

Kurzdarstellung Situation GB in anderen nds. Landkreisen (Stand August 2015)

Landkreis Nienburg

Gesamtfläche GB ca. 1.978 ha, Landkreisfläche ca. 139.900 ha -> entspricht ca. 1,4 % der LK-Fläche

Landkreis Verden

Kartierungen lfd. seit 1992, seit 2010 große Flächen der Weser-und Allerniederung (naturnahe regelmäßig überschwemmte Bereiche mit mesophilem Grünland-nrÜB) kartiert und bekannt gegeben, kaum Probleme, landkreisweit 757 Biotop, davon sind ca. 70 Biotope nrÜB

Gesamtfläche GB ca. 2.016 ha, Landkreisfläche ca. 78.800 ha -> entspricht ca. 2,6 % der LK-Fläche

Landkreis Diepholz

Kartierungen überwiegend vor 2010, ca. 445 GB erfasst und mitgeteilt, keine Probleme, für 2015 Befliegung für die Erstellung von Luftbildern geplant, dann GB-Erfassung für LRP
Fläche GB ca. 1.110 ha bisher erfasst, Landkreisfläche ca. 198.717 ha -> keine %-Angabe möglich, da flächendeckende Erfassung noch aussteht

Landkreis Holzminden

Kartierungen Mitte 90er Jahre, ca. 1.900 GB (davon ca. 50 Feuchtgrünland-Flächen), alle benachrichtigt.
Gesamtfläche GB ca. 1.720 ha inkl. GF (ca. 50 ha), Landkreisfläche ist ca. 70.000 ha -> entspricht ca. 2,5 % der LK-Fläche

Landkreis Stade

Kartierungen 90er Jahre, ca. 4.000 Flächen, davon ca. nur 315 mitgeteilt, 2012 Detailkartierungen im Bereich Schwingetal, ca. 4.000 Flächen mit 6.180 ha, Bekanntgabe in Vorbereitung, 2011 kreisweite Biotopauswertung i.R. LRP, ca. 3.200 (5220 ha) Verdachtsflächen ermittelt
Gesamtfläche GB ca. 11.400 ha, Landkreisfläche 130.600 ha -> entspricht ca. 8,7 % der LK-Fläche

Landkreis Rotenburg/Wümme

Kartierungen seit 1991 lfd, ca. 4.158 GB, davon bisher 2.833 benachrichtigt, komprimierter Versand der Mitteilungsschreiben, keine Probleme;
Gesamtfläche GB ca.3.757 ha, Landkreisfläche ca. 207.000 ha -> entspricht ca. 1,8 % der LK-Fläche

Landkreis Heidekreis

Kartierungen seit 1990, ca. 500 GBs bekanntgegeben, Kartierung für die nächsten Jahre geplant, mind. 5.000 GB werden noch erwartet,
aktuelle Kartierungen auf 7800 ha im Allertal in 2015 mit 558 GBs mit 1.800 ha -> 23,1 % im Allertal
Gesamtfläche GB im LK unbekannt, Fläche Landkreis ca. 180.000 ha -> keine %-Angabe möglich, da flächendeckende Erfassung noch aussteht

Landkreis Harburg:

Kartierungen in den 90er Jahren, ca. 4.700 GB, davon ca. 4.000 GB bisher benachrichtigt, keine nennenswerten Probleme/Vorkommnisse
Gesamtfläche GB ca. 1.800 ha, Landkreisfläche ca. 124.464 ha -> entspricht ca. 1,4 % der LK-Fläche

Landkreis Northeim

Kartierungen seit den 90 Jahren, lfd. Bekanntgabe, ca. 2.500 GB, davon ca. 75 % bekanntgegeben, Rest wird sukzessive geprüft und bekanntgegeben, keine Probleme.
Fläche GB bisher ca. 718 ha, Landkreisfläche ca. 126.600 ha -> keine %-Angabe möglich, da flächendeckende Erfassung noch aussteht

Landkreis Göttingen

Kartierungen in den 90er Jahren, ca. 1.557 GB, viele Bäche mit vielen Eigentümern, hier öffentliche Bekanntmachung, keine Probleme
Gesamtfläche GB ca. 1.019 ha ohne mesophiles Grünland in ÜSG, Landkreisfläche ca. 111.700 ha -> entspricht ca. 0,9 % der LK-Fläche

Landkreis Schaumburg

Kartierungen nur im Offenland in den 90er Jahren, 286 GB, alle benachrichtigt, keine Probleme, flächendeckende Erfassung noch ausstehend, soll bei einer Fortschreibung des LRP berücksichtigt werden

Fläche GB ca. 140 ha bisher erfasst, Landkreisfläche ca. 67.559 ha -> keine %-Angabe möglich, da flächendeckende Erfassung noch aussteht

Landkreis Hameln-Pyrmont

Kartierungen zur 1. Fortschreibung LRP bis 2000, 2050 GB, ca. 50 % bisher mitgeteilt, aber an alle Privateigentümer bereits erfolgt, Kartierung der mesophilen Grünländer im Wesertal und anderen ÜSG steht aber noch aus, da später ins Gesetz aufgenommen

Gesamtfläche GB ohne mesophiles Grünland in ÜSG ca. 592 ha, Landkreisfläche (ohne Stadt Hameln, da eigene UNB) 69.000 ha -> entspricht ca. 0,9 % der LK-Fläche

Stand 27.08.15