



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 80072

- 1. Träger des Vorhabens:** Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH
Außenstelle Greifswald
Hainstraße 13 c
17493 Greifswald
- 2. Bescheid:** Planfeststellungsbeschluss vom 19.04.2005
erteilt durch: Landrat des Landkreises Demmin
Aktenzeichen: Pf 52017/01/05
- 3. Rechtsnorm:** § 31 Abs. 2 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245) in der aktuellen Fassung, in Verbindung mit § 68 des Wassergesetzes des Landes Mecklenburg-Vorpommern (LWaG) vom 30. November 1992 (GVOBl. M-V S. 669) in der aktuellen Fassung
- 4. Vorhaben:** Herstellung eines weitgehend natürlichen Wasserregimes entsprechend der vorhandenen Gegebenheiten im Polder "Große Rosin/Altbauhof" umfasst im Wesentlichen:
- Beseitigung Deich durch natürliche Sukzession - 10.070 m
 - Rückbau des Schöpfwerkes Aalbude sowie der Transformatorenstation
 - Rückbau von 10 Staubauwerken
 - Rückbau von sechs Rohrdurchlässen (an den Gräben B50, B60, B70, B100 am L 200)
 - Verschluss des Rohrdurchlasses und des Schiebers im L190 zwischen Polder Altbauhof und Teilpolder Kleine Rosin
 - Bau von 4 Rohrdurchlässen mit Rückstauklappe im Deich
 - Erhöhung und Stabilisierung des Kützerhofer Dammes auf eine Gradienten von 0,70 m HN
 - Neubau des Zufahrtsweges zu den Bootshäusern Altbauhof auf einer Länge von 80 m und Aufhöhung auf eine Gradienten von 0,45 m HN
 - Neubau des Zufahrtsweges zu den Extensivierungsflächen über den Deich an der Kleinen Rosin in einer Länge von 80 m
 - Bau von acht punktuellen Grabenverbauen
- 5. Örtliche Lage:** Ort: Dargun, Neukalen
Landkreis: Demmin
Gewässer: div. Gräben im Poldergebiet
- 6. Zweck:** Renaturierung

In das Wasserbuch eingetragen am 23.03.2007.

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.: 80072 Seite 2
