

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Artvorkommen arten

Tierarten fauna

Vögel voegel

Brutvögel brutvog

**Name:** Weißstorch 2014 (Rasterdarstellung) **Kurz:** wst14\_r

**Erläuterung:**

- Die Weißstorchbestände werden landesweit jährlich von den ehrenamtlich tätigen Horstbetreuern (organisiert in der NABU-Landesarbeitsgruppe Weißstorchschutz Mecklenburg-Vorpommern; kurz NABU-LAG Weißstorchschutz M-V) erfasst und der Brutbestand statistisch ausgewertet. Alle 10 Jahre findet eine europaweite Weißstorchfassung statt.
- Link zur Internetseite der NABU-LAG Weißstorchschutz M-V: <http://www.nabu-stoerche-mv.de/>
- In der Vergangenheit wurden alle 5 Jahre (zum europaweiten Zensustermin und zur Halbzeit zwischen den europaweiten Zensustermen, also 1994, 1999, 2004, 2009, 2014, zusätzlich die Horststandorte kartografisch verortet.
- Die Horststandorte wurden als Punkte digitalisiert und im Shapefile: „Weißstorch 2014 (horstgenaue Darstellung)“ - wst14\_p.\* - abgelegt.
- Aus diesem Datenbestand wurde der vorliegende Datenbestand abgeleitet, wobei die im Jahr 2014 besetzten Horste pro Messtischblatt-Quadrant (MTBQ) aggregiert wurden.

**Typ:**  Polygon  Linie  Punkt

**Maßstab:** **Genauigkeit:** +/-

**Quelle:** Geodatenbestand „Weißstorch 2014 (horstgenaue Darstellung)“ (wst14\_p.\*)

**Rechte:** NABU-LAG Weißstorchschutz M-V/LUNG M-V

**Erstaufnahme:** 04/2016 **Letzte Änderung:** 04/2016

**Bearbeiter:** LUNG 230-2 (M. Holz)

**Vollständigkeit:** für das Bundesland Mecklenburg-Vorpommern

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

**topologisch geprüft:** ja  nein

Attributname	Attributbedeutung	Verbindung/ Verknüpfung	Quelle	Aktualität
<b>MTB_Q</b>	# Meßtischblatt-Quadrant (MTBQ)		NABU-LAG Weißstorch- schutz M-V/ LUNG M-V	2014
<b>META_MV</b>	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatenatz			
<b>ANZ14</b>	Anzahl der 2014 besetzten Horste pro MTBQ	wst14_r.lyr		

Pflichtfeld **Ja** / Nein

# Primärschlüsselfeld

<b>Attribut:</b> MTB_Q	
Typ: C	Länge: 6
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxx-x	Meßtischblatt-Quadrant

<b>Attribut:</b> META_MV	
Typ: C	Länge: 64
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten

<b>Attribut:</b> ANZ14	
Typ: N(S)	Länge: 4                      Dezimalstellen: 0
<b>Inhalt:</b>	<b>Bedeutung:</b>
0	im Jahr 2014 keine besetzten Horste nachgewiesen
(n)n	Anzahl der besetzten Horste 2014