

# Datenbogen Spenderflächenkataster

Fläche: Odderade, am Südennde des Nadelforsts in der Siedlung Quellental, Riesewohld  
Erstellungsdatum: 16.05.2024

## Flächendaten

<b>Kreis</b>	Dithmarschen
<b>Gemeinde</b>	Odderade
<b>Lage</b>	am Südennde des Nadelforsts in der Siedlung Quellental, Riesewohld
<b>Position (Breitengrad)</b>	54.154537
<b>Position (Längengrad)</b>	9.217467
<b>Schutzstatus</b>	§30 BNatSchG, FFH
<b>Fläche (ha)</b>	0,012
<b>Verfügbarkeit</b>	privat
<b>Kurzcharakteristik</b>	

## Bestandsdaten

<b>Grünlandtyp</b>	(Land-)Röhrichte
<b>Biototyp</b>	
<b>Bodenart</b>	
<b>Bodenreaktion</b>	
<b>Neigung</b>	
<b>Zustand</b>	keine Angaben
<b>Aufwuchs</b>	keine Angaben
<b>Naturschutzfachliche Eignung</b>	keine Angaben

## Bewirtschaftbarkeit

<b>Bewirtschaftung</b>	keine Angaben
<b>Nutzung</b>	
<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Mähtechnik</b>	
<b>Mahdzeitraum</b>	
<b>Zuweg</b>	

# Datenbogen Spenderflächenkataster

Fläche: Odderade, am Südende des Nadelforsts in der Siedlung Quellental, Riesewohld  
Erstellungsdatum: 16.05.2024

## Arten

wiss. Name	dt. Name	Vorkommen	Problemart
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Gemeiner Froschlöffel	h	-
<i>Athyrium filix-femina</i>	Gemeiner Frauenfarn	s	-
<i>Calamagrostis canescens</i>	Sumpf-Reitgras	v	-
<i>Equisetum fluviatile</i>	Teich-Schachtelhalm	s	-
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	s	-
<i>Glyceria fluitans</i>	Flutender Schwaden	s	-
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	v	-
<i>Lemna minor</i>	Kleine Wasserlinse	s	-
<i>Lotus pedunculatus</i>	Sumpf-Hornklee	h	-
<i>Lythrum salicaria</i>	Gemeiner Blutweiderich	h	-
<i>Mentha aquatica</i>	Wassermintze	h	-
<i>Myosotis palustris</i> agg.	Sumpf-Vergißmeinnicht	h	-
<i>Nasturtium officinale</i> agg.		s	-
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohrglanzgras	h	-
<i>Polygonum hydropiper</i>	Wasserpfeffer	h	-
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	s	-
<i>Rumex sanguineus</i>	Blut-Ampfer	r	-
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	s	-
<i>Scirpus sylvaticus</i>	Wald-Simse	s	-
<i>Sparganium erectum</i>	Ästiger Igelkolben	s	-
<i>Typha angustifolia</i>	Schmalblättriger Rohrkolben	s	-
<i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	v	-