

**Hinweise zu den Sitzungsunterlagen der Regionalarbeitsgruppe West im Integralen Monitoring zum Grubenwasseranstieg in ehemaligen Steinkohlenbergwerken NRW mit der Bitte um Darstellung und Berücksichtigung im Termin**

- Auf Ihrer Folie 15 wird auf die laufenden Monitoring-Maßnahmen Bezug genommen, die sich am LANUV-Vermerk 2008 orientieren. An diesem Punkt sollte dann auch erwähnt werden, dass künftig zunächst die orientierende Untersuchung nach Katalog A und dann der auf die Ergebnisse der orientierenden Untersuchung angepasste neue Parameterkatalog B vorgesehen ist.
- Auf Ihrer Folie 18 nehmen Sie Bezug auf den Arbeitsauftrag „Einbindung von Messstellen der RAG AG in Hygris C“. Der Sachstand hierzu ist, dass nach mehreren Abstimmungsterminen nunmehr eine Datenauschvereinbarung zwischen LANUV und RAG sowie die Programmierung einer Datenschnittstelle seitens der RAG kurz vor Finalisierung stehen. Alle Schächte/Messstellen haben bereits Messstellnummern erhalten. Die Daten müssen dann nur noch im korrekten Format übergeben und eingespielt, sowie die Datenauschvereinbarung unterzeichnet werden.
- Im Formular Auswahl Steckbriefe fehlt ein Eintrag zur Relevanz des Steckbriefs 1.1.1 (J/N)
- Im Formular Auswahl Steckbriefe sollte eine Begründung angegeben werden, warum der Steckbrief 3.3.1 nicht als relevant angesehen wird.

Generelles zu den Dokumentationsformularen:

- In den Stammdatenkonkretisierungen wird z.T. Bezug genommen auf den Parameterkatalog B, Stand 15.11.2021. Hier muss auf die neueste Version Bezug genommen werden.
- Im Fundstellenverzeichnis und im Formular Auswahl Steckbriefe sind die Einleitstellen zur Erfassung der Mengen und Beschaffenheit sowie die Oberflächenwassermessstellen zur Erfassung der OW-Qualität verzeichnet. Gibt es auch die jeweiligen Hebungsstellen als Messstelle zur Erfassung gehobener Wassermengen? Häufig befindet sich die Hebung ja an einer anderen oder an mehreren Stellen als die Einleitung.
- In der Fundstellentabelle, im Formular Auswahl Steckbriefe und in den zugehörigen Stammdatenblättern muss deutlich werden, um welchen Typ von Messstelle es sich handelt. Es müssen an prominenter Stelle die in ELWAS web verwendeten Begriffe angegeben werden, z.B. für:
  - o 01\_0010 Einleitungsmessstelle (in Fundstellentabelle bisher unbezeichnet – so ist es bisher in der ELWAS-Daten-Suche schlecht auffindbar)
  - o 01\_0011 OW-Mengen-Pegel (bisher bezeichnet als „Pegel“, was ebenfalls i.O. wäre)
  - o 01\_0012 OW-Zustands-Messstelle (bisher bezeichnet als „Gewässermessstelle“, was ebenfalls i.O. wäre)
-