



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4114

- 1. Adressat:** Geflügel-Oehlert UG
vertreten durch die Geschäftsführerin
Dorfstraße 12
18195 Zarnewanz
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 10.12.2013
(gilt rückwirkend zum 01.10.2013)
erteilt durch: Landrat des Landkreises Rostock
Aktenzeichen: A/72118/300/2013
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 19/7
Ort: Zarnewanz
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-61-D-d-2 | 5996000 | 3335970 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des aus der Produktionsstätte biologisch gereinigtem Abwasser
sowie anfallendes Niederschlagswasser über einen Schönungsteich
- 7. Maß:** Einleitmenge:
Gesamter Auslauf in die Vorflut 15 l/s
davon
behandeltes Abwasser Qdmax. 6 m³/d
Jahresschmutzwassermenge max. 700 m³/a
- Beschaffenheit:
Parameter einzuhaltender
Überwachungswert
- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 25 mg/l |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 110 mg/l |
| Ammoniumstickstoff (NH ₄ -N) | 10 mg/l |
| Stickstoff gesamt als Summe von
Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges) | 25 mg/l |
| Phosphor gesamt (Pges) | 2 mg/l |
- Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die Jahresschmutzwassermenge
gemäß Punkt 2 sowie die unter Punkt 7.3 festgelegten Überwachungswerte
zugrunde gelegt.

Wasserbuchblatt Nr.: 4114
Seite 1

Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3 AbwAG.

In das Wasserbuch eingetragen am 07.08.2014.

Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.

Wasserbuchblatt Nr.: 4114 Seite 2
