

Name: nicht beihilfefähige Flächen | LFK 2022**Kurz:** lfk_nbf22**Erläuterung:** **Nicht beihilfefähige Flächen** aus dem Landwirtschaftlichen Feldblockkataster (LFK) des Landwirtschaftlichen Flächenidentifizierungssystems (LaFIS)**Nicht beihilfefähige Flächen (Landschaftselemente):**

- Innerhalb eines Feldblocks liegende dauerhaft nicht landwirtschaftlich genutzte Elemente, diese Flächen sind nicht beihilfefähig
- Zu den Nicht-Beihilfefähigen Elementen zählen z. B. Strommasten, Windräder und andere bauliche Anlagen. Auch flächenhafte Landschaftselemente wie Feldgehölze und Feuchtgebiete, die größer als 2000 m² sind. Nicht-Beihilfefähige Flächen müssen von der Fläche des Feldblocks abgezogen werden, um die maximal beihilfefähige Flächengröße des Feldblocks zu ermitteln.

Die Daten wurden der Abteilung 2 des LUNG vom LU (Bearbeiterin: Herr Reihardt VI 330m) für die Arbeit an u. a. folgenden Themen übergeben: Cross Compliance, Grundanforderungen Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie, Vogelschutzrichtlinie und Herleitung von Gebietskulissen für landwirtschaftliche Förderprogramme.

Für die Nutzung der Daten sind nachfolgende Hinweise zu beachten:

- Die Daten sind mit **Stand September 2022** vom LM übermittelt wurden.
- Die Daten unterliegen einer ständigen Fortführung, daher können Abweichungen mit aktuelleren Daten auftreten.
- **Die Daten sind ausschließlich für den internen, dienstlichen Gebrauch zu nutzen. Eine Weitergabe an Dritte wird nicht gestattet.**
- Die Originaldaten werden im Lagebezugssystem ETRS89 erzeugt und vorgehalten.

Technische Bearbeitung (LUNG):

Der Datenbestand wurde in ArcGIS ArcMap 10.x durch folgende Arbeitsschritte aufbereitet:

- Repair Geometrie
- Aufbau definierter Datenstruktur

Räumliche Indizes:

lfk_nbf22.sbn, lfk_nbf22.qix

Typ: Polygon Linie Punkt**Maßstab:** 1:10.000**Genauigkeit:** +/- 10 m

Quelle: Im Rahmen des Integrierten Verwaltungs- und Kontrollsystems (InVeKoS) betreiben die Mitgliedsstaaten ihr jeweiliges Flächenidentifikationssystem zur Identifizierung landwirtschaftlich genutzter Parzellen. Dieses System ist auch Grundlage für die Beantragung von Fördermaßnahmen im Rahmen des Programms „Umweltgerechte Landwirtschaft“. In M-V gibt es das Flächenidentifikationssystem (LaFIS), ein Feldblocksystem auf Basis digitaler Orthophotos. Verantwortliche Stelle für das Flächenmanagement im Rahmen von EU-Förderungen in der Landwirtschaft in M-V ist das LM, Dezernat 330 (Herr Dolk). Die Daten des LaFIS-LFK werden in den jeweiligen Ämtern für Landwirtschaft (ÄfL) gepflegt.

Rechtsgrundlagen

- Verordnung (EU) Nr. 1307/2013 des Rates vom 17. Dezember 2013
- Verordnung (EU) Nr. 1306/2013 des Rates vom 17. Dezember 2013
- Verordnung (EU) Nr. 640/2014 der Kommission vom 11. März 2014
- AgrarZahlVerpflV vom 17.12.2014
- InVeKoS - Verordnung vom 24.02.2015

Rechte: Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz
Erstaufnahme: 2005 **Letzte Änderung:** 27.10.2022

Bearbeiter: Geometrie und Attribute: LM, VI-330, ÄfL
Metadaten, optionale Attribute: LUNG (230a, D. Otto)

Vollständigkeit: flächendeckend für Mecklenburg-Vorpommern

Bezugssystem:

ETRS89 UTM Zone 33 (8Stellen); EPSG 5650

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

lfk_nbf22.dbf (Attributtabelle)

| Attributname | Attributbedeutung | Layer | Quelle | Aktualität |
|--------------|---|--------------------------------|---------|------------|
| FLEK | NBF - Identifikator | lfk_nbf22.lyr lfk_nbf22.qml | LU | 09/2021 |
| ID | # Interne Identifikationsnummer | | | |
| NBF_BEZ | Bezeichnung der nichtbeihilfefähigen Fläche | | | |
| CODE | Kodierte Bezeichnung der NBF | | | |
| KREIS_BEZ | Name des Kreises | | LAiV-MV | 09/2021 |
| GEM_BEZ | Name der Gemeinde | | | |
| GEM_NR | Schlüsselnummer der Gemeinde (DVG) | | | |
| AREA_QM | Fläche in Quadratmeter | | LUNG | 09/2021 |
| AREA_HA | Fläche in Hektar | | | |

Pflichtfeld Ja / Nein

Primärschlüsselfeld

| | |
|-------------------------|--|
| Attribut: ID | |
| Typ: N (L) | Länge: 10 Dezimalstellen: 0 |
| Inhalt: nnnnn | Bedeutung: interne Identifikationsnummer |

| | |
|------------------------------------|---|
| Attribut: FLEK | |
| Typ: C | Länge: 16 |
| Inhalt: DEMVLEnnnxxnnnnn | Bedeutung: Der NBF-Identifikator besteht aus 16 Zeichen und wird automatisch bei der Digitalisierung eines NBF vergeben. Die feststehende Bezeichnung steht bundeseinheitlich für den EU-Mitgliedstaat Deutschland (DE), für das jeweilige Bundesland (MV) und für Sperrflächen (SF). Die weiteren 6 Zeichen stehen für die TK10 (z.B. N-33-075-A-a-3: 075AA3) und die letzten 4 Zeichen stellen die laufende Nummer dar, z.B.: DEMVLE075AA30002. |

| Attribut: NBF_BEZ | | |
|--------------------------|--|---|
| Typ: | C | Länge: 2 Dezimalstellen: |
| Inhalt: | Bedeutung: | |
| BA | sonstige bauliche Anlage | |
| BD | Binnendüne | |
| BE | Betonmast | |
| Bö | Böschung | |
| BR | Baumreihe | |
| DB | sonstige dauerhafte Bodennutzung | |
| EB | Einzelbaum | |
| FF | Fernseh-/Funktürme | |
| FH | Feldgehöz | |
| Fu | befestigte Futtermieten | |
| Ge | Geröllflächen | |
| GG | Gemüsegarten | |
| Gr | Graben | |
| HK | Hecke | |
| HM | Hochspannungsmasten, sofern kein Punktobjekt | |
| Kl | Kläranlagen | |
| Mo | Moore | |
| NT | Naturstein- und Trockenmauer | |
| OG | Obstgarten | |
| SB | Steinbrüche | |
| Se | Seen | |
| SF | sonstige nicht landwirtschaftlich nutzbare Flächen | |
| Sö | Sölle | |
| ST | Stahlskelettmast | |
| TC | technische Einrichtung | |
| Te | Teiche | |
| TG | Taugebaue/Gruben | |
| WB | Wasserbehälter | |
| Wa | Wald | |
| Wi /WI | Windräder kein Punktobjekt / Windräder Punktobjekt | |

| Attribut: CODE | | |
|-----------------------|--|---|
| Typ: | N (L) | Länge: 4 Dezimalstellen: |
| Inhalt: | Bedeutung: | |
| 6 | Hecke | |
| 7 | Baumreihe | |
| 8 | Feldgehölz | |
| 14 | Binnendüne | |
| 1000 | Graben | |
| 1001 | Seen | |
| 1002 | Teiche | |
| 1003 | Sölle | |
| 1004 | Wald | |
| 1005 | Obstgarten | |
| 1006 | Gemüsegarten | |
| 1007 | Böschung | |
| 1008 | Moore | |
| 1009 | Steinbrüche | |
| 1010 | Taugebaue/Gruben | |
| 1011 | Geröllflächen | |
| 1012 | Hochspannungsmasten, sofern kein Punktobjekt | |
| 1013 | Fernseh-/Funktürme | |
| 1014 | Windrad kein Punktobjekt | |

| | |
|------|--|
| 1015 | technische Einrichtung |
| 1016 | Wasserbehälter |
| 1017 | Kläranlagen |
| 1018 | befestigte Futtermieten |
| 1019 | sonstige bauliche Anlage |
| 1020 | sonstige nicht landwirtschaftlich nutzbare Flächen |
| 1021 | sonstige dauerhafte Bodennutzung |
| 1022 | Einzelbäume |
| 1023 | Naturstein- und Trockenmauer |
| 2000 | Betonmast |
| 2001 | Stahlskelettmast |
| 2002 | Windrad Punktobjekt |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Attribut: KREIS_BEZ | |
| Typ: C | Länge: 50 |
| Inhalt: | Bedeutung: |
| xxxxx | Name des Kreises |

| | |
|--------------------------|---|
| Attribut: GEM_BEZ | |
| Typ: C | Länge: 60 |
| Inhalt: | Bedeutung: |
| xxxxx... | Name der Gemeinde (ermittelt aus den digitalen Verwaltungsgrenzen des LAiV M-V, Stand 2014) |

| | | | |
|-------------------------|---|-------------------|--|
| Attribut: GEM NR | | | |
| Typ: N | Länge: 10 | Dezimalstellen: 0 | |
| Inhalt: | Bedeutung: | | |
| xxxxxxxx | 8-stelliger Gemeindeschlüssel (ermittelt aus den digitalen Verwaltungsgrenzen des LAiV M-V, Stand 2014) | | |

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------|--|
| Attribut: AREA_QM | | | |
| Typ: N (L) | Länge: 10 | Dezimalstellen: 0 | |
| Inhalt: | Bedeutung: | | |
| ...n,nnnn | Fläche des Polygons in Quadratmeter | | |

| | | | |
|--------------------------|--|-------------------|--|
| Attribut: AREA_HA | | | |
| Typ: N (F) | Länge: 12 | Dezimalstellen: 4 | |
| Inhalt: | Bedeutung: | | |
| ...n,nnnn | Fläche der Sperrfläche in Quadratmeter | | |