

Geodaten Naturschutz	natur
Artvorkommen	arten
Tierarten	fauna
Vögel	voegel
Brutvögel	brutvogel

Name: Kranich Horstschutzzonen 2016	Kurz: krani_hsz16
--	--------------------------

Erläuterung:

- Im Jahr 2007/2008 wurde durch ehrenamtliche Kartierer der Arbeitsgemeinschaft Kranichschutz Deutschland, Landesarbeitsgruppe Mecklenburg-Vorpommern eine landesweite Erfassung der Brutplätze des Kranichs durchgeführt (Überprüfung der alten Plätze, suchen nach ev. neuen Plätzen; Erfassen von Räumen, die bisher kaum bearbeitet wurden). Die gesamte Koordination der landesweiten Erfassung oblag dem Landeskoordinator, Herrn Dr. Mewes. Weiterhin sind auch frühere Brutplätze und aktuellere Brutplätze in den Datensatz Kranich 1899 - 2016 eingearbeitet worden (Grundlage sind Datenaufbereitungen der AG Kranichschutz Deutschland und die Kranich-Daten aus der Brutvogelkartierung MV 1994- 1998).
- Im vorliegenden Datensatz sind die im Jahr 2016 bestehenden Horstschutzzonen dargestellt. Ausgangsbasis für die Ableitung der Horstschutzzonen war das Shapefile „krani_p.shp“, Stand 2016. Zur Bildung der Horstschutzzonen wurden alle Datensätze mit den Attributen BRUTPLATZGENAUIGKEIT „Nest genau“ und BRUTPLATZGENAUIGKEIT „Brutplatz genau“, wenn die BRUTPLATZGROESSE maximal 3 ha beträgt, herangezogen. Horstschutzzonen bestehen grundsätzlich auch bei Nichtbesetzung weiter, sie können auf Antrag aufgehoben werden.
- Bei Kranichhorsten gelten abhängig von der Lage im Wald oder im bewirtschafteten Offenland unterschiedliche Regelungen zur Ausdehnung der Horstschutzzonen. Daher werden die Zonen 0 – 100 m, 100 – 200m und 200 – 300 m dargestellt. Wie diese Zonen anzuwenden sind, ist von der Lage im Wald bzw. im bewirtschafteten Offenland abhängig (vgl. § 23 Abs. 4 - 6 Naturschutzausführungsgesetz Mecklenburg-Vorpommern - NatSchAG M-V).

Aufgrund von artenschutzrechtlichen Bestimmungen ist dieser Datensatz nur für den behördeninternen Gebrauch bestimmt. Jede Weitergabe an Dritte ist unzulässig. Über eine weitergehende Verwendung der Daten entscheidet das LUNG in Verbindung mit dem Landeskoordinator im Einzelfall.

Typ:	<input checked="" type="checkbox"/> Polygon	<input type="checkbox"/> Linie	<input type="checkbox"/> Punkt
Maßstab:	1:25.000	Genauigkeit:	+/- 25 m
Quelle:	Kranichschutz Deutschland, Landesarbeitsgruppe Mecklenburg-Vorpommern		
Rechte:	Kranichschutz Deutschland, Landesarbeitsgruppe Mecklenburg-Vorpommern/LUNG		

Erstaufnahme: 11/2010 **Letzte Änderung:** 06/2017

Bearbeiter: Geodaten, Sachdaten (MultiBaseCS): Herr Lehmann (AG Kranichschutz Deutschland)
Shape, Metadaten: LUNG 230-2 (M. Holz)

Vollständigkeit: für das Land M-V

Bezugssystem:
 ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)
 abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

krani_hsz16.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
ZONE	Zone um Horst, nicht gleich Horstschutzzone! (Erläuterung siehe hier)	krani_hsz16.lyr krani_hsz16o.lyr krani_hsz16w.lyr	LUNG	2016
ART	Artnamen			
AREA_HA	Fläche der Zone (Hektar)			
META_MV	URL der relevanten Metadaten			

Pflichtfeld Ja / Nein

Primärschlüsselfeld

Attribut: ZONE	
Typ: C	Länge: 16
Inhalt:	Bedeutung:
0 - 100 m	0 - 100 m in Bezug auf Horst
100 - 200 m	100 - 200 m in Bezug auf Horst
200 - 300 m	200 - 300 m in Bezug auf Horst
	ArcGIS: 1. Mehrfachring-Puffer Dissolve all auf HSZ "x", 2. Multipart in Singlepart

Attribut: ART	
Typ: C	Länge: 10
Inhalt:	Bedeutung:
Kranich	

Attribut: AREA_HA	
Typ: N(s)	Länge: 2 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	Fläche der Zone in Hektar (GIS-Ermittlung im Bezugssystem ETRS89)

Attribut: META_MV	
Typ: C	Länge: 80
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten

Legenden:

(Angabe nur, wenn mehrere Legenden und Erläuterungsbedarf)

Datei	Bedeutung:
krani_hsz16.lyr krani_hsz16.qml	Legende Zonen um Kranichhorste in 100 m-Abständen, symbolische Darstellung, entspricht nicht flächengenau den gültigen Horstschutzzonen nach Gesetz
krani_hsz16o.lyr krani_hsz16o.qml	Legende Horstschutzzonen unter der <u>Annahme</u> , dass der Kranichhorst in der bewirtschafteten offenen Landschaft liegt hier gilt: Horstschutzzone 1 = Brutplatz, z. B. Soll- oder Röhricht-Fläche Horstschutzzone 2 = 0 - 200 m um den Brutplatz, z. B. 200 m ab Soll-Außenrand ⇒ Darstellung im GIS ist nur symbolisch, Gegebenheiten vor Ort müssen beim Horstschutz beachtet werden
krani_hsz16w.lyr krani_hsz16w.qml	Legende Horstschutzzonen unter der <u>Annahme</u> , dass der Kranichhorst im Wald liegt hier gilt: Horstschutzzone 1 = 100 m um Horststandort Horstschutzzone 2 = 100 - 300 m um Horststandort