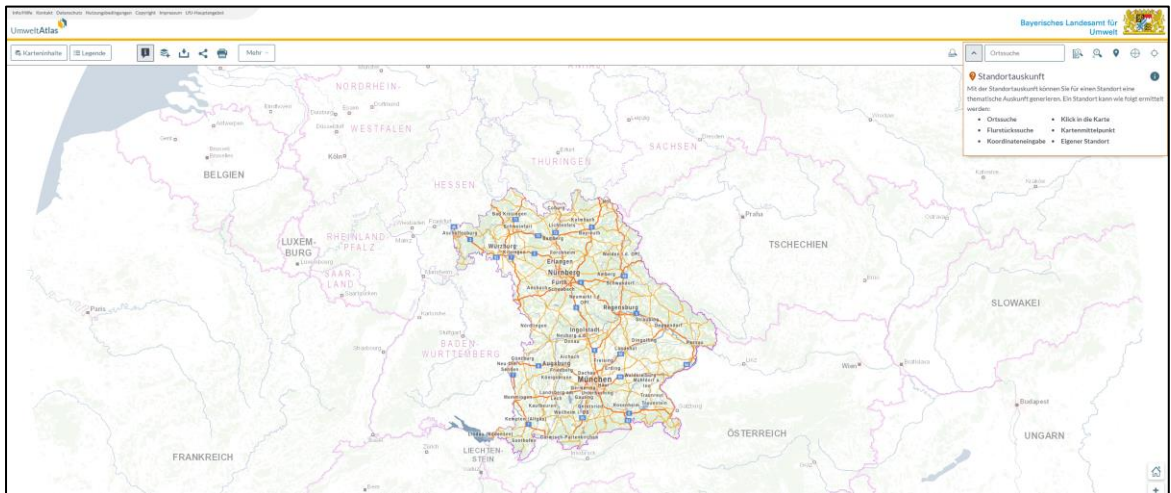


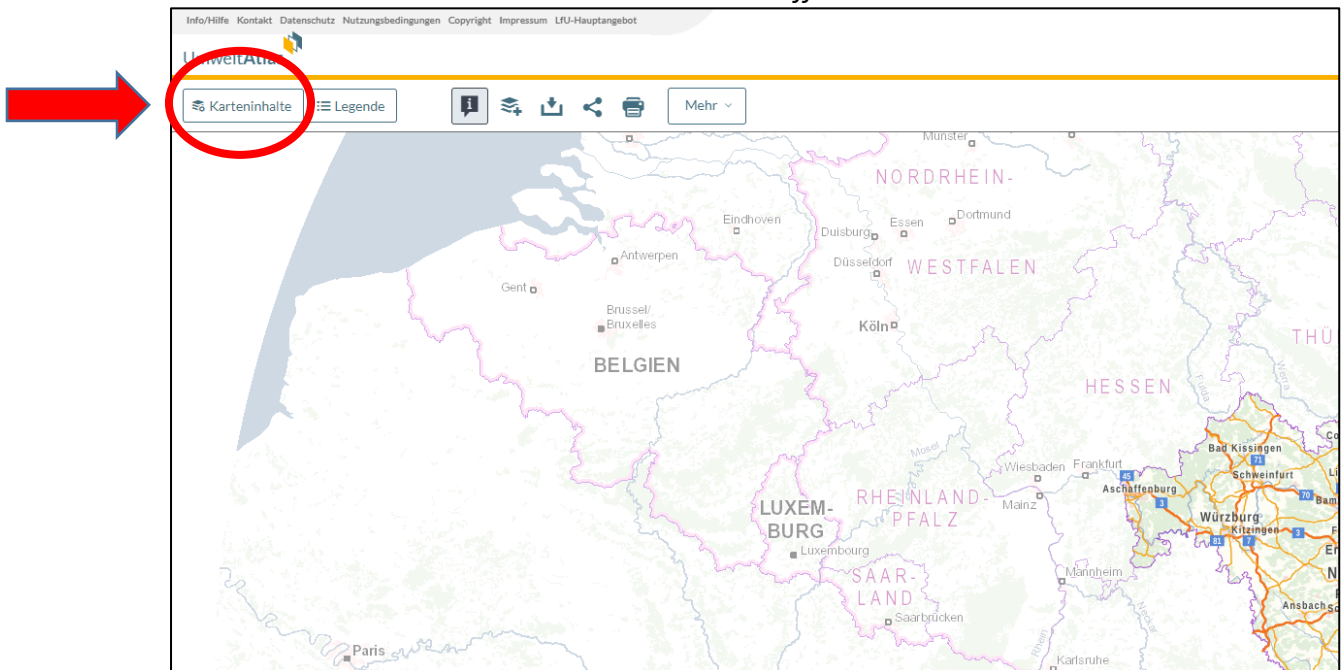
Schritt für Schritt Anleitung zur Gewässerrandstreifenkulisse im Umweltatlas

1. Öffnen Sie die Homepage

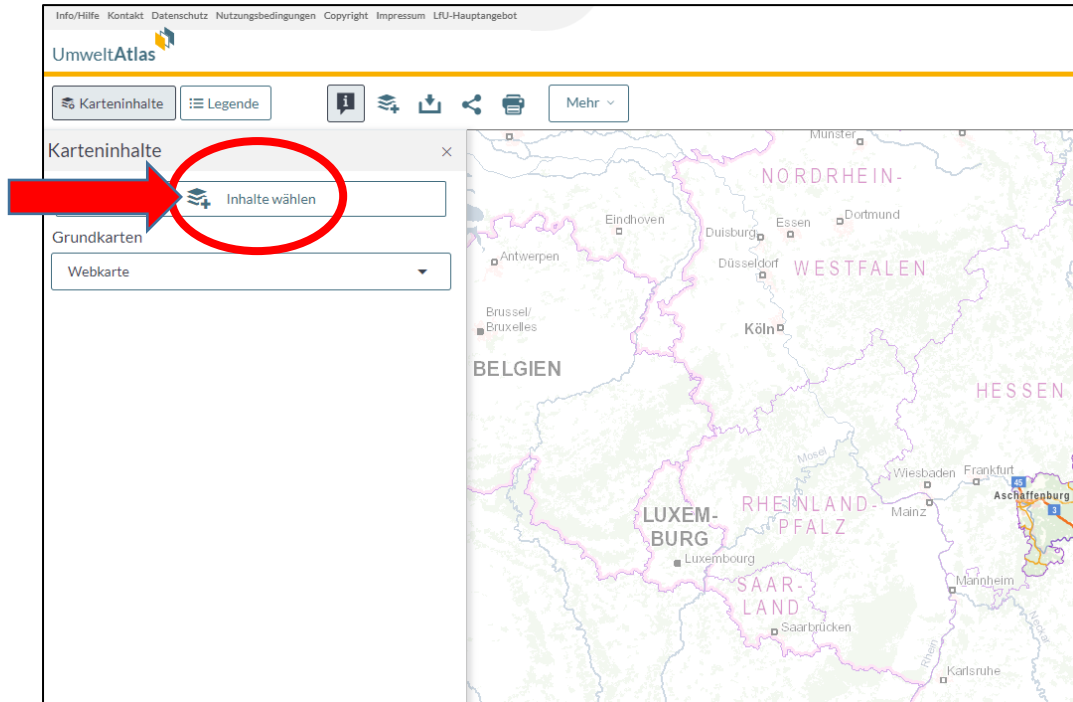
<https://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/umweltatlas/index.html?lang=de>



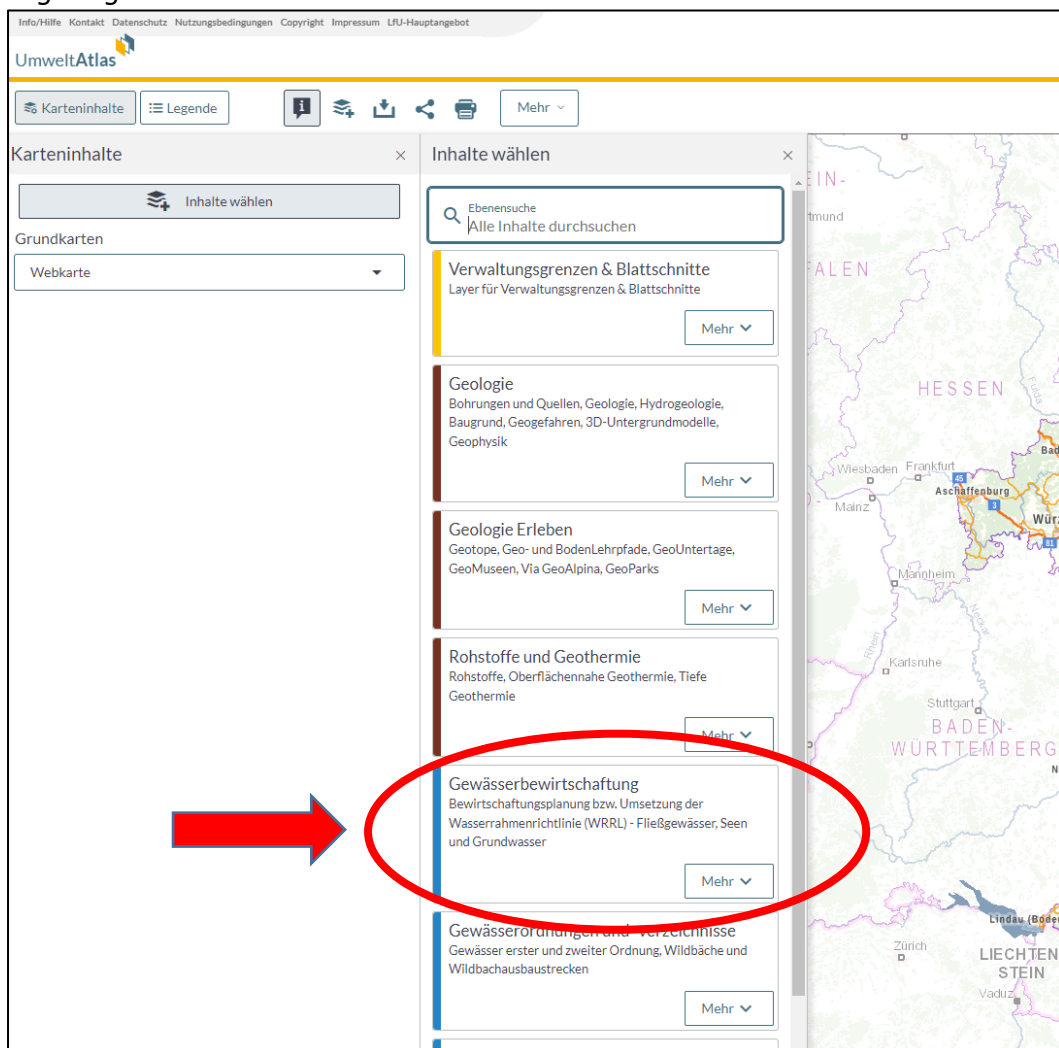
2. Klicken Sie auf den Button **Karteninhalte** >> es öffnet sich ein Fenster



3. Klicken Sie auf **Inhalte wählen** >> es öffnet sich ein Fenster



4. Klicken Sie nun auf **Gewässerbewirtschaftung** >> nun werden links die Themenkarten angezeigt



5. Klicken Sie nun auf den kleinen Pfeil links neben der Themenkarte **Gewässerschutz – Landwirtschaft** >> es öffnen sich weitere Unterkarten

The screenshot displays the 'UmweltAtlas' web application interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Info/Hilfe', 'Kontakt', 'Datenschutz', 'Nutzungsbedingungen', 'Copyright', 'Impressum', and 'LfU-Hauptangebot'. Below this is the 'UmweltAtlas' logo and a toolbar with icons for 'Karteneinhalte', 'Legende', and a 'Mehr' dropdown menu.

The main content area is split into two panels:

- Karteneinhalte:** This sidebar contains a search bar for 'Inhalte wählen' and a list of themes. Under 'Grundkarten', 'Webkarte' is selected. Under 'Themenkarten', several options are listed with checkboxes and expandable arrows. The option 'Gewässerschutz – Landwirtschaft' is highlighted with a red circle and a red arrow pointing to it from the left.
- Inhalte wählen:** This panel shows a search bar for 'Ebenensuche' and 'Alle Inhalte durchsuchen'. Below it, several content categories are listed with 'Mehr' dropdown menus: 'Verwaltungsgrenzen & Blattsschnitte', 'Geologie', 'Geologie Erleben', 'Rohstoffe und Geothermie', 'Gewässerbewirtschaftung', and 'Gewässerordnungen und -verzeichnisse'.

Info/Hilfe Kontakt Datenschutz Nutzungsbedingungen Copyright Impressum LRU-Hauptangebot

UmweltAtlas

Karteninhalte | Legende | Mehr

Karteninhalte

Inhalte wählen

Grundkarten
Webkarte

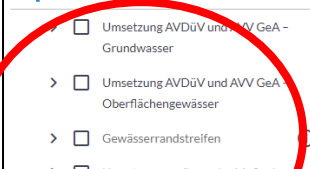
Themenkarten

- Bewirtschaftungsplanung - Planungsebenen
- Bewirtschaftungsplanung - Fließgewässer
- Bewirtschaftungsplanung - Seen
- Bewirtschaftungsplanung - Grundwasser
- Fließgewässer/Seen - Hydromorphologie
- Gewässerschutz - Abwasser
- Gewässerschutz - Landwirtschaft
 - Umsetzung AVDüV und AVV GeA - Grundwasser
 - Umsetzung AVDüV und AVV GeA - Oberflächengewässer
 - Gewässerrandstreifen
 - Umsetzung ergänzender Maßnahmen (WRRL)
 - bodenständig-Projekte
- Wasserrahmenrichtlinie Schutzgebiete und Flächen

Inhalte wählen

Ebenensuche
Alle Inhalte durchsuchen

- Verwaltungsgrenzen & Blattsnitte**
Layer für Verwaltungsgrenzen & Blattsnitte
Mehr
- Geologie**
Bohrungen und Quellen, Geologie, Hydrogeologie, Baugrund, Geofahren, 3D-Untergrundmodelle, Geophysik
Mehr
- Geologie Erleben**
Geotope, Geo- und BodenLehrpfade, GeoUntertage, GeoMuseen, Via GeoAlpina, GeoParks
Mehr
- Rohstoffe und Geothermie**
Rohstoffe, Oberflächennahe Geothermie, Tiefe Geothermie
Mehr
- Gewässerbewirtschaftung**
Bewirtschaftungsplanung bzw. Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) - Fließgewässer, Seen und Grundwasser
Mehr
- Gewässerordnungen und -verzeichnisse**
Gewässer erster und zweiter Ordnung, Wildbäche und Wildbachausbaustrecken
Mehr
- Naturgefahren**



6. Hier aktivieren Sie nun die Karte **Gewässerrandstreifen**, indem Sie in das Kästchen ein Häkchen setzen

The screenshot displays the 'UmweltAtlas' interface. On the left, the 'Karteneinhalte' (Map Contents) panel is open, showing a list of thematic layers. The 'Gewässerrandstreifen' (Watercourse Edge Strips) layer is selected, indicated by a checked checkbox and a red circle. A red arrow points to this checkbox. The 'Inhalte wählen' (Select Content) panel on the right shows a search bar and a list of content categories, including 'Verwaltungsgrenzen & Blattsnitte', 'Geologie', 'Geologie Erleben', 'Rohstoffe und Geothermie', 'Gewässerbewirtschaftung', and 'Gewässerordnungen und -verzeichnisse'. The map on the right shows a geographical area with labels for 'ALEN', 'Wes', 'HESSIN', 'Rhein', 'BADEN-WÜRTTEMBERG', 'LIEDIG', and 'STADT'.

7. Nun gilt es noch auf das gewünschte **Gemeindegebiet zu zoomen**, damit die Kulisse angezeigt wird (**HINWEIS: Die Gewässerkulisse wird erst bei höherer Auflösung angezeigt!**)

8. Hinweise zur Darstellung

grüne Linien:

Gewässerrandstreifen erforderlich nach Art. 16 BayNatSchG (**nur natürliche Gewässer**), ggf. erforderlich nach § 38a WHG je nach Hangneigung

orange/gelbe Linien:

Gewässerrandstreifen in Überprüfung

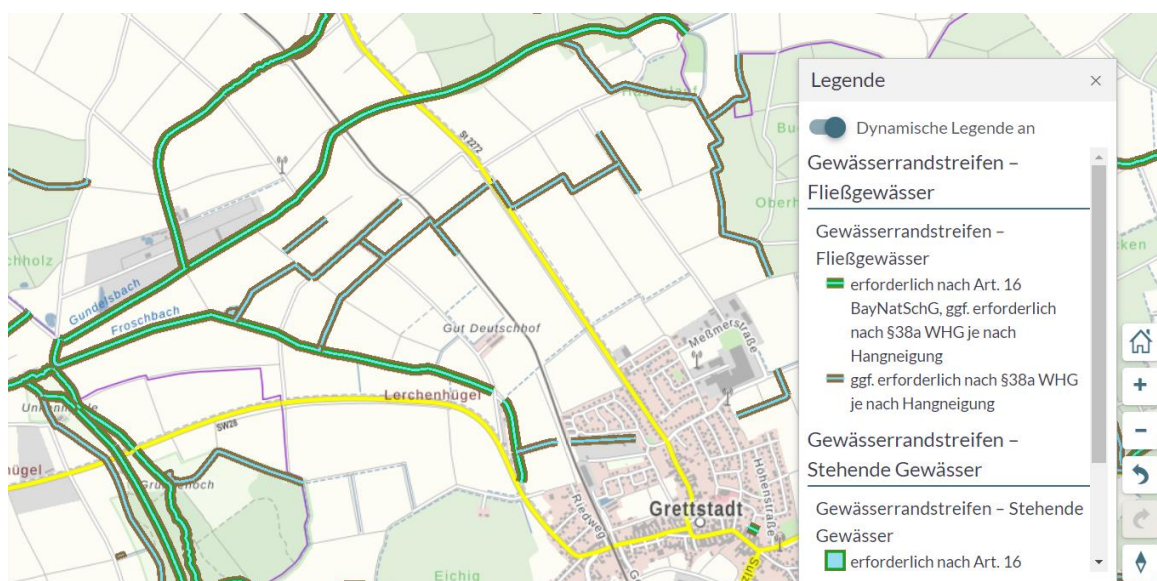


grüne Linien:

Gewässerrandstreifen erforderlich nach Art. 16 BayNatSchG (**nur natürliche Gewässer**), ggf. erforderlich nach § 38a WHG je nach Hangneigung

blaue Linien:

Gewässerrandstreifen ggf. erforderlich nach § 38a WHG je nach Hangneigung (**natürliche und künstliche Gewässer nach WHG**)



Hinweis: Landwirtschaftsverwaltung entwickelt in Kürze Tool in iBALIS mit dem die Landwirte selbst prüfen können, ob eine Abstandspflicht nach § 38a WHG besteht oder nicht.