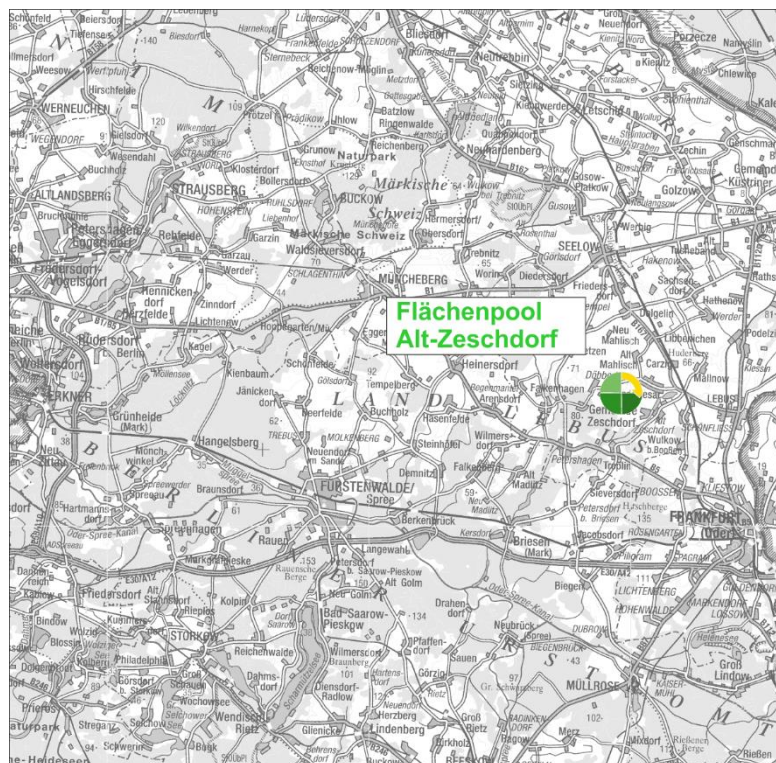




Poolangebot im Landkreis Märkisch-Oderland Flächenpool Alt Zeschdorf

Naturraum	Barnim und Lebus	
Größe	Ca. 7,7 ha	
Ausgangszustand	Intensiv genutzter Acker	
Zielzustand	Extensives Dauergrünland Breite Landschaftshecken als Einrahmung	
Naturschutzfachliche Aufwertungswirkung	Arten / Lebensräume	Schaffung und Aufwertung von Habitaten des extensiven Grünlands und der Gehölzstrukturen in der freien Landschaft (insb. Vögel und Wirbellose), Etablierung von artreichen Vegetationsstrukturen Beitrag zum Biotopverbund
	Landschaftsbild	Erhöhung Vielfalt und Eigenart durch Schaffung neuer Strukturen
	Boden	Verbesserung physikalischer und chemischer Bodeneigenschaften; Abbau von Bodenerosion und stofflichen Belastungen
	Grundwasser	Abbau stofflicher Belastung, Verbesserung des Wasserrückhalts im Gebiet
Besonderheiten / Bemerkungen	Pool in Zusammenarbeit mit dem Grundstückseigentümer, der mit seinem Landwirtschaftsbetrieb die Maßnahmen auch durchführt.	

Das Poolgebiet befindet sich im Landkreis Märkisch-Oderland zwischen den Ortschaften Döbberin und Niederjesar in der Gemarkung Alt Zeschdorf.





In der Feldflur nordöstlich des Hohenjesarscher Sees werden in diesem Flächenpool extensives Grünland und, die Poolfläche einrahmend, breite Feldhecken etabliert. Die Fläche ist stark reliefiert und umgeben von weiträumiger Ackernutzung mit wenigen Gehölzinseln. Inmitten der Poolfläche selber sollen ein bis zwei kleinere Feldgehölzgruppen angelegt werden.



Abb. 1: Panorama der Maßnahmenfläche von Westen

Die Umnutzung der Poolflächen begann im Herbst 2020 durch Änderung der Nutzung. Die Pflanzmaßnahmen fanden im Winter 2021 /2022 statt, die Ersteinrichtung des Grünlandes im April 2022.



Abb. 2: Winterpflanzung einer der Hecken im Januar 2022 (Foto: Ettrich)

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.