

Schleiereule *Tyto alba*



Foto: 06.08.2018, Schleiereule, Melbeck, Klaus-Peter Micheli

(Auszug aus dem vogelkundlichen Jahresbericht Landkreis Lüneburg 2008-2016)

Status: rB 21-50 BP	Datensätze: 90 Datenlage: schlecht	Status Nds: I Bestand Nds: 6.500 R RL Nds: *	Status D: I ^B Bestand D: mh ^B 16.500-29.000 RL D: * ^B
------------------------	---------------------------------------	--	--

Nach den Kältewintern 2009/10, 2010/11 und 2012/13 fand im Frühjahr 2013 ein vollständiges Abtauen nach neuerlichen Schneefällen erst im April statt. Mangels verfügbarer Nahrung verhungerten zahlreiche Schleiereulen. In der Folge brach der Bestand in weiten Teilen Norddeutschlands fast vollständig zusammen (u.a. VÖKLER 2014).

Im Landkreis Lüneburg wurden im Frühjahr 2013 insgesamt fünf verhungerte Individuen aufgefunden, wobei bei zweien davon ein Gewicht von nur noch 210 g bzw. 230 g ermittelt werden konnte. Bei einem der verendeten Vögel handelte es sich um ein Männchen, das bereits ein brütendes Weibchen (fünf Eier) in der Martin-Kirche in Hittbergen versorgte. Nach dem Tod des Männchens wurde die Brut aufgegeben. Im Vorjahr gelang ebendort eine erfolgreiche Brut mit sieben Jungvögeln. Auf Grund der vorangegangenen Kältewinter konnte zuvor in den Jahren 2009-2011 keine Brut im Berichtsgebiet nachgewiesen werden.

2014 kam es zu zwei erfolgreichen Bruten in Horburg und einer auf Gut Horn (sieben Junge). Auffällig war jedoch weiterhin das völlige Fehlen der Schleiereule in weiten Teilen des Berichtgebietes, sodass lediglich eine weitere Feststellung in Bitter gelang. Dies änderte sich im Folgejahr, als bereits wieder ein Dutzend Schleiereulen verteilt über den gesamten Landkreis

nachgewiesen werden konnten. Außerdem brüteten Paare erfolgreich in Horburg (vier Junge), Vogelsang (fünf Junge), Rullstorf (zwei Junge) und auf Gut Horn (vier Junge).

Diese Entwicklung setzte sich im Folgejahr fort, sodass der Bestand aktuell wächst und weiterhin ehemalige Reviere wiederbesiedelt werden. Das Ausbleiben von Kältewintern seit 2013 und ein Höhepunkt der Wühlmausgradation 2015 förderten diese Entwicklung.

HR

(Auszug aus dem vogelkundlichen Jahresbericht Landkreis Lüneburg 2001-2007)

Schleiereule *Tyto alba*

rB 51-150	Datensätze 57 / 8 Datenlage gut	RL: Nds *; D *
-----------	------------------------------------	----------------

Eine ausführliche Bearbeitung der Eulenarten im Landkreis Lüneburg befindet sich in Vorbereitung.