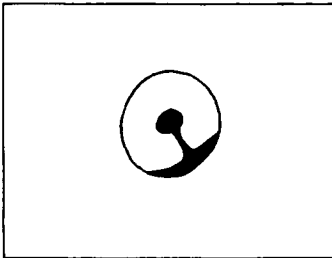


Buizerd *Buteo buteo* met oogafwijking

Tom Jager

Op 26 januari 2000 vingen wij in het kader van het 'Populatie-onderzoek Roofvogels ZO-Friesland' in de buurt van Wolvega een Buizerd met een linkeroog waarvan de pupil min of meer was 'uitgelopen'. Er zat als het ware een gat in het hoornvlies (Figuur 1). De vogel droeg een Arnhem-ring en bleek op 24 mei 1999 te Borculo in Gelderland door Anton Meenink als nestjong te zijn geringd. Tijdens het ringen was de ringer niets bijzonders opgevallen aan het oog, maar mogelijk is hem dat ontgaan. Op de ringdag was de vleugel 82 mm lang en woog de vogel 440 gram.

De vogel was in een goede conditie op de vangdag. Het was een zwaargewicht van 1080 gram, de krop was leeg en de vleugellengte (maximaal gestrekt) bedroeg 398 mm. Gezien de maten en gewichten hadden we met een vrouwtje te maken. De vogel kon wel zien met het linkeroog, want ze reageerde toen we het dier van die kant lieten schrikken. In hoeverre de vogel last had van de oogafwijking, was niet vast te stellen. Dat het voor ons een vreemd gezicht was, spreekt voor zich. De kleur van de iris van beide ogen was lichtbruin/wit. De slagpennen van de vogel werden door ons gestempeld.



Op 22 mei 2000 werd een vers geruide pen gevonden niet ver van de plek waar de vogel op 26 januari 2000 was gevangen. Er is niet vastgesteld of de vogel een nest had. Blijkbaar kon ze wel goed leven met de afwijking. Ik vraag mij af of dit vaker voorkomt. Wij zijn het in ieder geval niet eerder tegengekomen.

Summary: Common Buzzard *Buteo buteo* with defect in pupil

On 26 January 2000, a first-year Common Buzzard was captured in good condition (1080 g, wing length 398 mm). The pupil of its left eye was different from a normal pupil (see drawing). It was perfectly able to see with this eye (tested by scaring from the left). Moulded primaries of this bird were found on 22 May 2000, showing that the bird was able to live with the defect.

Adres: Steenwijkerweg 78, 8471 LC Wolvega (0516-441561).

Email: jager07@freeler.nl