



09.10.2015

WAP-Folgemeldung 8 Pyrazol im Rhein bei Kleve-Bimmen/Lobith

Sehr geehrte Damen und Herren,
seit dem 21.08.2015 informieren wir Sie regelmäßig über erhöhte Befunde von **Pyrazol (CAS-Nr 288-13-1)** im Rhein bei Kleve Bimmen (Rhein-km 865 li) und Lobith (Rhein-km 863,3 re).

Der Verursacher ist den Vollzugsbehörden und dem MKULNV bekannt. Maßnahmen zur Reduzierung wurden nach Absprachen mit dem Vollzugsbehörden eingeleitet.

Bis auf Weiteres erhalten Sie die aktuellen Messdaten der Pyrazol-Bestimmungen im Rhein bei Messwerten oberhalb der Meldeschwelle (3 µg/L) aber unterhalb der Warnschwelle (10 µg/l in 24h-Mischprobe) in dieser gekürzten Version als Mail. Bei Überschreiten der o.g. Warnschwelle erhalten Sie die Meldung wieder als Word-Dokument mit einer ausführlichen Stoffbeschreibung.

Die aktuellen Pyrazol-Befunde vom 01.10.2015 – 04.10.2015 finden Sie in der nachfolgenden Tabelle 1. Die Messungen wurden wegen der technischen Probleme der LC-Analytik in Bimmen nochmals durch das Labor der Rijkswaterstaat CIV, Lelystad, durchgeführt. Die Pyrazol-Gehalte sind gegenüber der letzten Meldung vom 02.10.2015 wieder etwas gestiegen, liegen aber noch unterhalb der Warnschwelle von 10 µg/l.

Die Analytik der Proben vom 05.10.2015 – 07.10.2015 verzögert sich leider etwas, da die Proben nicht nach Lelystad transportiert werden konnten.

Der nächste Probentransport erfolgt wie vorgesehen am Montag, 12.10.2015. Über die Ergebnisse berichten wir wie oben ausgeführt.

Tab. 1: Pyrazol-Konzentrationen im Rhein bei Kleve-Bimmen und Lobith

Messstelle	Probenahme	Pyrazol-Gehalt [$\mu\text{g/l}$]
Bimmen	01.10.2015; 6–18 Uhr	4
Bimmen	01.10.2015; 18–6 Uhr	6
Bimmen	02.10.2015; 6-18 Uhr	6
Bimmen	02.10.2015; 18 – 6 Uhr	7
Bimmen	03.10.2015; 6-18 Uhr	7
Bimmen	03.10.2015; 18 – 6 Uhr	6
Bimmen	04.10.2015; 6-18 Uhr	6
Bimmen	04.10.2015; 18 – 6 Uhr	6
Lobith	01.10.2015; 6–18 Uhr	4
Lobith	01.10.2015; 18–6 Uhr	4
Lobith	02.10.2015; 6-18 Uhr	6
Lobith	02.10.2015; 18–6 Uhr	6
Lobith	03.10.2015; 6-18 Uhr	6
Lobith	03.10.2015; 18–6 Uhr	5
Lobith	04.10.2015; 6-18 Uhr	5
Lobith	04.10.2015; 18–6 Uhr	6