



Karte 2: Übersichtskarte

Bestandssituation

--- Abgrenzung des FFH-Gebietes im allgemeinen Wirkraum des Vorhabens

FFH-Lebensraumtypen

- 6430 - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
- 9190 - Alte bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen
- 91E0 - Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
- 91F0 - Hartholzauewälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Projektwirkungen

- vorhabensbedingt beanspruchte Flächen (Aufschüttung und Abgrabung sowie sonstige Inanspruchnahme)
- von verminderter Überflutungshäufigkeit und -dauer betroffene FFH-Lebensraumtypen

Kohärenzsichernde Maßnahmen

- Maßnahme A 11: Herstellung extensiv zu pflegender Vegetationsbestände (Entwicklung des Lebensraumtyps 6430)
- Maßnahme E 19: Neuanlage von Auwald (Entwicklung des Lebensraumtyps 91F0)
- Maßnahme E 20: Neuanlage von Laubwald im Überflutungsbereich (Entwicklung des Lebensraumtyps 91F0)
- Maßnahme E 21: Neuanlage von Laubwald (Entwicklung des Lebensraumtyps 9190)

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2002



Nr.	Änderung	Datum	bearb./gez.

Stadt Celle



Hochwasserschutz in der Region Celle
3. Planfeststellungsabschnitt
Bereich Allerinsel

Unterlage 3.2.1 - Unterlage zur FFH-Verträglichkeitsprüfung

Karte 2: Projektwirkungen und kohärenzsichernde Maßnahmen

aufgestellt:	STADT CELLE	Maßstab: 1 : 5000
aufgenommen:	Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser	bearbeitet: S. G. 10/2012
		gezeichnet: Y. V. 10/2012
	Am Amtshof 18 29355 Beedenbostel Fon (0 51 45) 25 75 Fax (0 51 45) 28 08 64 kaiser-aw@t-online.de	Anlage: Karte 2