



Uitnodiging Voorjaarsbijeenkomst Sovon/FFF

De Avond van de Huiszwaluw

2018 is het 'Jaar van de Huiszwaluw'. Om alvast in de stemming te komen voor dit bijzondere jaar organiseren Sovon en FFF de 'Avond van de Huiszwaluw'. Of op zijn *Frysk*: 'de Jûn fan 'e Wytgatswel'. Twee huiszwaluwlezingen op deze avond, van Loes van den Bremer en van Theunis Piersma.

Sovon en Vogelbescherming hebben 2018 uitgeroepen tot 'Jaar van de Huiszwaluw'. In dit jaar richten we onze kijkers op deze fraaie soort, die sinds 1970 met ruim 80% afnam. In dit jaar kun je weer op allerlei manieren meehelpen. We doen onderzoek met de hulp van vogelaars die elke week even naar de voortgang van nesten in een kolonie willen kijken. Zo verzamelen we informatie over het nestsucces van de Huiszwaluw in relatie tot de omgeving. Er zijn nog regio's waarin weinig kolonies geteld worden. In het Jaar van de Huiszwaluw willen we ook tellingen uit die regio's verzamelen. **Loes van den Bremer** (Sovon) vertelt over de trends en verspreiding van Huiszwaluwen, wat weten we wel en wat weten we niet, en wat zijn de achtergronden van dit 'Jaar van...?'

Theunis Piersma (RuG/NIOZ) begon vanuit zijn tuinstoel en op klompen de Huiszwaluwen aan zijn huis in Gaast te observeren. Hij legde vast wat ze deden, kleurringde ze en schreef een fantastisch boek over de 'Sweltsjes fan Gaast' en zijn uit de hand gelopen zwaluwenhobby. Op de 'Avond van de Huiszwaluw' komt hij vertellen over zijn onderzoek en alle nieuwe kennis die hij in de afgelopen jaren verzamelde. Voor wie zo'n beetje alles over de Huiszwaluw wil weten, weer erbij!

Voor de twee 'wytgatswellepresintaasjes' gaat aandacht uit naar lopende Sovon- en FFF-projecten, waaronder cursussen, broedvogelinventarisaties, de integrale broedvogelkartering van het Waddengebied en meer.

do. 22 maart • Hotel Oostergoo, Nieuwe Kade 1, Grou • aanvang: 19.45 uur, zaal open + koffie: 19.15 uur
Informatie: Romke Kleefstra (Sovon/FFF), tel. 06-10646640, email: romke.kleefstra@sovon.nl



Fryske Feriening foar Fjildbiology

