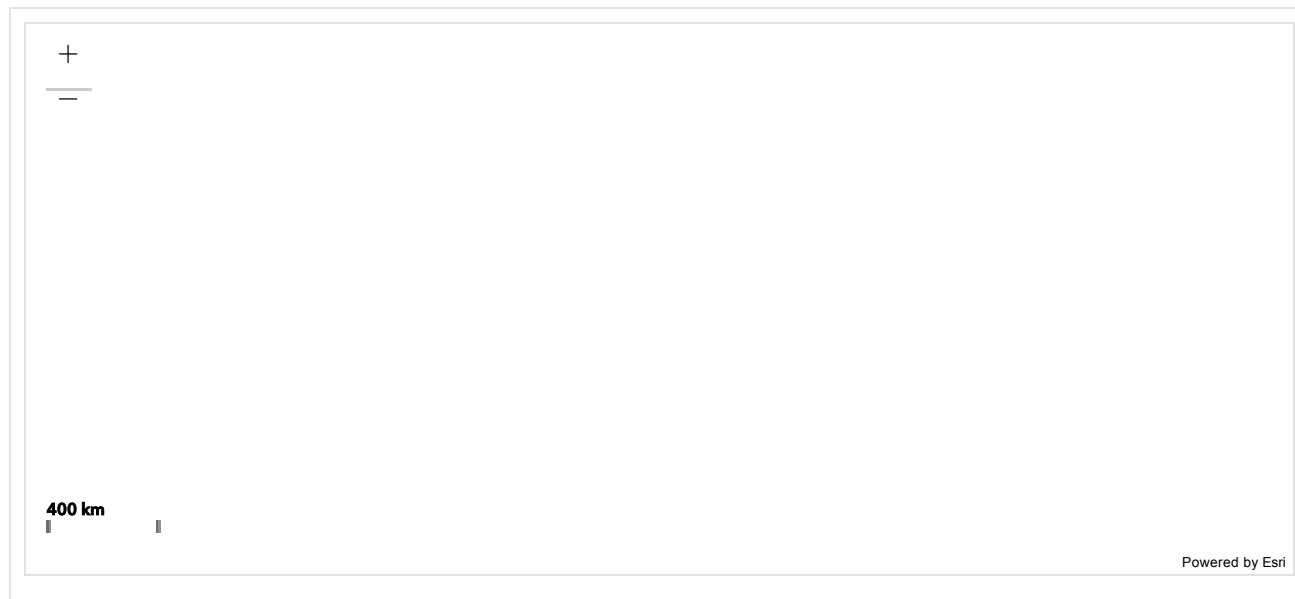


# Västermyr

Skyddat område | EU ID: SE0420278 | Inkluderas i EU-rapporteringar



<b>Kategorier</b>	Natura 2000 SCI Habitatdirektivet
<b>EU ID</b>	SE0420278
<b>Svenskt ID</b>	SE0420278
<b>Latitud</b>	56.4669
<b>Longitud</b>	14.1853
<b>Storlek</b>	3,299317 km <sup>2</sup>
<b>Lagtextreferens</b>	Miljöbalken (1998:808) 7 kap. 27-29 b §§, Förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m., Naturvårdsverkets förteckning (NFS 2007:1) över naturområden som avses i 7 kap. 27 § miljöbalken
<b>Ingår i cykler</b>	Förvaltningscykel 1 (2004 - 2009) Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016) Förlängning av förvaltningscykel 2 Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)
<b>Metadata</b>	
<b>Rapporteringslänk</b>	

## Områdesinformation

### Ansvarig

#### Karaktär

Västermyr is together with Vyssle myr the largest continuous area of bogs in Skåne. The bog is weakly raised and consists of both bare and pine-wooded areas of different wetness and in the central part is a system of large mud-bottoms. The open areas are characterised by a mosaic of hummocks and hollows. On many places are old and overgrown ditches and some old smaller turbaries, but otherwise the bog is relatively untouched. Through history there have been fires in the area that clearly have affected the vegetation. The club mosses are probably plants that have been favoured by the fires.

#### Kvalitet

In a plant geographical perspective, this is a special area. The presence of species with a pronounced northern area of distribution, are for example Scheuchzeria palustris and Carex magellanica. Western species are Myrica gale and Narthecium ossifragum, and an eastern species is Ledum palustre. The size, the diversity of representative vegetation types, high ornithological values, and relatively few and locally restricted human activities, makes this a valuable area to protect.

**Samställningsdatum** 2000-03-01

**SAC-Datum** 201103  
**SCI Föreslaget Datum** 200007  
**SCI-Datum** 200501  
**SPA-Datum**  
**Uppdaterat Datum** 2012-08-01

Datakälla

**Naturtyper**

<b>7110</b>	Högmossar	248,8 ha
<b>3160</b>	Myrsjöar	0,2 ha
<b>7120</b>	Skadade högmossar	0,1 ha
<b>91D0</b>	Skogsbevuxen myr	47,7 ha
<b>7140</b>	Öppna mossar och kärr	16,2 ha

Datakälla

**Distriktsindelningar**

4. Södra Östersjön

**Kommuner**

Osby

**Län**

Skåne

**Delavrinningsområden**

Utloppet av Abröllasjö - SE625946-139716  
Ovan Grydå - SE624688-140215

**Huvudavrinningsområden**

Helge å - SE88000