



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 708

- 1. Adressat:** Camping & Friesenhof
vertreten durch Gerhard Anton
Seestraße 6
19406 Kukuk
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 08.06.2000, zuletzt geändert
durch 7. Änderungsbescheid vom 04.07.2017
erteilt durch: Landrat des Landkreises Ludwigslust
Aktenzeichen: 68.30/44/70.4/31/00
- 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 19 des Gesetzes vom 3. Mai 2000 (BGBl. I S. 632)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Vorfluter zum Klein Pritzer See
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: LV zum Klein Pritzer See
Ort: Hohen Pritz/OT Kukuk
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33296608 5947524
- 6. Zweck:** Ableitung des über eine mech.-biologische KA (belüftetes Festbett), Sandfiltergraben und Schönungsteich behandelten Abwassers - Campingsplatz Kukuk
- 7. Maß:** Einleitmengen:
Kapazität 80 EGW
Abwassermenge max. Qd 12 m³/d
Qa 4.380 m³/a
Jahresschmutzwassermenge 900 m³/a
- Beschaffenheit:
- | Parameter | Überwachungswert |
|--|----------------------------|
| 1. CSB (chemischer Sauerstoffbedarf) | <= 150 mg/l |
| 2. BSB5 (biologischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen) | <= 40 mg/l |
| 3. Nges (Stickstoff ges.; NH4-N + NO3-N + NO2-N) | <= 20 mg/l (ab 01.01.2004) |
| 4. Pges (Phosphor gesamt) | <= 5 mg/l |
| 5. G(Ei) (Giftigkeit gegenüber Fischeiern) | 2 |
| 6. Temperatur | <= 30 °C |
| 7. pH-Wert | 6,5 - 8,0 |

Wasserbuchblatt Nr.: 708
Seite 1

8. frei von aufschwimmenden Ölen und Fetten

8. Befristung: 31.12.2018

In das Wasserbuch eingetragen am 13.09.2000 , geändert am 15.11.2017.
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.: 708 Seite 2
