

Nome comune: SVASSO MAGGIORE (Inglese: great crested grebe)

Nome scientifico: Podiceps cristatus

Famiglia: Podicipedidi (*Podicipedidae*)

Ordine: Podicipediformi (*Podicipediformes*)

Classe: Uccelli (*Aves*)



Foto Andrea Vellani: <http://www.andreavellani.it>

animali e animali

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Lo svasso maggiore presenta un appuntito becco e un lungo collo. Entrambi i sessi sfoggiano sul capo una doppia cresta e ciuffi auricolari marroni e neri, che sono eretti durante il corteggiamento dando alla testa un profilo triangolare. La livrea nuziale è molto vivace e vaporosa ed il becco si tinge di rosa. Nella rimanente parte dell'anno il piumaggio degli adulti, così come quello dei giovani immaturi, è grigio sulla parte superiore e bianco su quella inferiore inclusa la faccia.

Lo svasso maggiore misura 46-51 cm ed ha un'apertura alare di 85-90 cm.

VITA ED ABITUDINI:

Questo elegante uccello ha colonizzato le acque poco profonde (0,5-5 m), ferme o leggermente correnti con fondali fangosi o sabbiosi e con diffusa vegetazione acquatica.

Lo svasso maggiore non è una specie particolarmente gregaria e, al di fuori del periodo riproduttivo, conduce una vita solitaria, sebbene siano state osservate aggregazioni di oltre cento individui.

Spettacolare è la danza di corteggiamento, o "danza delle erbe", durante la quale il maschio e la femmina, trattenendo dei frammenti vegetali con il becco, avvicinano il petto l'uno all'altra, allungano reciprocamente il collo e dondolano la testa da una parte all'altra in modo ritmato. Durante questo balletto acquatico rituale, gli uccelli si scambiano simbolicamente il materiale per la costruzione del nido. Questa esibizione nuziale sincronizzata consente di rafforzare l'affiatamento tra gli individui. Inoltre, l'intensità con la quale la coppia si esibisce è maggiore quanto più a lunga è stata la separazione. La danza si può prolungare per ore, al termine delle quali avviene l'accoppiamento.

La coppia si forma in inverno ancor prima di individuare ed occupare il territorio di nidificazione. Alcuni partner si lasciano alla fine della stagione riproduttiva, mentre altri sono fedeli anche negli anni successivi. Le uova, da 1 a 6, sono deposte tra la fine dell'inverno e la primavera nel nido costruito tra la vegetazione acquatica o sul fango emerso. Quando il genitore che sta incubando è disturbato ricopre in tutta velocità le uova con la vegetazione, così da proteggere la covata da un eventuale predatore. L'incubazione si protrae per circa 4

settimane. I giovani svassi lasciano il nido dopo 71-79 giorni. Solitamente gli svassi sono in grado di riprodursi dal secondo anno, anche se alcune coppie difendono un proprio territorio a partire dal primo anno.

La dieta include pesci, insetti, crostacei e molluschi.

Alcune popolazioni di svasso migrano nella stagione invernale dalle regioni più fredde a quelle più temperate.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LO SVASSO MAGGIORE:

E' distribuito nell'Eurasia, in Africa orientale e meridionale, in Australia e Nuova Zelanda.

CURIOSITA':

I genitori forniscono ai piccoli svassi oltre che piccoli pesci, anche una certa quantità di piccole penne. Anche gli adulti integrano la loro dieta con penne. Sembra che in questo modo sia favorito il compattamento del contenuto intestinale e quindi il rigurgito. Questa pratica è probabilmente utile per eliminare pericolosi parassiti intestinali.