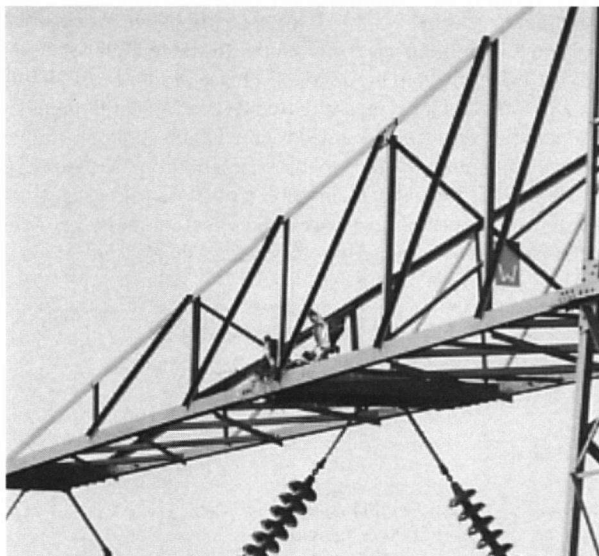


Een buizerdnest *Buteo buteo* in een Utrechtse hoogspanningsmast

Dirk Huitzing

In de polder De Ruige Weide hebben Buizerds in een hoogspanningsmast gebroed. Het slordige takkennest zat in mast nummer 50, dicht bij het plaatsje Hoge Brug, op een goed zichtbare plek op de onderste arm van de hoogspanningsmast (zie Foto). Het leek mij een vrij kwetsbare plek. De polder ligt ten westen van Oudewater in het Utrechts-Zuidhollandse veenweidegebied. Veel geschikte nestbomen zijn er niet.

Nest van Buizerd met jongen, op zijarm van hoogspanningsmast bij Oudewater, Utrecht, juni 2003 (Dirk Huitzing).
Nestling Common Buzzards on nest in electricity pylon near Oudewater, province of Utrecht, June 2003.



Tijdens het zoeken naar Boomvalken *Falco subbuteo* ontdekte ik het nest op zondag 15 juni 2003. Op die dag zaten drie bijna vliegvlugge jongen in het nest. De juveniele Buizerds deden ijverig vlieg oefeningen. Een oudervogel kon ik niet ontdekken. Op dinsdag 17 juni zat 's avonds wel een adult Buizerd in de mast. De juvenielen waren nauwelijks te zien. Mogelijk lagen ze plat in het nest. Ook op zaterdag 21 juni waren de drie juvenielen aanwezig. Een volwassen Buizerd bracht twee maal een prooi. De tweede prooi was blijkbaar nogal groot en werd door de oudervogel verdeeld.

Op woensdag 25 juni waren de jonge Buizerds echter uitgevlogen. Twee jonge, onbeholpen, Buizerds zaten onder in de hoogspanningsmast. Door de wind vielen ze er soms bijna uit. Het derde jong heb ik niet meer gezien. Hoe bijzonder is een broedende Buizerd in een hoogspanningsmast?

Naschrift redactie: in het archief van de WRN duiken de eerste mastbroeders in 1999 op: 1x in Friesland en 1x in Zeeland (op 1691 nestkaarten). Daarna jaarlijks, met 1x Friesland in 2000 (N=1721), 4x Friesland in 2001 (N=1733), 1x Zuidelijk Flevoland in 2002 (N=1769) en 1x Friesland in 2003 (N=404). Het gaat telkens om boomarme gebieden waar Buizerds zich pas in de jaren tachtig of negentig als broedvogel hebben gevestigd. In de gehele 20ste eeuw waren deze gebieden zonder broedende Buizerds.

Summary: Common Buzzard *Buteo buteo* breeding on electricity pylon in Utrecht

While searching for Eurasian Hobby nests on electricity pylons, a Common Buzzard nest with three almost fledged nestlings on a pylon in the province of Utrecht was discovered on 15 June 2003. All three nestlings were still present on 21 June; on 25 June, only two fledglings were seen in the lower section of the pylon, having trouble of steadying themselves in high winds. This is the first case of a Common Buzzard breeding on a pylon in the province of Utrecht (central Netherlands). Breeding on pylons in The Netherlands was first recorded by the Dutch Raptor Group in 1999 (2x, based on 1691 nests), and annually since then: 1x in 2000 (N=1721 nests), 4x in 2001 (N=1733), 1x in 2002 (N=1769) and 1x in 2003 (N=404). All cases so far had been recorded in the western and northermost part of The Netherlands, i.e. open farmland (mainly dairy) colonised by Common Buzzards in the 1980s and 1990s, where nesting sites (trees, bushes, lanes) are scarce.

Adres: Anna van Hensbeeksingel 144, 2803 LK Gouda (0182-520527).



De Buizerd, een gewone verschijning nabij mensen, Rijperweg, Zuiderwoude, 1 oktober 2000 (Nirk Zijlmans). *Buzzard near human habitation, a common phenomenon nowadays in The Netherlands.*