tra aprile e luglio. Il nido è posto sui rami di alberi o tra i cespugli a poca altezza da terra. E' a forma di coppa di erbe, rametti e muschio impastati con il fango e rifinito con sottili erbe all'interno. Depone da 2 a 5 uova di colore azzurro.



TORDO SIBERIANO

Turdus sibiricus

Pallas, 1776

DESCRIZIONE

Lunghezza	20 - 23 cm.
Ala	115 - 127 mm.
Coda	78 - 84 mm.
Becco	12 - 15 mm.
Tarso	27 - 30 mm.
Peso	60 - 85 gr.



Muta - adulto: estate completa; giovane: estate parziale.

Maschio - parti superiori nero grigiastre con centro delle piume di colore nero, sopracciglio di colore bianco, guance blu nerastre, mento, gola e petto blu grigiastro plumbeo, fianchi e lati del ventre blu grigiastri più chiari del petto, centro del ventre e copritrici sottocaudali blu grigiastre con piume bordate di bianco, coda ed ali nere. Complessivamente sia nella forma, che nel disegno, il maschio somiglia al più comune Tordo Sassello.

Femmina - parti superiori di colore bruno, sopracciglio fulvo biancastro, a volte è presente un anello perioculare biancastro, redini e stria oculare bruno scura, guancia di colore bruno nerastra striata di camoscio, stria malare bruno nerastra, mento e gola ocrea, petto e fianchi di colore fulvo con piume orlate di bruno, ventre e copritrici sottocaudali fulvo biancastre con piume frangiate di bruno scuro, coda ed ali di colore bruno con apici delle copritrici mediane e grandi copritrici di colore camoscio. Iride bruno scura, becco nerastro con base della mandibola inferiore grigio nel maschio e bruno giallastra nella femmina, zampe e piedi giallastri o carnicino nel maschio, più sbiaditi nella femmina.

Giovani - del tutto simili alla femmina ma nelle parti superiori di colore bruno sono presenti delle leggere strie color ocrea.

Sottospecie - *Z. s. davisoni* (Hume 1877).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore, il suo areale di nidificazione si estende dalla Siberia centro orientale, Mongolia, Cina nord orientale fino all'isola di Sakhalin e nord del Giappone, in autunno migra in India, sud est asiatico, Borneo e isole della Sonda; frequenta boschi di conifere e radure ai margini dei boschi, in inverno si spinge anche in aperta campagna, lo si rinviene fino ai 1800 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, lombrichi, bacche e frutta. Visto il carattere confidente è piuttosto facile da osservare, soprattutto quando scende a terra per bere o cibarsi degli insetti e delle larve delle quali è particolarmente ghiotto.

NIDIFICAZIONE

Il Tordo Siberiano, nidifica nel mese di giugno, il nido è posto alla biforcazione di un ramo di conifera o alla sommità di un cespuglio. Lo stesso è realizzato a forma di coppa con fango all'interno e rametti e muschio all'esterno. Le uova deposte sono normalmente 4 di colore azzurro, macchiate di rossiccio su tutta la superficie ma in particolare sul polo maggiore. Dell'incubazione si incarica la sola femmina. Dopo tredici giorni di incubazione nascono i piccoli che, alimentati con piccole prede vive, dopo due settimane lasciano il nido e dopo altre due si svezzano per iniziare la vita erratica alla ricerca di cibo.



TORDO OSCURO

Turdus obscurus

Gmelin, 1789

DESCRIZIONE

Lunghezza	19 - 23 cm.
Ala	115 - 130 mm.
Coda	80 - 98 mm.
Becco	15 - 20 mm.
Tarso	27 - 33 mm.
Peso	70 - 95 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

Maschio - fronte, vertice, nuca e gola di colore grigio, sopracciglio che termina appena dietro l'occhio di colore bianco, redini e stria oculare nere, guancia grigio con copritrici auricolari nerastre, zona sotto oculare bianca, stria mustacchiale e stria malare nere, il resto delle parti superiori di colore bruno olivastro, mento bianco con piume striate di nero, petto e fianchi arancio castano, ventre e zona cloacale bianche, copritrici sottocaudali bianche a volte leggermente striate di bruno, coda ed ali con penne di colore nerastro, primarie bruno scure.

Femmina - fronte, vertice e nuca di colore grigio brunastro, sopracciglio fulvo biancastro, copritrici auricolari brune, zona sotto oculare biancastra, il resto della guancia bianca striata di brunastro, il resto delle parti superiori brune con tonalità più spente che nel maschio, mento e gola biancastri, petto e fianchi di colore arancio castano sbiadito, il resto delle parti inferiori biancastre, coda ed ali come nel maschio ma con apici delle terziarie e grandi copritrici di colore biancastro. Iride bruno scura, becco grigio nerastro con base della mandibola inferiore carnicina, zampe e piedi giallo brunastri.

Giovani - simili alla femmina, ma sulle parti inferiori hanno il centro delle piume di colore bruno chiaro.

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore, vive solitario. Il suo areale di nidificazione si estende dalla Siberia dell'est fino al mare di Okhotsk, zona del lago Baykal, nord della Mongolia, in autunno migra nel Giappone del sud, Taiwan, sud est asiatico, Bangladesh, nord est dell'India, Filippine ed Indonesia; frequenta zone alberate con fitto sottobosco intervallate da radure, vicinanze di corsi d'acqua con fitta vegetazione, lo si rinviene fino ai 1800 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, vermi ed invertebrati in genere, che reperisce direttamente sul terreno. In inverno mangia quasi esclusivamente bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Il Tordo Oscuro nidifica tra metà maggio e fine giugno. Il nido è posto a media altezza alla biforcazione dei rami di conifera, o ad altezze ancora inferiori, nel fitto dei cespugli. La coppa è realizzata con fango, rivestito esternamente di radici, aghi di conifere e fibre vegetali, imbottito internamente di radichette, peli e fini erbe. Depone da 4 a 5 uova di colore azzurro chiaro macchiate di rosso, che la femmina cova per 13 giorni. I piccoli, alimentati da entrambi i genitori con larve ed invertebrati, lasciano il nido dopo 15 giorni dalla schiusa delle uova. Visto l'areale di nidificazione, in genere si ha una unica covata annua.



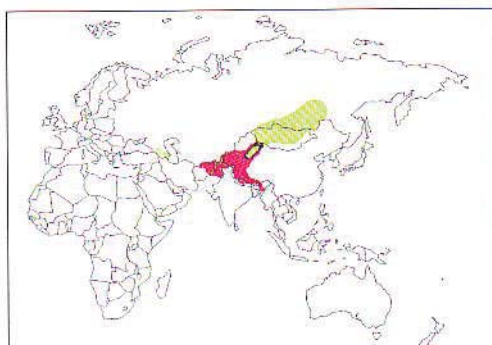
TORDO GALAROSSA

Turdus ruficollis

Pallas, 1776

DESCRIZIONE

Lunghezza	23 - 26 cm.
Ala	125 - 142 mm.
Coda	97 - 110 mm.
Becco	17 - 20 mm.
Tarso	28 - 35 mm.
Peso	90 - 110 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

Maschio - parti superiori brune lavate di grigio con fronte e parte del vertice striati di nero, sopracciglio ruggine - rossastro, redini bruno scure, guance rosso - ruggine con copritrici auricolari grigio - brunastre, leggera stria malare bruno scura, mento, gola e petto di color ruggine, il resto delle parti inferiori grigio - biancastre, coda di colore bruno con retrici frangiate di colore ruggine, ala con penne di colore bruno scure frangiate di bruno chiaro. Il maschio della Sottospecie **Golanera** (*T. r. atrogularis*), ha tonalità più scure nelle parti superiori e le parti di colore ruggine sostituite dal nero, anche sulla coda.

Femmina - parti superiori come nel maschio ma con tonalità più opaca, sopracciglio di colore fulvo, redini bruno scure, parte anteriore della guancia fulva, stria malare bruno scura, mento e gola di colore fulvo - biancastro con strie brune, petto fulvo, a volte frammisto di rosso, con leggere macchie bruno scure, fianchi grigio brunastri, ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali grigio chiare, coda ed ali come nel maschio, la femmina della Sottospecie **Golanera** è simile alla femmina della Sottospecie **Golarossa** ma è priva di qualsiasi tonalità fulva o rossiccia. Iride bruno scura, becco giallo con apice nerastro nel maschio, e grigio con base della mandibola inferiore giallastra nella femmina, zampe e piedi bruno chiari.

Giovani - assomigliano alla femmina ma hanno piume striate di bruno chiaro lungo il calamo, nelle parti superiori, piume del groppone con banda sub terminale bruno chiara ed apici bruno scuri, parti inferiori bruno - camoscio con macchie bruno scure sul petto e piume frangiate di bruno sui fianchi.

Sottospecie - *T. r. atrogularis* (**Jaroki 1819**).

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Migratore, ma alcuni soggetti svernano nei luoghi di riproduzione. Il suo areale di nidificazione si estende dall'est della Russia europea, Siberia fino al fiume Lena, Mongolia e Cina di nord est, in autunno migra fino all'Arabia, Iran, Pakistan, Afganistan, India, catena dell'Himalaya, Kashmir, Burma e Cina dell'ovest. Frequenta sia i boschi di conifere in montagna, che i pioppeti in prossimità dei corsi d'acqua in pianura. Lo si rinviene fino ai 4000 mt. di altitudine. Si nutre principalmente di insetti, invertebrati e bacche.

NIDIFICAZIONE

Nidifica tra metà maggio e fine giugno, il nido è posto tra i rami bassi di alberi o nel fitto dei cespugli. Depone da 4 a 5 uova di colore verde - bluastro a volte macchiate di rosso bruno, che la femmina cova per 13 - 15 giorni. In genere si ha una sola covata annua.



TORDO PETTONERO

Turdus dissimilis

Blyth, 1847

DESCRIZIONE

Lunghezza	21 - 23 cm.
Ala	117 - 123 mm.
Coda	78 - 81 mm.
Becco	23 - 25 mm.
Tarso	30 - 32 mm.
Peso	60 - 75 gr.



Muta - adulto: estate completa, giovane: estate parziale.

Maschio - testa, guance, mento, gola e petto di colore nero, anello perioculare giallo, il resto delle parti superiori grigio o ardesia, parte bassa del petto e fianchi di colore arancio ruggine, ventre, zona cloacale e copritrici sottocaudali bianchi, coda con retrici centrali ardesia, le restanti retrici nerastre frangiate di ardesia, ala con penne nere bordate di ardesia o grigio.

Femmina - parti superiori di colore bruno olivastro scuro con piume leggermente frangiate di bruno chiaro, anello perioculare giallo, parte inferiore delle guance di colore bianco, stria malare bruno scura, mento e gola bianchi striati di bruno scuro, petto olivaceo striato di bruno scuro, il resto delle parti inferiori come nel maschio, coda ed ali con penne di colore bruno scuro frangiate di bruno chiaro.

Giovani - parti superiori brune con piume striate di ocre, mento e gola bianchi, petto ocre, fianchi ocre arancio, coda ed ali come nella femmina ma con piccole e medie copritrici striate di ocre. Iride bruno scura, becco giallo o arancio, zampe e piedi bruno giallastri.

DISTRIBUZIONE E HABITAT

Sedentario, soggetto a movimenti verticali finalizzati alla ricerca di zone di pastura più ricche, vive solitario. Il suo areale comprende il golfo del Bengala, colline Khasi, Brahmaputra, Nagaland, Manipur, regione di Chittagong e parte della catena dell'Himalaya. Frequenta boschi e foreste di conifere con fitto sottobosco. Di carattere schivo e timoroso, sosta spesso nel fitto dei cespugli, per scendere a terra a cercare il cibo solo quando è perfettamente tranquillo. Lo si rinviene fino ai 2400 mt. di altitudine. Si nutre di insetti, invertebrati, bacche e frutta.

NIDIFICAZIONE

Nidifica tra aprile e luglio, quando le larve schiudono e l'alimentazione per i piccoli è abbondante. Il nido viene ubicato alla biforcazione dei rami di conifere o nel fitto di alti cespugli. E' a forma di coppa, rivestito esternamente di erbe, muschio, fibre vegetali, radici e legno in decomposizione, imbottito internamente con radichette, fibre vegetali ed aghi di conifere. Depone da 3 a 5 uova di colore variabile, a volte verdastre macchiate di rossastro, che la femmina, a volte aiutata dal maschio, cova per 13 - 15 giorni. I piccoli lasciano il nido dopo circa due settimane dalla schiusa delle uova, per svezzarsi dopo ulteriori quindici giorni. In genere vengono portate a termine due covate annue.

