



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3106

- 1. Adressat:** Müritz Fleischproduktions-  
Gesellschaft mbH & Co. KG  
Malchower Chaussee 1  
17194 Hohen Wangelin
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 19.11.2007
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Müritz  
**Aktenzeichen:** 662/9/21-023-Orthsee
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245)  
in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in ein oberirdisches Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Orthsee  
Ort: Cramon
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5943273         | 4530473           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der vollbiologischen Kläranlage  
behandelten Abwassers (kombinierte Bodenfilter-, Teichanlage)
- 7. Maß:** Einleitmenge: max. 600 l/s  
312800 m<sup>3</sup>/a  
Trockenwetterabfluß 262800 m<sup>3</sup>/a = max.  
Jahresschmutzwassermenge  
Mischwasserabfluß 150000 m<sup>3</sup>/a
- | Beschaffenheit:<br>Parameter          | einzuhaltende Überwachungswerte |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| pH-Wert                               | 6-8                             |
| abfiltrierbare Stoffe                 | 20 mg/l                         |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 15 mg/l                         |
| Stickstoff gesamt                     | 10 mg/l                         |
| P ges.                                | 1 mg/l                          |
- 8. Befristung:** 31.12.2022

In das Wasserbuch eingetragen am 28.10.2009.

Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.