

PROJEKT:	Renaturierung FFH-Gebiet „Teufelsseemoor Köpenick“ sowie Ersatzneubau der Steganlage - Ökologische Bauüberwachung (ÖBÜ)
LAGE:	Berlin Köpenick, südlich Müggelsee und nördlich der Müggelberge
AUFTRAGGEBER:	Berliner Forsten im Rahmen des Umweltentlastungsprogramms sowie Ingenieurbüro Theobald + Partner
ZEITRAUM:	2014 - 2015

**ZIEL:**

- Renaturierung der Moorvegetation durch Gehölz-entnahme und Revitalisierung der Vegetation offener Moorstandorte
- Neubau einer Steganlage mit Besucherplattform zur Erlebarkeit des Moores für Erholungssuchende und Naturinteressierte
- Erhaltung und Förderung wertgebender Arten der Moorvegetation und von Zielarten des Florenschutzes des Landes Berlin

**GEGENSTAND:**

Ökologische Bauüberwachung in Abstimmung mit Naturschutzbehörden und -verbänden sowie dem Auftraggeber und den Planungsbüros. Einweisung und Kontrolle der ausführenden Firmen unter besonderer Berücksichtigung der Empfindlichkeit von Biotoptypen und Arten des FFH-Gebietes

**LEISTUNGEN:**

Ökologische Bauüberwachung:

- Begleitung des Planungs- und Abstimmungsprozesses mit allen Akteuren im Vorfeld der Maßnahmenumsetzung
- Erfassung und Markierung sensibler Pflanzenbestände in Zusammenarbeit mit der Koordinierungsstelle Florenschutz Berlin
- Prüfung der zu entfernenden Gehölzbestände auf ihre Eigenschaft als Biotopbäume bzw. Brutbäume geschützter Arten unter Einbeziehung von Gebietskennern sowie Markieren zu erhaltener Gehölze
- Aufstellen, mehrfaches Umsetzen und Überwachen der Funktionsfähigkeit von Amphibienschutzzäunen in Zusammenarbeit mit der ausführenden Firma
- Einweisung der ausführenden Firmen und regelmäßige Kontrolle während der Maßnahmenumsetzung
- Teilnahme an Projektberatungen und wiederholte Abstimmung mit den zuständigen Naturschutzbehörden

