

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Bearbeitungsgebiet Name | Aller/Örtze |
| Bearbeitungsgebiets - Nr. | 17 |

Schritt 1:

Ermittlung des Wasserkörpers [Art. 2 (10)]

| | | |
|-------------------------------|------------------|-----------------------|
| Wasserkörper - Name | Kleine Örtze | |
| Wasserkörper - Nummer | 17028 | |
| Wasserkörper - Länge | 13,02 | km |
| Wasserkörper verzweigt | N | J/N |
| Wasserkörper - Typ | 16 | Ziff |
| Wasserkörper - Gruppe | 17005 | 1 - ... |
| Eigentümer | Dritte | Land, Verband, Dritte |
| Unterhalter | UHV Örtze/Dritte | |

Schritt 2:

Handelt es sich um einen künstlichen Wasserkörper? [Art. 2(8)]

| | | | |
|---|---|-----|---|
| WK durch Menschen erstellt? | N | J/N | Wenn "Ja", dann keine weiteren Prüfungsschritte. Ausweisung als AWB |
| Handelt es sich um ein reines Marschgewässer? | N | J/N | |

Schritt 3:

Liegen hydromorphologische Veränderungen vor

| | | | |
|---|---|-----|---|
| Liegen hydromorphologische / physikalische Veränderungen vor? | J | J/N | Wenn "Nein", dann Ausweisung als natürlicher Wasserkörper |
|---|---|-----|---|

Schritt 4:

Beschreibung bedeutender Veränderungen der Hydromorphologie

Erläuterung ggf. auf einem Extrablatt

| | | |
|--|---|-----|
| Gewässerstruktur 6/7 > 70 % | N | J/N |
| oder Marschgewässer mit Oberlauf in der Geest | N | J/N |
| oder Gewässerausbau Erfolgte eine bedeutende, anthropogene Veränderung (z. B. technischer Ausbau) gegenüber dem Urzustand | J | J/N |

| | Spezifizierte Nutzungen | | | | | | |
|--|-------------------------|--------------------|----------------------|---|-------------------|---------------------|----------------|
| | Schiff-fahrt | Hoch-wasser-schutz | Wasser-kraft-nutzung | Land- und Forstwirt-schaft / Fischzucht | Wasser-versorgung | Freizeit + Erholung | Urba-nisierung |
| Physikalische Veränderungen (Belastungen) | | | | | | | |
| Querbauwerke (Dämme, Wehre) | | | XXX | XX | | | |
| Gewässerunterhaltung | | | | | | | |
| Baggerung | | | | | | | |
| Entnahme von Festmaterial | | | | | | | |
| Kanalisierung / Laufverkürzung | | | | XXX | | | |
| Uferverbau | | | | | | | |
| Befestigung von Uferböschungen | | | | | | | |
| Bau von Deichen / Verwallungen | | | | | | | |
| Landentwässerung, Wasserstandsregulierung | | | | X | | | |
| Abtrennung von Gewässerabschnitten durch die Errichtung von Deichen / Verwallungen | | | | | | | |
| Verrohrungen ≥ 30 m-Länge | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

X = geringfügig; XX = bedeutend; XXX= sehr bedeutend

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Bearbeitungsgebiet Name | Aller/Örtze |
| Bearbeitungsgebiets - Nr. | 17 |

| | Spezifizierte Nutzungen | | | | | | |
|--|-------------------------|--------------------|----------------------|---|-------------------|---------------------|----------------|
| | Schiff-fahrt | Hoch-wasser-schutz | Wasser-kraft-nutzung | Land- und Forstwirt-schaft / Fischzucht | Wasser-versorgung | Freizeit + Erholung | Urba-nisierung |
| Auswirkung auf Hydromorphologie und Biologie | | | | | | | |
| Unterbrechung der Durchgängigkeit des Fließgewässers für Fische und Makrozoobentos | | | XXX | | | | |
| Unterbrechung der Durchgängigkeit des Sedimenttransportes | | | XXX | | | | |
| Veränderungen im Flussprofil (z.B. Aufweitungen/Verengungen) | | | | | | | |
| Abtrennung von Altarmen und Feuchtgebieten | | | | | | | |
| Verringerung von natürlichen Überschwemmungsflächen / Verlust von Talauen | | | | | | | |
| Geringe / reduzierte (gezielt veränderte) Abflüsse | | | | | | | |
| Direkte mechanische Schädigung der Flora und Fauna im Gewässer und Uferstreifen | | | | | | | |
| Künstliches Abflussregime | | | | | | | |
| Veränderung des Grundwasserspiegels | | | | | | | |
| Bodenerosion/Verschlämmung | | | XX | XX | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

X = geringfügig; XX = bedeutend; XXX = sehr bedeutend (Offen lassen oder vorl. Beurteilung)

Schritt 5:

| | |
|--|--|
| Zielerreichung guter ökologischer Zustand | Ggf. Begründungen auf einem Extrablatt |
|--|--|

| | | |
|--|--------------|--|
| trotz hydromorphologischer Veränderungen Zielerreichung wahrscheinlich | N J/N | Wenn "Ja", dann Prüfung ob Ausweisung als natürlicher Wasserkörper |
|--|--------------|--|

Schritt 6:

| | |
|---|--|
| Überprüfung der vorläufigen Einstufung | Ggf. Begründungen auf einem Extrablatt |
|---|--|

| | natürlich | HMWB | AWB |
|-------------------------------|------------|--------------------------|------------|
| Einstufung 2005 | X | | |
| aktualisierte Einstufung 2006 | | X | |
| | Ausweisung | weiter mit Prüfschritt 7 | Ausweisung |

| | |
|---------------------------|-------------|
| Bearbeitungsgebiet Name | Aller/Örtze |
| Bearbeitungsgebiets - Nr. | 17 |

Schritt 7.1

| | |
|---|---------------------------------|
| Verbesserungsmaßnahmen zur Erzielung eines guten ökologischen Zustands | |
| | Bemerkungen dazu auf Extraseite |

| Maßnahmen im und am Gewässer (Bett, Gewässer, Ufer) | |
|---|---|
| Ausweisung von Uferstrandstreifen | X |
| Wasserstandserhöhung | X |
| Verbesserung Niedrigwasserabfluss | |
| Eigendynamische Entwicklung einleiten / zulassen | X |
| Gehölzstreifen / Anpflanzungen | X |
| Durchgängigkeit herstellen / verbessern | X |
| Unterhaltung einstellen / reduzieren / umstellen | |
| Substrat einbringen | X |
| Anlagen der Schifffahrt aufheben / ändern | |
| Sperrwerke, Siele - Aufheben / Betrieb umstellen | |
| Schöpfbetrieb einstellen / Betrieb umstellen | |
| Entrohren | |
| Sonstiges - Sandeintrag verringern | X |
| ... | |

| Maßnahmen in der Aue | |
|---|---|
| Flächenbereitstellung | X |
| Deichrückverlegung | |
| Beseitigung von Deichen / Verwallungen | |
| Beseitigung von Querbauwerken (Dämme, Wehre) | X |
| Nutzungsaufgabe, Nutzungsänderung | X |
| Aufhebung der Flächenentwässerung / Dränungen | X |
| Sonstiges | |
| ... | |

Weitere Punkte können ergänzt werden!

Schritt 7.2

| | |
|---|---------------------------------|
| Hätten die Verbesserungsmaßnahmen signifikante negative Auswirkungen auf die Nutzungen | |
| | Bemerkungen dazu auf Extraseite |

| | | |
|--|---|-----|
| Schifffahrt, Hafenanlagen | | J/N |
| Hochwasserschutz | | J/N |
| Wasserspeicherung, Wasserkraftnutzung | | J/N |
| Land- und Forstwirtschaft / Fischzucht | J | J/N |
| Wasserversorgung | | J/N |
| Freizeit + Erholung | | J/N |
| Siedlungsentwicklung | J | J/N |
| Wasserregulierung | | J/N |
| Be- und Entwässerung | J | J/N |
| Sonstiges | | J/N |

Weitere Punkte können ergänzt werden!

Schritt 7.3

| | |
|--|--|
| Hätten die Verbesserungsmaßnahmen signifikante negative Auswirkungen auf die Umwelt im weiteren Sinne | |
| | Ggf. Begründungen auf einem Extrablatt |

| | | |
|------------------------------------|---|-----|
| natürliche Umwelt, Landschaftsbild | | J/N |
| Naturschutz / Natura 2000 | | J/N |
| kulturelles Erbe | | J/N |
| Archäologie / Denkmalschutz | | J/N |
| Sonstiges-Kulturlandschaft | J | J/N |

Wenn 7.2 und 7.3 alle "Nein" dann Ausweisung als natürlicher Wasserkörper

Schritt 8**Beschreibung anderer Möglichkeiten**

wird zurückgestellt und nach Auswertung der Formblätter landesweit bearbeitet und mit den Gebietskooperationen erörtert

Schritt 9**Ausweisung als erheblich veränderter Wasserkörper**

| | | |
|--|----------|-----|
| Ausweisung HMWB | J | J/N |
| Endgültige Ausweisung HMWB, nach Einbeziehung Schritt 8 | | J/N |

Datum:24.01.07

bearbeitet: AG HMWB GK 17

Leitung GK: NLWKN, Bst.Verden