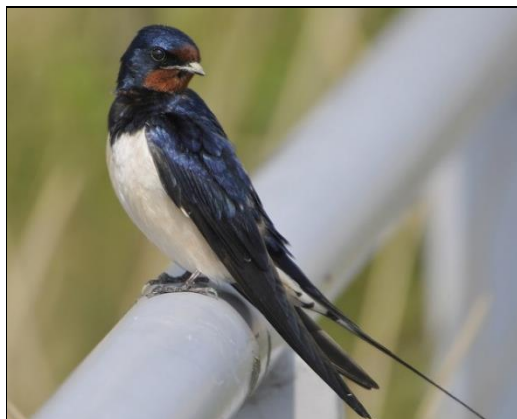


Boerenzwaluw kleur fasen scorekaart 0-4 bij *broedvogels* in Europa.

Adult Barn Swallow *Hirundo rustica rustica*.



Score 0. Helderwitte buik

Foto: © Gerard Visser

15 april 2011 Zevenhuizen (Z.H.).



Score 1. Vuilwitte buik of crème wit

Foto: © Koos Bakker.

29 mei 2010 Zwanenwater (N.H.).



Score 2. Crème of crème-roze buik.

Foto: © Thijs Glastra.

6-5-2014 Kropswolde (Gr.)



Score 3. roze-crème, iets bruin-gele buik met roestkleurige onderstaartdekveren.

Foto: © Jan de Jong.

27 juli 2011 Terwispel (Fr.)



Score 3.5. Buik iets roestkleurig lijkt op score 4

Foto: © Heub Reulen.

20-6-2012. Beek en Donk (NB).



Score 4. Meer donkerder roestkleurige buik, zoals bij *Hirundo rustica transitiva*.

Foto: © Dirk Huitzing.

25-4-2012. Ouderkerk aan de IJssel (Z.H.).

Stel de kleurfase **uitsluitend bij boerenzwaluw broedvogels die gevangen zijn in schuren en of stallen** in uw onderzoeksgebied (locatie/provincie) vast aan de hand van deze foto's. Deze **code noteren** in je aantekeningen boekje bij de vangstgegevens. Noteer naast de **exacte locatie, datum en tijd** (eventueel nestnummer) ook het **geslacht d.m.v. broedvlekcode of cloaca onderzoek** en neem voor zover mogelijk **biometrie van; vleugel, gewicht, staart, vork, streamer etc.** Bij de invulling in GRIEL kun je de **kleurfase noteren bij Overig 1 of 2, of als die bezet bij Opmerkingen**. Aan het eind van het seizoen download je alle info van GRIEL in een Excel file en kan je de kleurfase van mannen en vrouwen bepalen die in jouw onderzoeksgebied voorkomen. Kun je de kleurfasen binnen 1 broedpaar bepalen geef dan **bij opmerkingen** in GRIEL ook de **relatie (REL)** aan.

Hulpmiddelen bij Boerenzwaluw onderzoek .

Biometrie en bepaling geslacht volwassen boerenzwaluwen.

	Staartvork ST1-ST6	Staart	Witte vlek op ST6
Man na 1kj	Meer dan 58 mm	Meer dan 112 mm	Meer dan 29,5 mm
Vrouw na 1kj	Minder dan 51 mm	Minder dan 93 mm	Minder dan 17,5 mm
Onbekend/overlap	Tussen 52 en 58 mm	Tussen 93 en 112 mm	Tussen 17,5 en 29,5 mm

Volwassen vogels in het broedseizoen (april-sept) kun je meestal gemakkelijk selecteren op broedvlek.

Vrouw; vogels die broeden hebben een broedvlek ,broedvlekcode noteren.

Man; heeft geen sterk ontwikkelde broedvlek, code noteren.

Broedvlek code boerenzwaluw.

code	
0	Niet bepaald
1	Broedvlek afwezig
2	Broedvlek aanwezig (geen details bekend)
3	Startende broedvlek (eileg)
4	Broedvlek duidelijk begrensd (beginstadium broeden)
5	Broedvlek geaderd en rood (zit op eieren)
6	Broedvlek gerimpeld (jongen)
7	Broedvlek groeit dicht (jongen vliegen uit/ zijn uitgevlogen)

Noteer in ieder geval de broedstadia van de vrouw boerenzwaluw vanaf het begin van het broedseizoen.

Let er op dat tijdens de beginfase van het broedseizoen vaak nog vrouwen tot diep in mei geen ontwikkelde broedvlek kunnen hebben.

Kleurfase boerenzwaluw. “Boissonneauti“ variant Deze scores volgens het Handboek BWP zijn;

code	
0	Helder wit Virtually white.
1	Vuilwit of crème wit Dingy-white or cream-white.
2	Crème of crème - roze Cream or cream-pink.
3	Roze Crème met roestkleurige onderstaartdekveren Pinkish cream-buff with rusty tinged under tail-coverts
4	rufous-buff, like <i>Hirundo rustica transitiva</i>
5	rufous-chestnut, like <i>Hirundo rustica savignii</i> and <i>Hirundo rustica tyleri</i>