

De buizerd

De buizerd behoort tot de familie van de roofvogels (vogels die leven van prooi en aas.)

De lichaamsbouw: De buizerd is ongeveer 50 cm van kop tot staart en heeft lange, brede vleugels met een spanwijdte tot 1,3 meter. Zijn ogen zijn uitzonderlijk groot voor de bouw van zijn lichaam en hij kan dus uitstekend zien. De snavel is scherp en haakvormig en wordt meestal gebruikt om de prooi te verscheuren, niet om ze te doden. De poten zijn voorzien van lange, scherpe, gekromde klauwen. Ze zijn zeer geschikt voor het doden en eten van prooien.



De jacht: Boven graslanden jaagt de buizerd vliegend. In gebieden met bomen of rotsen zit hij soms urenlang op een hoog punt tot hij een prooi ziet. Dan duikt hij er snel bovenop. Hij jaagt op konijnen, andere kleine zoogdieren, op de grond levende vogels en reptielen.

De voortplanting: Buizerds bouwen hun nest in een boom of op een rotsrichel, tussen de 5 en 20 meter van de grond. Ze leggen 2 à 3 eieren die uitgebroed worden door het mannetje en het vrouwtje. Het broeden duurt 33 tot 35 dagen. Na 40 tot 45 dagen krijgen de jongen veren. Als ze het nest verlaten blijven ze nabij het broedgebied. Waarschijnlijk broeden ze zelf 2 zomers later, maar voor die tijd is $\frac{3}{4}$ al dood, gewoonlijk geschoten door jachtopzienders. Buizerds kunnen echter heel oud worden. Zo werd een vogel in Duitsland bijna 24 jaar.

De buizerd

Woongebied: Buizerds komen voor in Europa en Azië. Ze vertonen een sterke voorkeur voor parklandschappen.

