

2. LAWA-WIKI-Infoveranstaltung am 20.09.2023 mit Fokus auf Common Data Sets

Protokoll

Anlass

- Erstere Infoveranstaltung zum LAWA-WIKI am 14.02.2023:
 - <https://www.wasserblick.net/servlet/is/221344/>
 - Großes Interesse und Teilnehmerzahl bei der ersten Veranstaltung sowie also zusätzlicher „Workshop“ passend zu dem Workshop „Common Data Sets“ erwünscht

Teilnehmer

- Ca. 48 Teilnehmer von Bundesländern, FGGn und UBA

Ablage der Unterlagen in WasserBLICK: <https://www.wasserblick.net/servlet/is/224699/>

Gestellte Fragen während des Workshops:

Fragen zur Einführung:

Organisatorisch: Wer ist für die Aktualität der Inhalte und Beschreibungen zuständig und wer darf etwas eintragen?

- ➔ Es gibt verschiedene Autoren, die Bearbeitungsrechte für bestimmte Bereiche haben
- ➔ Ist nachzulesen in der Autorenliste
- ➔ Protokollbeschlüsse werden und Pia Schneider und Gunther Rahmlow eingetragen. Es ist jederzeit ein Nachtrag möglich

Ich habe den Abzweig zu den Statistischen Seiten verpasst... wo war das noch?

Ich habe den Weg zu den Auswertungen nicht verfolgen können.

- ➔ Pro Schablone und pro Attributsfeld (sofern vorhanden) gibt es den Bereich „Vorhandene Auswertungen“

Ich muss gestehen, dass ich es verwirrend finde, dass es z.T. zwei Inhaltsverzeichnisse gibt. Wäre es möglich das zu ändern? Geht es nur mir so?

- ➔ Wird geprüft

Wie geht man mit Schablonen um, die für mehrere RL relevant sind. Konkret: Vermisse ich den Hinweis zur RWSegGeom bei der HWRM-RL. Diese ist ja auch für WRRL-RL relevant, dort auch wichtiger. Aber für "Neu-Reporter" ist das nicht ersichtlich, dass diese auch für die HWRM-RL benötigt wird.

- ➔ Im Moment wird es in Fließtexten z.T. erwähnt
- ➔ Aus der Hochwasserperspektive, z.B. Auflistung der zu berichtenden Schablonen: Dort würde RWSEGGEOM noch fehlen → Wurde entsprechend ergänzt

Fragen zu Common Data Sets:

Folie 51: Gilt das auch für Hochwasser?

- Siehe Blume. Ist breiter zu sehen. Könnten jegliche sonstige Informationen sein, Lebenszyklus ist nur Beispiel

Vereinheitlichung WRRL CDS: Siehe Workshop 14.09. und Beschluss aus AG-Daten der FGG Elbe.

- Es wird keine Doppelungen geben für WRRL
- An zentraler Stelle erfolgt eine Vorausfüllung der Messstellenschablonen für die beteiligten Bundesländer der Elbe.

„Blume“-Abbildung als kritisch betrachtet. Macht den Eindruck, als würde mit einer Datenschlablone alles erfolgen können. Wie wird das z.B. mit Meeres-Behörden kommuniziert?

- Die Blume zeigt lediglich Handlungsmöglichkeiten und Chancen
- Es ist ein datenmechanisches Konstrukt, das etwas ermöglichen soll. Wenn es aber aus Gremien- und Produktsicht keine Notwendigkeit gibt, gibt es nichts zu tun
- Bei INSPIRE gilt das auch so
- Es gibt ein Produktdatenblatt der LAWA zu SoE. Dadurch entstand das Thema CDS in EG-DMR. Es wird eine Probefüllung aus der WFD-Schlablone vonseiten der BfG geben, um Anwendungsfälle zu zeigen
- Folien werden ausreichend präzisiert und geschärft. Die Blume zeigt die zentrale Rolle von Messstellen-Identifikatoren und den Stammdaten im Allgemeinen

Auf welchen Datenstand LWSEGGEOM bezieht sich „LWSEGGEOM befüllt?“ in Folie 42? Es liegen ja für alle Länder Daten zu LWSEGGEOM vor. Was passiert im Gesamtdatensatz INSPIRE, wenn ein Land Wasserkörper in LWSEG/RWSEG „löscht“, weil diese die WRRL-Kriterien bzgl. Oberflächengröße/EZG-Größe nicht mehr erfüllt (sinkender Wasserstand/trockengefallen?) Wäre die Geometrie nicht beizubehalten und die Info sinkender Wasserstand/trockengefallen nicht besser „ausgelagert“ werden?

- Präzisieren, auf welchen Datenstand sich das bezieht

Wie ist die Verbindung von CDS zur WRRL?

- In Vorlauf zu den Berichtsterminen werden, die vorliegenden Stammdaten in die Schablonen der WRRL überführt. Nach Prüfung und ggf. Anpassungen durch die Bundesländer können die Daten in die Berichterstattung einfließen. Doppelarbeiten werden so vermieden. Das weitere Vorgehen wird über Gremien abgestimmt. Ein Abstimmungsgespräch mit z.B. EK-Stoffe ist bereits mit der Obfrau vereinbart, die Terminierung soll zeitnah erfolgen.

Sonstige Fragen:

Kann man sich für eine Art News-Feed anmelden, so dass man für bestimmte (vllt. kurzfristig) interessierende Themen informiert wird, wenn dort eine Aktualisierung stattfindet?

- Gibt es noch nicht direkt aus dem WIKI. Wird im Moment über Gremien gemacht
- Mögliche Software-Erweiterung wird geprüft

Feedback:

Gerne weiterhin noch deutlicher benennen was im Rahmen der WRRL und HWRM-RL relevant ist, für Neulinge