



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 883

- 1. Adressat:** Gartenverein "Drigger Ort" e.V.
Herr Juncken
Ortsteil Drigge 1
18574 Gustow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 02.01.2000, zuletzt geändert durch
3. Änderungsbescheid vom 27.07.2007
erteilt durch: Landrat des Landkreises Rügen
Aktenzeichen: WE 16/KA/13/2000
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 25. August 1998 (BGBl. I S. 2455, ber. S. 3582)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Graben 18/83
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 18/83
Ort: Gustow / OT Drigge
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-63-A-b-1 | 6020110 | 3380470 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mech.-biolog. KA - Teichanlage - mit einem Anschlußwert von 160 Einwohnern behandelten Abwassers - Wochenendsiedlung Drigge
- 7. Maß:** Einleitmengen :
Abwassermenge (einschließlich Fremdwasser):
täglich 24 m³/d
jährlich 8.760 m³/a
JSW-Menge 3.500 m³/a
- | | |
|---|-------------------|
| Beschaffenheit: | ab 01.01.2005 |
| Parameter | Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 135 mg/l * |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 35 mg/l * |
| | Konzentrationen |
| Phosphor ges. (Pges) | 10 mg/l * |
| Stickstoff ges. (Nges) als Summe aus NO ₃ -N + NO ₂ -N + NH ₄ -N | 40 mg/l * |
- * Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

8. Befristung: 31.12.2015

In das Wasserbuch eingetragen am 06.03.2001, geändert am 14.08.2007.
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.: 883 Seite 2
