



Poolangebot im Landkreis Dahme-Spreewald

Flächenpool Karche

Naturraum	Niederlausitz	
Größe	Ca. 4,8 Hektar	
Ausgangszustand	Ausgeräumte Landwirtschaftsflächen (artenarmes Grünland, Grünlandbrachen, Intensivacker und Ackerbrachen) und Kiefernforst	
Zielzustand	Extensivierung der Nutzung (Grünland), Strukturierung durch Pflanzung von Feldgehölzen als verbindendes Biotopelement zwischen Wald und Offenland, Anlage von naturnahen Waldrändern,	
Naturschutzfachliche Aufwertungswirkung	Arten/ Lebensräume	Entwicklung vielfältiger Biotopstrukturen für Tier- und Pflanzenarten der Kulturlandschaft; Entwicklung hochwertiger Lebensräume insbesondere für Vögel, Reptilien und Wirbellose durch die Kombination von Gehölzflächen und extensiv genutzten Offenlandbiotopen.
	Landschaftsbild	Aufwertung durch extensive Landnutzungsformen mit hohem Blütenreichtum und durch die Anreicherung mit Feldhecken und anderen Strukturelementen.
	Boden	Verbesserung der Bodenfunktionen durch extensive Bewirtschaftung ohne Einsatz von Pflanzenschutzmitteln und durch die Durchwurzelung im Bereich von Pflanzungen.
	Wasser	Reduktion von Stoffeinträgen ins Grundwasser durch extensive Nutzung und Nutzungsaufgabe

Die Maßnahmenfläche in der Gemarkung Karche befindet sich im Naturraum Niederlausitz, nordöstlich der Stadt Luckau. Bislang wurde die Fläche überwiegend intensiv ackerbaulich genutzt. Die Fläche soll zukünftig extensiv bewirtschaftet werden und Gehölzpflanzungen am Waldrand etablieren. Die Gehölze sollen vor der heutigen Waldfläche gepflanzt werden.

Das Landschaftsbild der Maßnahmenfläche ist durch Ackernutzung, Siedlungsstrukturen, Waldstücke, kleinere Gehölzgruppen oder Hecken und durch Kleingewässer gekennzeichnet

Die Umsetzung der Maßnahme erfolgte im März 2024. Die Ansaat der Extensivierungsfläche erfolgte im Mai 2024.

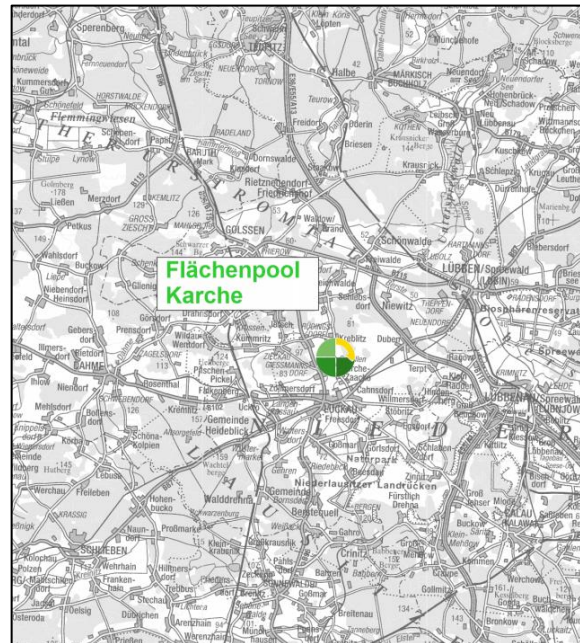


Abb 1. Zustandsfeststellung der Feldgehölzpflanzung im März 2024



Abb 2: Extensivierungsfläche vor Einsaat



Weiterführende Informationen können Sie bei Bedarf unter unten angegebener Adresse erhalten.

Die Daten und Angaben auf diesen Seiten sind urheberrechtlich geschützt. Die Beschreibungen, Grafiken und Fotos dürfen ohne unser Einverständnis von Dritten weder sinngemäß verwendet noch kopiert werden.