





Belastete Gebiete nach Düngeverordnung

Anleitung zur Nutzung der Anwendung

Stand: 16. Dezember 2021









Inhaltsverzeichnis

Anleitung zur Nutzung der Anwendung "Belastete Gebiete nach	
Düngeverordnung" im GeoPortal Saarland	1
Belastete Gebiete nach Düngeverordnung unter Anwendungen suchen	2
Übersicht der Kartenzusammenstellung	3
Funktionen und Werkzeuge im Kartenviewer	4
Abfrage von Sachdaten bzw. Nitratwerte anzeigen	5





Anleitung zur Nutzung der Anwendung "Belastete Gebiete nach Düngeverordnung" im GeoPortal Saarland

Der Kartendienst **Belastete Gebiete nach Düngeverordnung** im GeoPortal Saarland gibt einen Überblick über die Nitratkulisse im Saarland nach § 13a der Düngeverordnung vom 28. April 2020. Der Dienst ist auf der Startseite über den Reiter **Anwendungen (1)** und über die **zentrale Suche (3)** auffindbar. Auch bei den wechselnden Bildern (**Slider (2)**) ist eine Verlinkung hinterlegt.

https://geoportal.saarland.de/article/Belastete Gebiete nach DueV/







Belastete Gebiete nach Düngeverordnung unter Anwendungen suchen

SAARLAN	D	nQu	Suchbegriff	٩	GDI-SL Saarland
🗏 Menü		Δr	wendunge	'n	ſ
秴 Home	Hier finden Sie ein Kommunen. Über	e Vielzahl von Kartenzusammenstellung die Auswahl eines der Themen erhälten	en zu ausgewählten Themenberei Sie eine Übersicht der dazu verfüg	chen der saarländischen Landesv gbaren Geodaten. Zudem werden	erwaltung sowie der Ihnen weitere externe
Mein Profil	Geodatenanwend	ungen (Applikationen) angeboten.			
💷 Meldungen			Gebiete Q		✓ Relevanz
Kartenviewer		Natura 2000 im Saarland	Netzbetreiber	Belastete Gebiete nach	
i Informationen				Dungeverorunung	
Anwendungen)	aline (0		
? Hilfe		 	④ 758	● 426 苗 2020-12-17	2
			DVGW-LG Saarland		-
			Rh Manadana	R Nasaa	

Wählen Sie in dem Reiter Anwendungen die Registerkarte "Belastete Gebiete nach Düngeverordnung" aus. Es öffnet sich anschließend die Startseite der Anwendung "Belastete Gebiete nach Düngeverordnung" mit weiterführenden Informationen.

	SAARLAN	D	n\$n	Suchbegriff	Q Baa	JI-SL rland
=	Menü					B
*	Home	Belastete Gel	biete nach Dünge	everordnung		
2	Mein Profil					
œ	Meldungen	Constant of				
団	Kartenviewer					
i	Informationen		ak.			
•	Anwendungen	314				
8	Hilfe	Viewer Zur Anwendung "Be	lastete Gebiete nach Dü	ngeverordnung"		
		Beschreibung	1			
		Die Anwendung "Bela der Düngeverordnung	stete Gebiete nach Düng vom 28. April 2020 komb	everordnung" bietet eine interaktive Übersich iniert mit Luftbildern und topografischen Karte	ntskarte der Nitratkulisse im Saarland na m.	ach §13a

ch einen Klick auf den Link wird der Kartenviewer gestartet und

Durch einen Klick auf den Link wird der Kartenviewer gestartet und es müssen die Nutzungsbestimmungen bestätigt werden. Anschließend erscheint eine Kartenzusammenstellung mit der Nitratkulisse des Saarlandes.







Übersicht der Kartenzusammenstellung

Standardmäßig sind in der Kartenzusammenstellung Belastete Gebiete nach Düngeverordnung folgende Kartendienste eingeladen und unter dem Reiter "Themen" auswählbar:

≡ Themen	🔛 Werkzeuge	* •	*	 Die Reihenfolge und Transparenz der Kartendienste können
🛆 Meine Themen	n 🛃 Speicherr	ו	•	hier verändert werden!
🕂 : 🔲 freie Lieg	genschaftskarte SL		0	
😑 : 🔽 Belastete	e Gebiete Düngeverordnun	g	0	Um Informationen einer Kartenebene
: 🔽 🗹 Au	usweisungsmessnetz			abzufragen, müssen
: 🔽 🗹 🕅	itratkulisse			angehakt sein!
🕂 : 🔽 Karte_Sl	L		Û	Mit Andrieken den IV
🕀 💋 🔳 WMS Top	pPlusOpen		Û	Symbols werden die
🕀 : 🔽 SL_RELI	IEF		0	und durch Anhaken der
🕂 : 🔳 DOP20 (2021)		Û	 Kastchen können Kartenebenen aktiviert und abgefragt werden!



Achtung: Die Liegenschaftskarte wird nur im Maßstabsbereich zwischen 1:1000 und 1:3500 dargestellt!





Funktionen und Werkzeuge im Kartenviewer

Den Kartenbereich können Sie nach aktivieren des Werkzeugs "Ausschnitt verschieben" mit der linken Maustaste bewegen bzw. verschieben. Beim Betätigen des Scrollrades verändert sich der Maßstab.

Oben in der Bedienerleiste auf der rechten Seite, finden Sie die Adresssuche. Noch während der Eingabe werden Suchvorschläge angezeigt, die per Klick auszuwählen sind.



Mit den verschiedenen Werkzeugen können Sie die selbsterklärenden Funktionen auswählen. Auf der <u>Hilfeseite "Symbole"</u> des Geoportals finden Sie dazu Erläuterungen.







Abfrage von Sachdaten bzw. Nitratwerte anzeigen

Durch eine Datenabfrage können weitergehende Informationen über einen speziellen Punkt bzw. Fläche einer Kartenebene abgerufen werden. Hierfür muss zuerst das Werkzeug "Datenabfrage" aktiviert und anschließend das abzufragende Objekt im Kartenbereich mit der linken Maustaste angeklickt werden.

Bei der Kartenebene "Ausweisungsmessnetz" wird bei einer Datenabfrage neben Informationen auch die Verlinkung zu der Grafik mit den Nitratwerten angezeigt.



Weil standardmäßig die Infoabfrage bei mehreren Ebenen aktiviert ist (siehe Seite 3: <u>Übersicht der Kartenzusammenstellung</u>), muss in dem sich öffnenden Fenster zuerst die Ebene "Ausweisungsmessnetz" angeklickt werden.





 Landesamt f
ür Vermessung, Geoinformation und Landentwicklung



Layer Ausweisungsmessnetz	
OBJECTID	21
MW_NO3	33,745
MSTNR	Per02
NAME	Eft-Hellendorf, Versuchsbohrung 33
ARTK	GW
	No
ARIL	Messstelle
NITRATWERTE	https://geoportal.lkvk.saarland.de/abgabe_gdz/Nitrat_Portal/Per02.png
NITRATWERTE	https://geoportal.lkvk.saarland.de/abgabe_gdz/Nitrat_Portal/Per02.png 91,7
ARTL NITRATWERTE TIEFE MESSNETZ	https://geoportal.lkvk.saarland.de/abgabe_gdz/Nitrat_Portal/Per02.png 91,7 WRRL, EUA, EU-Nitrat
ARTL NITRATWERTE TIEFE MESSNETZ BEMERKUNG	https://geoportal.lkvk.saarland.de/abgabe_gdz/Nitrat_Portal/Per02.png 91,7 WRRL, EUA, EU-Nitrat Überblicksmessstelle, operative Messstelle

Daraufhin werden die weitergehenden Informationen zu der Messstelle angezeigt und nach anklicken der URL im Attribut "NITRATWERTE" öffnet sich die Grafik der Nitratwerte.





