

Grunddaten

Kiefern-Moorwald

1

Daten zum Lebensraumtyp

LRT-Code 91D2* ggf. Nr. der Ausbildung ☐ ID 10005
ggf. Nebencode
ggf. Nebencode Fläche (m²) 9822
Grund für Nebencode(s)
LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐ Länge (m) _____
Nr. BfN-Biototyp 440102 Breite (m) _____

Daten zum Natura2000-Gebiet

landesinterne Nr. 97
Nr. der Teilfläche 1
Name der Teilfläche Tiergarten
Angaben zur Kartierung
Kartierer _____
Auftragsnehmer MaP BFU-Dresden
Aufnahmedatum 26.05.2004
ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)

Der Flachland-Kiefern-Moorwald grenzt sich in seiner geringen Wuchskraft deutlich von dem umgebenden Kiefernwald ab. Die Kiefer erreicht kaum Höhen über 10m. Der vernässte Moorstandort lässt sich in der Bodenevegetation durch das Fehlen des Adlerfarns wiederfinden. Das Pfeifengras (*Molinia caerulea*) dominiert die Krautschicht. Torfmoose sind verbreitet. Der Bestand ist locker, teilweise räumlich geschlossen. Das vorhandene Totholz, auch liegendes mit Wurzeltellern, ist aufgrund der Wuchsdepression gering dimensioniert. Mehrere ständig wasserführende Gräben durchziehen den Moorwald. Terrassenförmige Anstaumaßnahmen sichern den anmoorigen Standort vor östlicher Entwässerung und halten den Wasserstand auf hohem Niveau.

Vorschläge für Erhaltungsmaßnahmen

- natürliche Unbeeinträchtigte Entwicklung sichern, - Staumaßnahmen beibehalten

Vorschläge für Entwicklungsmaßnahmen

- Verbesserung des Wasserangebotes

Vegetation

Nr. Vegetationsaufnahme 3 Mittelpunktkoordinaten der Aufnahme
Nr. Veg.- Einheit 35.1.1.2 RW 4679601 HW 5712185

Bewertungskriterien

Strukturen

1. Bestandesschluss

Bestandesschluss	Kronenschlussgrad	Anteilsfläche %
gedrängt	Kronen greifen ineinander (1,1)	
geschlossen	Kronen berühren sich (0,9-1,0)	10
locker	Kronen halten Abstand (0,7-0,8)	20
licht	1 weitere Krone findet Platz (0,4-0,6)	40
räumig	mehrere Kronen finden Platz	30
lückig	mehrere Kronen im sonst mind. lockeren Bestand	
stark differenziert	keines der o. g. Kriterien zutreffend	

Gesamtwert Bestandesschluss **a**

5. Sonstige Strukturmerkmale

Strukturelemente	Ausprägung
Moorbulte (und -schlenken)	b
Dystrophe Kleingewässer	a
Feuchtheiden (nicht 91D3*)	b
Vertikale Wurzelteller (nicht 91D3*)	b

Gesamtwert sonstige Strukturelemente **b**

Gesamtbewertung **B**

2. Vertikale Struktur

Gesamtwert vertikale Struktur **b**

3. Totholz

Gesamtwert Totholz **a**

4. Torfmooschicht

Gesamtwert Torfmoose **b**