



Piccione selvatico
Columba livia

BIOLOGIA

L'uccello è lungo 30–35 cm con apertura alare di 62–68 cm. La parte posteriore sotto le ali bianca è la migliore caratteristica identificativa del piccione, ma anche le due linee nere che corrono sulle ali grigie. La coda è bordata di bianco. La testa e il collo sono grigio blu scuro nell'adulto con riflessi smeraldini. Gli occhi sono arancioni e possono essere circondati da anelli grigio-bianco. Le zampe sono rossastre. La coppia cova due uova di colore bianco deposte dalla femmina, per 21 giorni si alternano di giorno la femmina e di notte il maschio. I nuovi nati saranno alimentati dalla coppia per i primi 5 giorni con una specie di latte proveniente dal gozzo dei genitori e per i giorni successivi l'alimentazione sarà un mix tra latte, semi di grano, semi di granturco e altro che i genitori possono facilmente trovare. In un mese i piccoli sono pronti per volare ed abbandonare il nido e dopo solo sei mesi sono in grado di riprodursi.

DANNI E DIFFUSIONE

Il piccione è tipico dell'Europa meridionale, del Nordafrica, e del Medio Oriente. Nelle città italiane come in molte altre europee è altamente presente,

ABITUDINI

Il piccione è granivoro, quindi la sua alimentazione consiste in cereali e leguminose.

PREVENZIONE

Impedire la sosta temporanea e permanente.

CONTROLLO

Dissuasione con mezzi meccanici, elettrici, barriere fisiche in genere. Talvolta applicati metodi di controllo chimico con antifecondativi.

ALTRO

Sono usati anche metodi che sfruttano nidi artificiali al di fuori dei siti urbani creando voliere e torri di nidificazione