

Checklist Sperwer

NB: bij Sperwers bestaat een groot verschil tussen mannen en vrouwen. Het onderscheid is met zekerheid te maken vanaf dag 12 (vleugellengte >70mm). Ring niet vóór dag 12! Vaak is het sekseverschil goed te zien aan de pootdikte. Leg de jongen op hun rug: vrouwen hebben stevige stokjes, mannen dunne stokjes.

1. Zet de jongen op volgorde van oud naar jong,
2. Begin met het oudste jong, werk van oud naar jong,
3. Meet vleugellengte van het oudste jong. Zoek in de tabel van de vleugellengte hoe oud het is. Dat kan een dag verschillen voor man en vrouw, dus kijk zowel in de kolom man als vrouw. Schrijf dat op (bijvoorbeeld 15/14),
4. Weeg het jong,
5. Kijk dan in de tabel van de gewichten, pak de regel met de juiste leeftijd en bepaal het geslacht,
6. Noteer krop (0, 1 of 2), en houd bij weging en geslachtsbepaling rekening met krop (volle krop kan tot 30 gram zwaardere vogel leiden!),
7. Bij twijfel over geslacht, meet tarsus + hiel en kijk in de tabel bij de leeftijd (geen overlap tussen seksen, zie tabel),
8. Zie af van seksen en ringen indien jonger dan 12 dagen, maar neem wèl maten en gewichten,
9. Kom voor zulke jongen terug zodra de jongste 12 dagen is. Dat kan alleen als op dat moment de oudste niet ouder is dan 20 dagen i.v.m. afspringen. Anders de jongste ongeringd laten,
10. Let bij seksen op de onderlinge verschillen binnen een broedsel (soms zijn alle jongen structureel aan de grote kant, of juist aan de kleine kant),
11. Let bij seksen op de volgorde in het nest; de kleinste jongen kunnen een groeiachterstand hebben opgelopen!
12. Ringmaat voor man = 5 1/2 mm, ringmaat voor vrouw = 7 mm,
13. Klim niet bij het nest indien jongen goed ontwikkelde vleugelveren hebben (zelfs indien ze nog 'pluizig' aandoen; vooral mannen zijn vlotte springers).

Extra's

14. Reken uit wanneer de jongen ongeveer zullen gaan uitvliegen (dag 27), geef aan de inventariseerder door wanneer hij/zij broedresultaat moet vaststellen.
15. Noteer en determineer prooiresten en de staat waarin ze verkeren (intact, deels opgegeten restant, afgekloven botten, alleen veren),
16. Weeg en meet intacte prooien (en neem vleugellengte, tarsometatarsus en/of achtervoetje van restanten),
17. Verzamel en meet niet-uitgekomen eieren (liggen los in kom),
18. Verzamel geruide veren en prooiveren (op nest en in nestomgeving),
19. Vul de nestkaart zoveel mogelijk in, ook hoogte nest, boomsoort, perceel, A'foortcoördinaten.