Bachelorarbeit mit der Arbeitsgemeinschaft Donaumoos

Kann sich der Bruterfolg der Kiebitzpopulation von 0,72 im Gundelfinger Moos in der Brutsaison 2021 mit den bestehenden Maßnahmen weiter einem Bruterfolg von 0,8 und somit einer Bestandserhaltung annähern oder sind weitere Schutzmaßnahmen/Nahrungshabitate nötig?

Durchgeführte/Weitergeführte Maßnahmen:

* Extensivierung einer Feuchtwiese durch Beweidung mit Hochlandrindern
* Gelegeschutz zusammen mit Landwirten im Projektgebiet

Datenlage

* Monitoringdaten der letzten Jahre (2019 Bruterfolg von 0,45, 2020 Bruterfolg von 0,72)
* Bruterfolgmonitoring 2021

**Fragestellung:

Führen die umgesetzten Maßnahmen 2020 im Gundelfinger Moos zu ansteigenden Bruterfolgen in der Brutsaison 2021 und wird die nötige Bestandserhaltung durch das Anheben des Bruterfolges schon 2021 erreicht?**