

## 16.5.1.1 Suball. Glycerio-Sparganienion Molina 1996

### Sinonimi

-----

### Riferimento del Tipo (holotypus e diagnosi)

### Definizione e descrizione (declaratoria)

Comunità a *Sparganium erectum* al margine dei canali di acque calme.

### Definizione e descrizione inglese

### Ecologia

Cenosi anfibe che crescono su accumuli di sedimento a grana fine di ruscelli, piccoli corsi fluviali, canali e stagni in ambienti disturbati, in cui vi possono essere brevi periodi di disseccamento, dove le specie tipiche della suballeanza *Glycerio-Sparganienion* sono maggiormente competitive rispetto alle elofite.

### Distribuzione

Molto diffusa in tutta Europa, la suballeanza è comune nel centro-nord Italia e diviene rara nel sud.

**Struttura della vegetazione e composizione floristica** Le comunità acquatiche della suballeanza *Glycerio-Sparganienion* sono povere di specie. Sono comunità monoplane, con specie che non crescono molto in altezza, spesso dominate da specie pioniere che formano dei popolamenti densi, reptanti sulla superficie dell'acqua.

specie abbondanti e frequenti: *Berula erecta*, *Glyceria notata*, *Nasturtium officinale*, *Veronica anagallis-aquatica*, *Scrophularia umbrosa*,

specie diagnostiche: *Sparganium erectum*,

### Contesto paesaggistico e sistema di riferimento

Le cenosi di questa suballeanza sono comunità pioniere in contatto seriale con comunità del *Magnocarion elatae* e del *Phragmition communis* nelle zone distali e con vegetazione della *Lemnetea* e del *Potamion pectinati* nelle aree dove maggiore è l'abbondanza di acqua.

Geosigmeto planiziale igrofilo della vegetazione perialveale della bassa pianura

Geosigmeto peninsulare igrofilo della vegetazione ripariale

## **Habitat di riferimento (sensu Direttiva Habitat e classificazione EUNIS)**

Le comunità di questa suballeanza non rientrano in habitat tutelati a livello europeo.

C3.1 Species-rich helophyte beds

## **Livello di conservazione e gestione**

Per queste informazioni si rimanda all'alleanza di riferimento

## **Presenza nei parchi nazionali**

Gran Paradiso

Val Grande

Stelvio - Stilfserjoch

Dolomiti Bellunesi

Cinque Terre

Appennino Tosco-Emiliano

Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna

Arcipelago Toscano

Monti Sibillini

Gran Sasso e Monti della Laga

Majella

Abruzzo, Lazio e Molise

Circeo

Gargano

Vesuvio

Alta Murgia

Cilento, Vallo di Diano e Alburni

Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese

Pollino

Sila

Aspromonte

Gennargentu

Asinara

Arcipelago di La Maddalena

## **Bibliografia**

Molina, J.A. 1996. Sobre la vegetación de los humedales de la Península Ibérica I: Phragmiti-Magnocaricetea. Lazaroa 16: 27-88