

Aus DIANAweb – Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Antragstellerkommunikation, **Neuerung in Antragsjahr 2023**

DIANAweb Test ①
Antragsdokumente 2023 ✓ @

Speichern Drucken Einreichen Historie HERBERT Flächenverzeichnis GIS Auswahl Verfahren Abmelden

Dokumentenbaum Dokumentenliste Meldungen

Übersicht über Kontrollergebnisse

Übersicht über Kontrollergebnisse im aktuellen Antragsjahr

Informationen zum Schlag

GIS	DIA	Schlagbezeichnung	Bruttofläche in ha		Kulturart		Landwirtschaftliche Tätigkeit	AMS-Grundprüfung			Beantragungen	Vorliegender Prüfauftrag
			beantragt	ermittelt	beantragt	vorgefunden		Erfüllt	Letzte vorgefundene	Hinweis auf nicht förderfähige Fläche		

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Änderung, Rücknahme und Berichtigung von Anträgen



Neu ab 2023 - Einführung
Area Monitoring System
 und
Antragstellerkommunikation

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - wie... AMS?

I **EU - Verordnung 2021/2116, Art. 65:**

ab 1. Januar 2023 ist ein **A**rea **M**onitoring **S**ystem (AMS) verpflichtend →
frei übersetzt- ein „automatisiertes“ Flächenbeobachtungssystem = Satellitenbildauswertung

I **Ziel:**

regelmäßige und systematische **Beobachtung** und **Bewertung** von **landwirtschaftlichen Tätigkeiten**
und Verfahren auf **landwirtschaftlichen Flächen**

I **Neu ab 2023:** **Ergebnisse** werden den Antragstellern regelmäßig (**digital**)- in **DIANAweb** bereitgestellt

→ erfolgt i.d.R. bis 30.9 des Antragsjahres in verschiedenen Stufen

→ kleine Erinnerung: Achtung **E- Mail – Adresse!**

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring – (als Teil) des Kontrollsystems für die Einhaltung der Fördervoraussetzung

- Flächenüberwachung mittels Satellitenbildern für alle flächenbezogenen Maßnahmen
- Ergänzung/ Weiterentwicklung zu bisherigen **Verwaltungs (VWK)- und Vor- Ort- Kontrollen (VOK), fernerkundliche Methoden (FE)**
 - ab 2023 **AMS + FE + physische VOK (pVOK)** bei nicht monitoringfähigen Prüfinhalten
- AMS Beinhaltet „**Grundlagenprüfung**“ d.h.
 - dauerhafte Strukturen
 - Änderung der Art der Fläche (AL/ GL/ DK)
 - Kulturartenerkennung
 - Landwirtschaftlichen Tätigkeiten → Aussaat, Ernte etc.

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Ergebnisse AMS

Dokumentenbaum | Dokumentenliste | Meldungen

- ▼ Antragsdokumente 2023
 - ▶ Sammelantrag und betriebsbezogene Angaben
 - ▶ flächenbezogene Anlagen
 - ▶ schlagbezogene Angaben
 - ▶ tierbezogene Angaben
 - ▶ betriebliche Informationen / Übersichten zum Antrag
 - ▶ Zusatzinformationen für die Antragstellung
 - ▼ Ergebnisse Flächenmonitoring
 - Übersicht über Kontrollergebnisse
 - ▶ PDF-Dokumente antragsbegleitend
 - ▶ Hilfestellung

Flächenverzeichnis

GIS

Landwirtschaftliche Tätigkeit		AMS-Grundprüfung			Beantragungen	Vorliegender Prüfauftrag
Erfüllt	Letzte vorgefundene Tätigkeit	Hinweis auf nicht förderfähige Fläche	Hinweis auf nicht förderfähige Landnutz	Hinweis auf Wechsel der Bodennutzungskategorie		

Im Einführungsjahr (2023) zu bestimmten Zeitpunkten geplant

i

Information aus dem Flächenmonitoring →
Mitteilungen über potentielle „Verstöße“
auf Basis Satellitenbilddauswertung

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring – Funktionsweise AMS



LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



NDVI = "normalized difference vegetation index,,

→ Mit seiner Hilfe lassen sich schnell mit **Vegetation bedeckte Bereiche** auf der Erdoberfläche und deren Beschaffenheit identifizieren.

6 | 14. April 2023 | **Christoph Goldberger**

Beantragt: Brache 591 → Festgestellt..?

Ergebnis- Ermittlung auf **Basis NDVI- Index:**

→ hohe Reflexion... viel Vegetation

→ keine Ähnlichkeit **anderer** Brachflächen in Umgebung... (KI)



Ergebnis = Nutzungscode mit Satelliten **nicht ermittelbar?!?**



Vor – Ort – Prüfung + Erklärung
Antragsteller + Zeitverlust =

Nutzungscode O.K.
→ **NC 591**

Aber, geht's nicht auch ohne
VOK?!?

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Funktionsweise der Antragstellerkommunikation



Monitoring Ergebnis aus AMS (Mitteilung über DIANA)

• Auslösung Auftrag zur Prüfung



→ Bearbeitung durch Antragsteller

Prüfung (bspw. *georeferenziertes Foto*) durch Fachbehörde

• Bestätigung der Prüfung durch Behörde

→ O.K. für Antragsteller



Aktualisierung Antragsdaten bis 30.09

• Gültiger Wert für Anpassung Antragsdaten → weniger Rückforderungen/ Prüfungen

Achtung: In **2023** noch keine systematische Anforderung an Überbringung von Nachweisen geplant!

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Antragstellerkommunikation - Aktualisierung Antragsdaten

I Grundsätzliches

- I Änderungen **sind möglich** wenn:
 - I Ergebnisse aus dem Flächenmonitoring vorliegen
 - I Ergebnisse aus der VWK vorliegen
 - I Im Rahmen einer pVOK keine Verstöße festgestellt werden

- I Antragsänderung sind **nicht möglich** wenn:
 - I Eine pVOK angekündigt wurde
 - I Eine pVOK einen nicht monitoringfähigen Verstoß festgestellt hat

I Mögliche Antragsänderungen bis 30.09

- I Anpassung Nutzungscode
- I Rücknahme Beantragung
- I Anpassung Fläche (+/-)
- I Rücknahme einer Fläche

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Antragstellerkommunikation, aktuell und zukünftig

- Nutzung **georeferenzierter** Fotos → um unklare Sachverhalte (nicht durch Satellitenbilder auswertbar) eindeutig zu klären und nachzuweisen, dass Fördervoraussetzungen erfüllt sind.
- Georeferenzierte Fotos werden **spätestens** ab 01. Januar 2025 als gleichwertige Daten (Kombination unterschiedlicher Methoden möglich) angesehen d.h. diese **müssen** genutzt werden!
- Im Regelfall stellen die Behörden dafür **geeignete Mittel** zur Verfügung und die Antragsteller müssen vorher informiert werden!



geplant für **zukünftige**
Kommunikation; Einführung
einer APP
für die Antragsteller-
kommunikation

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring – Antragstellerkommunikation, Neuerung nach 2023

Speichern Drucken Einreichen Historie HERBERT Flächenverzeichnis GIS Auswahl Verfahren

Schlagbezogene Angaben AUK Deckblatt Anlage Tierbestand (TB) Anlage Mutterkühe (ZMK) Anlage Mutterschafe / Mutterziegen (ZSZ) Übersicht über Kontrollergebnisse Flächenverzeichnis GIS

Übersicht über Kontrollergebnisse im aktuellen Antragsjahr

Informationen zum Schlag

Rechteckiges Ausschneiden

GIS	DIA	Schlagbezeichnung	Bruttofläche in ha		Kulturart		Landwirtschaftliche Tätigkeit		AMS-Grundprüfung			Beantragungen	Vorliegender Prüfauftrag
			beantragt	ermittelt	beantragt	vorgefunden	Erfüllt	Letzte vorgefundene Tätigkeit	Hinweis auf nicht förderfähige Fläche	Hinweis auf nicht förderfähige Landnutzung	Hinweis auf Wechsel der Bodennutzungskategorie		

Auslösung Prüfauftrag

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - APP für die Antragstellerkommunikation - nach 2023

!!Abbildungen zeigen nicht das finale Produkt und dienen nur der Visualisierung!!

- Weiterentwicklung bzw. Ergänzung DIANAweb
- Einführung einer Anwendung für mobile Geräte (voraussichtlich 2024)
- Neuentwicklung Android/ IOS
- Mitteilung, Änderungen und Nachweisübermittlung



Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring > Einführung einer APP für die Antragstellerkommunikation <

- Unterstützung der Antragstellenden bei Einhaltung der Fördervoraussetzungen
- Hinweise auf mögliche Fehler in Beantragung
- Minimierung von möglichen Rückforderungen/ Kürzungen/ Sanktionen
- Mehr Sicherheit für Antragstellende
- Transparentes Verwaltungshandeln
- Sichere Aufnahme von Nachweisen und der Austausch von Daten vom Feldrand aus

Antragsdokumente 2023

Zusammenfassung:

I Erweiterung InVeKoS um **Monitoringssystem (AMS)** und **Antragstellerkommunikation**

→ Mehr Änderungen über längeren Zeitraum möglich

→ Antragstellerkommunikation ist eine weitere Aufgabe aber auch Chance

→ Unterstützung der Antragstellenden und der Verwaltung → Einführung in verschiedenen Stufen



2023

AMS

&

Mitteilung DIANAweb +
beginnende

Antragstellerkommunikation



2024

APP für

Geo- Fotos +

(Weiterentwicklung)

Antragsteller- Kommunikation



2025

„Volle Funktionsfähigkeit“ AMS +

Antragstellerkommunikation (über App)

Nutzung georeferenzierte Bilder als
gleichwertige Datenquelle

Antragsdokumente 2023

Flächenmonitoring - Fragen und Anmerkungen

■ Bitte achten Sie im eigenen Interesse auf **aktuelle** Veröffentlichungen zur Umsetzung der GAP!

■ Für weiterführende Hinweise zum neuen Monitoringverfahren →

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/flaechenmonitoring-56898.html>

■ Bei Fragen und Anmerkungen →

Herr Goldberger 037754- 70260

Frau Krauß 037754- 70219

Frau Stemmler 037754- 70247

Antragsdokumente 2023

DIANAweb - Flächenmonitoring - Antragstellerkommunikation

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit, wir wünschen Ihnen gutes Gelingen bei Einreichung Ihres Sammelantrages und nur ein paar wenige „Prüfaufträge“.