

Projektübersichtsblatt

Projektname:			
Räumliche/örtliche Lage:	Größe:		
Art des Verfahrens:	UVP (erforderlich): ja <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> nein	SUP (erforderlich): ja <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> nein	
Genehmigungsbehörde:	Bodenschutzbehörde:		
Projektträger:	Planungsbüro:		
Projektzeitraum:	Bearbeiter/in: (Anwendung Checkliste)	Datum: (Anwendung Checkliste)	
Geprüfte Unterlage:			
Verwendete Checklisten:			
Checkliste 1 – Überörtliche Planung	<input type="checkbox"/>		
Checkliste 2 – Bauleitplanung:		Checkliste 4 – Zulassungsverfahren:	
Checkliste 2.1	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.1	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.2	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.2	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.3	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.3	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.4	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.4	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.5	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.5	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.6	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.6	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.7	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.7	<input type="checkbox"/>
Checkliste 2.8	<input type="checkbox"/>	Checkliste 4.8	<input type="checkbox"/>
Checkliste 3 – Vorgelagerte Verfahren:		Zusatz-Checklisten:	
Checkliste 3.1		Zusatz-Checkliste Schadstoffe	<input type="checkbox"/>
Checkliste 3.2		Zusatz-Checkliste Erosion	
Checkliste 3.3	<input type="checkbox"/>	Zusatz-Checkliste Bodenwasser	<input type="checkbox"/>
Checkliste 3.4	<input type="checkbox"/>	Zusatz-Checkliste Verdichtung	<input type="checkbox"/>
Checkliste 3.5	<input type="checkbox"/>		
Checkliste 3.6	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen:			

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren ◆

Checkliste 3.3: Verfahrensunterlage (Raum-/Umweltverträglichkeitsprüfung)

Nr.	Prüffrage	nicht relevant	Antwort, falls relevant:		
			ja	nein	Handlungsbedarf/ Bemerkungen
<i>Beschreibung der raumbedeutsamen Planung/Maßnahme</i>					
1	Ist die mit dem Vorhaben verbundene Bodeninanspruchnahme ausreichend dargestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Ist die mit den Standortalternativen bzw. Trassenvarianten verbundene Bodeninanspruchnahme ausreichend differenziert dargestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Beschreibung und Bewertung der raumordnerischen Belange mit Relevanz für das Schutzgut Boden</i>					
3	Sind die bodenbezogenen Grundsätze und Ziele der übergeordneten Raumplanungen dargestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Sind die bodenschutzbezogenen Ziele der Landschaftsplanungen (Landschaftsprogramm, Landschaftsrahmenplan) dargestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Sind die bodenschutzbezogenen Ziele weiterer Fachplanungen oder Nachhaltigkeitsstrategien dargestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	Sind Bodenschutzgebiete (Ausweisung nach BBodSchG) betroffen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	Wird dargestellt, wie die bodenbezogenen Ziele berücksichtigt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Bestandsbeschreibung und Bestandsbewertung zum Schutzgut Boden unter überörtlich-raumordnerischen Aspekten</i>					
8	Erfolgt eine angemessene Bestandsbeschreibung und Bestandsbewertung ggf. unter Berücksichtigung der länder- oder themenspezifischen Leitfäden/Arbeitshilfen? <i>>>> siehe detailliertere Abfrage in Checkliste 3.5: Leitfäden und Arbeitshilfen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9	Werden die relevanten natürlichen Bodenfunktionen bzw. die Archivfunktion nach BBodSchG berücksichtigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10	Welche Bodenfunktionsbewertungen kommen im betroffenen Gebiet vor?				
	- hoch bzw. sehr hoch (Böden mit besonderer Funktionserfüllung – besondere Schutzwürdigkeit) - gering bis mittel (Böden mit allgemeiner Funktionserfüllung – allgemeine Bedeutung)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren ◆

Checkliste 3.3: Verfahrensunterlage (Raum-/Umweltverträglichkeitsprüfung)

Nr.	Prüffrage	nicht relevant	Antwort, falls relevant:		
			ja	nein	Handlungsbedarf/ Bemerkungen
<i>Bestandsbeschreibung und Bestandsbewertung zum Schutzgut Boden unter überörtlich-raumordnerischen Aspekten</i>					
11	Werden Aussagen zu Empfindlichkeiten oder Vorbelastungen der Böden getroffen? <i>>>> siehe detailliertere Abfrage in den Zusatz-Checklisten</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Beschreibung und Bewertung der raumbedeutsamen Auswirkungen auf das Schutzgut Boden</i>					
12	Erfolgt eine angemessene Auswirkungsprognose ggf. unter Berücksichtigung der länder- oder themenspezifischen Leitfäden/Arbeitshilfen? <i>>>> vgl. Checkliste 3.5</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Beschreibung und Bewertung der raumbedeutsamen Auswirkungen auf das Schutzgut Boden inkl. Variantenvergleich</i>					
13	Werden die bodenrelevanten Wirkfaktoren der raumbedeutsamen Planung/Maßnahme beschrieben? <u>Wenn ja, welche:</u> - Versiegelung - Abtrag - Auftrag - Verdichtung - Änderung Bodenwasserhaushalt - Stoffein- oder -austrag - Erosion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14	Werden die Auswirkungen (Umfang/Grad) auf die genannten Bodenfunktionen ermittelt und bewertet? <u>Wenn ja, durch:</u> - verbal-argumentative Auswirkungsprognose oder - rechnerische Auswirkungsprognose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15	Ist bei der raumbedeutsamen Planung/Maßnahme mit relevanten Auswirkungen auf den Boden durch Schadstoffimmissionen , Erhöhung der Erosionsgefahr oder Veränderung des Bodenwasserhaushalts zu rechnen? <i>>>> vgl. Zusatz-Checklisten</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
16	Werden für die Standortalternativen bzw. Trassenvarianten die Belange des Bodenschutzes systematisch abgeprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	Werden bei der Beschreibung des Raumwiderstandes bzw. Erstellung von Raumwiderstandskarten die Belange des Bodenschutzes ausreichend berücksichtigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren ◆

Checkliste 3.3: Verfahrensunterlage (Raum-/Umweltverträglichkeitsprüfung)

Nr.	Prüffrage	nicht relevant	Antwort, falls relevant:		
			ja	nein	Handlungsbedarf/ Bemerkungen
<i>Maßnahmen zur Vermeidung, Verminderung und Ausgleich der nachteiligen Auswirkungen</i>					
18	Wird im Rahmen der Prüfung von Standortalternativen bzw. Trassenvarianten die Inanspruchnahme von Böden mit einem geringen Erfüllungsgrad der natürlichen Bodenfunktionen bzw. der Archivfunktion berücksichtigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
19	Wird im Rahmen der Prüfung von Standortalternativen bzw. Trassenvarianten die Inanspruchnahme vorbelasteter Flächen (z. B. Flächenrecycling) berücksichtigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
20	Wird auf weitere mögliche Vermeidungs-, Verminderungs- und Ausgleichmaßnahmen mit Bodenschutzbezug hingewiesen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
21	Ist ein Bodenmanagement (Anfall, Zwischenlagerung, hochwertige Verwertung, Vermeidung, Deponierung) mit integriertem Massenverwertungskonzept vorgesehen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Beschreibung der verwendeten Methodik und Hinweise auf Schwierigkeiten und Kenntnislücken</i>					
22	Sind für die Bestandsbeschreibung des Bodens die zur Verfügung stehenden Informationsquellen in ausreichendem Maße ausgewertet worden? <i>>>> vgl. Checkliste 3.6</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
23	Wurde die verwendete Methodik zur Bearbeitung des Schutzguts Boden ausreichend dargestellt? <i>>>> vgl. Checkliste 3.5</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
24	Wurden länder- oder themenspezifische Regelungen und Leitfäden/Arbeitshilfen zur Bodenfunktionsbewertung berücksichtigt? <i>>>> vgl. Checkliste 3.5</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
25	Finden sich in der Unterlage Hinweise auf Schwierigkeiten bei der Zusammenstellung der Angaben in Bezug auf das Schutzgut Boden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Allgemein verständliche, nichttechnische Zusammenfassung</i>					
26	Werden die Belange des Bodenschutzes angemessen dargestellt und berücksichtigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren



Fazit und Handlungsbedarf zur Checkliste 3.3

Bearbeitungsdatum	
Besonders relevante Punkte	
Daten prüfen	
Unterlagen nachfordern	
Weitere Bemerkungen	

Blatt 4 von 4

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren ◆

Checkliste 3.5: Leitfäden und Arbeitshilfen

Nr.	Prüffrage	nicht relevant	Antwort, falls relevant:		
			ja	nein	Handlungsbedarf/ Bemerkungen
1	Bestehen länder- oder themenspezifische Regelungen und Leitfäden/Arbeitshilfen zum Schutzgut Boden ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	Bestehen länder- oder themenspezifische Regelungen und Leitfäden/Arbeitshilfen zur Bodenfunktionsbewertung ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Bestehen länder- oder themenspezifische Regelungen und Leitfäden/Arbeitshilfen zur Eingriffsregelung bzw. zur Ermittlung der Kompensation ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Bestehen länder- oder themenspezifische Regelungen und Leitfäden/Arbeitshilfen zur Durchführung der (raumordnerischen) Umweltverträglichkeitsprüfung bzw. einer strategischen Umweltprüfung ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Blatt 1 von 1

Entsprechende Leitfäden und Arbeitshilfen der Bundesländer und der LABO sind im Kapitel **Literatur und Quellen** zusammengestellt.

Checkliste 3: Vorgelagerte Verfahren



Checkliste 3.6: Datenverfügbarkeit und Datengrundlagen

Datenquelle	verfügbar	verwendet	Information	Maßstab	analog	digital	Bezugsquelle
Bodenübersichtskarten/Bodenflächendaten (BÜK200 etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodeneinheiten, Bewertung von Bodenfunktionen	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bodenkarten/Bodenflächendaten (BK50/BFD50, BK25/BFD25 etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodeneinheiten, Bewertung von Bodenfunktionen	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bodenfunktionskarten/Bodenflächendaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bewertung von Bodenfunktionen, schutzwürdige Böden	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Thematische Bodenkarten/Bodenflächendaten (z. B. Erosionsgefährdung, Versauerungsempfindlichkeit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenempfindlichkeiten Bodengefährdungen	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bodenschutz-/Bodenplanungsgebiete	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodeneigenschaften besondere Bodengenese	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bodenbelastungskarten/Bodenflächendaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	stoffliche Bodenbelastung	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Altlastenkataster/Bodenbelastungskataster	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	stoffliche Bodenbelastung	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schwermetallkataster	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	stoffliche Bodenbelastung	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Biotopkartierungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	besondere Standorteigenschaften, Extremstandorte	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Moorkartierungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	besondere Standorteigenschaften, Extremstandorte	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hydrogeologische Karten/Flächendaten (z. B. Karten zu Retentionsräumen, Überschwemmungsgebieten, Grundwasserflurabstand)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angaben zum Bodenwasserhaushalt	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Realnutzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hinweise auf Bodenfruchtbarkeit, Naturnähe	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weinbergsbodenkarten/Bodenflächendaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hinweise auf Bodenfruchtbarkeit, Standorteigenschaften	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Unterlagen der Denkmalämter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodendenkmäler geben Hinweise auf Archivfunktion	1:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Blatt 1 von 1

Zusammenstellung der Bezugsquellen für spezifische Bodendaten in den einzelnen Bundesländern: >>> [vgl. Webadressen Bodendaten im Anhang](#)