

Reacties

Veerafwijking bij nestjonge Havik (De Takkeling 2(3): 38-40).

Via Peter van Geneijgen kwam eenzelfde geval aan het licht. In het vogelasiel van Toon de Smid in Someren zag hij op 20 januari 1995 een derde kalenderjaars mannetje Havik met exact dezelfde veerafwijking. Deze vogel was in de zomer van 1993 gevonden. Hij zat op de grond in een bos in de omgeving van Someren (Noord-Brabant). De vogel is meegenomen en in leven gehouden in de hoop dat staart en handpennen zich bij de eerste rui normaal zouden ontwikkelen. Het ruiproces verliep normaal voor de lichaamsveren, hoewel ook deze keer met veel faultbars (of hongermaliën in goed Nederlands, met dank aan G.J. van Nie). De armpennen waren, op twee tot drie pennen bij het handgewricht na, goed ontwikkeld, zij het met veel faultbars. De staart en handpennen ontbraken opnieuw: op enkele plaatsen waren bloedspoelen te zien met een lengte van 1-1.5 cm en enkele droge veerstoppels van nog geen cm lang. De duimveren en de tiende handpen waren aan één kant wel normaal.

Deze waarneming geeft aan dat een mechanisch letsel als oorzaak van de veerafwijking afvalt. Is het dan toch een genetisch of hormonaal defect?

Adressen:

Peter van Geneijgen, Zijpendaalseweg 50, 6814 CL Arnhem,

G.J. van Nie, Broekstraat 9, 7223 KK Baak,

Toon de Smid, Boerenkamplaan 32, 1257 AE Someren.

Struiknest van Bruine Kiekendief (De Takkeling 2(3): 15-18).

Nog maar net gepubliceerd en daar duiken in de literatuur al enkele vergelijkbare gevallen op, en wel twee in het voormalige Tsjecho-Slowakije en één in Duitsland:

- Schröpfer L. 1988 (gepubliceerd in 1990). (First nesting of the Marsh Harrier (*Circus aeruginosus*) on a shrub in West Bohemia.) *Buteo* 3: 39-42. Nest gevonden op 25 juli 1989 op 3.5 m hoogte in een wilg, op 10 m afstand van het dichtstbijzijnde water in een wilgenstruweel. De basis van het nest was van takken gebouwd, de kom van riet. Dit nest werd later vernield (vermoedelijk door mensen) en bevatte op dat moment drie jongen van 2-3 weken oud.

- Kunstmüller I. & Hlavac V. 1988 (gepubliceerd in 1990). (Unusually nesting of the Marsh Harrier (*Circus aeruginosus*) on the pine-tree top.) *Buteo* 3: 43-46. Nest gevonden op 16 juni 1989 bij het Matejovsky meer (district Zdar nad Sazavou), op 14.8 m hoogte in een den. Geschikte, normale nestelgelegenheid was aanwezig in de nabijheid, getuige een nest in russenvegetatie op 200 m afstand van het boomnest. Het boomnest bevatte op 16 juni drie jongen van ca. 20 dagen oud.

- Dierk W. 1993. Außergewöhnlicher Neststand der Rohrweihe (*Circus aeruginosus*) in der Peiner Lößbörde. Beitr. Naturk. Niedersachsens 46: 206-207. Nest gevonden op 19 mei 1993 in een 1000 m² groot bosje temidden van agrarisch cultuurland in de gemeente Hohenhameln. Dichtstzijnde water op 1.5 km afstand. Nest op 4.2 m hoogte in een meidoorn in het midden van het bosje. Begin juli stonden er drie jongen op de takken van het nest. In 1992 had een broedpaar 100 m ten westen van de 1993-broedplaats een nest in gerst. Een tweede struiknest werd in 1993 op 2 m hoogte in een wilgenstruik in een rietgordel langs een afgraving gevonden (moerasgebied 'Alter Bruch'). Hierop werden drie jongen grootgebracht.

Uit deze gegevens komt naar voren dat Bruine Kiekendieven incidenteel in bomen en stuiken broeden, ook wanneer geschikte nestelgelegenheid voorhanden is en er ruimte is voor vestiging.

Adres: Rob G. Bijlsma, Doldersummerweg 1, 7983 LD Wapse



Havittakkeling, Dijkveld (Assen), 23 juni 1994 (Lutje de Jong)