

Checklist Torenvalk

1. Start met het oudste jong en werk op volgorde van oud naar jong.
2. Meet en noteer de vleugellengte.
2. Ringen kan vanaf dag 11 (vleugellengte 66 mm). Let vanaf dag 20 op “springers”!!
3. Pullen jonger dan 11 dagen wèl meten en wegen, maar nog niet ringen. Reken uit wanneer het jongste jong 11 dagen zal zijn. Meet en weeg bij tweede bezoek alle jongen opnieuw. Ring dan pas alle jongen.
4. Ringmaat altijd 7 mm.
5. Weeg de jongen
6. Bepaal de kropomvang (noteer 0, 1 of 2), (blz. 65 Handleiding Veldonderzoek roofvogels).
7. Vanaf levensdag 20 is het soms mogelijk vogels te seksen op basis van de bovenstaartdekveren. Bij mannetjes is de grondkleur grijs met smalle zwart dwarsbandjes. Bij vrouwtjes is de grondkleur bruin met een brede zwarte dwarsbanden. Bekijk iedere pul en vergelijk met de foto's. Een deel van de jongen is duidelijk als vrouw te herkennen (zien foto's) Een ander deel is duidelijk als man te herkennen (zie foto's) Soms kan de combinatie gewicht en staartdekveren duidelijkheid geven. De andere jongen (type foto's 'onduidelijk') kunnen niet gesexed worden. Maak van de bovenstaartdekveren van ieder jong een foto met daarbij het ringnummer in beeld.

Overzicht van typen staartdekveertjes:



mannetje



vrouwtje



onduidelijk

8. Wanneer je bij het seksen gebruik maakt van de gewichten, let dan op de onderlinge verschillen binnen een broedsel. Soms zijn alle jongen aan de zware kant, of juist erg licht.
9. Let bij het seksen op de volgorde in het nest; de kleinste jongen kunnen een groeiachterstand hebben opgelopen!
10. Alleen bij zekerheid het geslacht noteren. Bij twijfel “geslacht onbekend” noteren.
11. Controleer en noteer hongermaliën: in ieder geval voor alle grote slagpennen (links en rechts 10) en alle staartpennen (12).

Extra's:

12. Noteer en determineer prooiresten en de staat waarin ze verkeren (intact, deels opgegeten restant, afgekloven botten, alleen veren of haren).
13. Verzamel geruide veren (op nest en in nestomgeving).
14. Verzamel en meet niet-uitgekomen eieren (liggen los in kom).
15. Reken uit wanneer de jongen ongeveer zullen gaan uitvliegen (dag 30), geef dat aan de inventariseerder door wanneer hij/zij broedsucces moet vaststellen.
16. Vul de nestkaart zoveel mogelijk in, ook hoogte nest(-kast), boomsoort, perceel, Amersfoortcoördinaten.