



Monitoringsonderzoeken naar vleermuizen, huismussen, gierzwaluwen en andere soorten

Unitura is samen met een andere partij sensoren aan het ontwikkelen waarmee onderzocht kan worden of vleermuiskasten bezet zijn. Met de sensoren zijn diverse pilots uitgevoerd waarbij een infraroodcamera als controle dient. Daarvoor zijn sensoren op bezette vleermuiskasten in de provincie Groningen geplaatst. Ook is een infrarood camera op de kast gemonteerd. De opdracht van de stagiair is:

- Het monitoren van vleermuizen bij een aantal kasten waarop sensoren zijn gemonteerd;
- De camerabeelden met de resultaten van sensoren analyseren;
- Eventueel onderzoeken welke verbeteringen moeten worden doorgevoerd aan de sensor;
- Eventueel een rapportage schrijven;
- Eventueel patronen uit de data afleiden en vergelijken met vergelijkbare/literatuur onderzoek.

Competenties: organiseren, samenwerken, duurzaam handelen, ondernemen, presenteren, onderzoeken

Niveau: MBO/ HBO/WO

Voor afstudeerders kan (een deel van) de opdracht bestaan uit een verdiepend onderzoek.

Duur: in overleg

Startdatum: elk moment mogelijk?

Locatie: Kantoor Unitura te Rijssen/deels thuis Het onderzoek vindt plaats in de provincie Groningen. Indien de stagiair uit de buurt van Groningen komt is het mogelijk om een groot deel van het kantoor werk thuis uit te voeren.

Gericht op: data, sensoren, ecologie, vleermuizen