
Fossil index

Most mammals and some orders of plants can also be found in the General Index, e.g. bilberry; deer; hyaena. For named pollen zones, see the General Index. See also 'pollen assemblages and zones' in the General Index.

Abra alba

Acer

A. monspessulanum

Achillea

Achnanthes minutissima

A. suchlandtii

Acicula fusca

Acidota quadrata

Acrocladum

A. cupidatum

A. giganteum

Acutifolia

Aegopinella nitidula

Agabus arcticus

A. bipustulatus

Agonum consimile

Agrostis

Alchemilla

A. alpina

A. wichurae

Aleocharinae indet.

Alisma

A. sp.

Allium schoenoprasum

Alnus

A. glutinosa

A. viridis

Alra alba

Amara alpina

A. quenseli

A. torrida

Amblystegium riparium

Ammonia batavus

A. beccari

A. spp.

Anagallis type

Anancus arverensis

Andromeda polifolia

Anemone

Anisus

A. leucostoma

Anthemis type

Aphodius

Apiaceae

Aplexa hypnorum

aquatic taxa

Archidiskodon (Elephas) meridionalis

Arctica islandica

Arenaria ciliata

Armeria

A. 'A'

A. maritima

A. type

Armiger crista

Arpedium brachypterum

Artemisia

A. norvegica

Arvicola terrestris

A. terrestris cantiera

Asplenium viride

Aster t

A. types

Asteraceae

Asterinigata mamilla

Asterionella

A. formosa

Atriplex patula

Aulacomnium

A. androgynum

A. palustre

Balanus crenatus

Baldella ranunculoides

Barbula rubella

Barnea candida

Bathyomphalus

Bellis

B. type

Bembidion elongatum

B. fellmanni

B. grisvardi

B. bumerale

B. mckinleyi

B. octomaculatum

B. quadripustulatus

B. sp. (lunatum group)

Betula

B. alba

B. nana

B. cf. nana

B. pendula

B. pubescens

B. verrucosa

Betula/Corylus/Myrica

Bidens

B. type

Bison cf. Priscus

B. priscus

Bledius fuscipes

Bolivina spp.

Boreaphilus henningianus

B. nordenskioeldi

Bos primigenius

Botbrideres contractus

Botrychium

B. lunaria

B. ophioglossum

Botryococcus

Brachytemnus submuricatus

Brassicaceae

Bryophytes

Buccella frigida

Buccinum

B. undatum

Bulimina spp.

Buliminella elegantissima

Byrrhidae

Byrrbus sp.

Calliergon spp.

Callitriches

Calluna

C. vulgaris

C. type

Caloneis formosa

Caltha

C. cf. *Rhinanthus*

C. type

Calystegia

C. cf. *soldanella*

Campanula

C. rotundifolia

C. type

Campanulaceae

Camptothecium nitens

Campylium stellatum

Candona angulata

C. candida

C. compressa

C. fabaeformis

C. lobipes

C. marchica

C. neglecta

C. pratensis

C. spp.

Canis lupus

Cannabis

C. type

Cannabiaceae

Cantharis rustica

Carabidae

Cardium

C. edule

Carduus cirsium sp.

Carex

C. biconvex

C. carta

C. echinata

C. ericetorum

C. paniculata

C. cf. rostrata

C. sp.

C. spp.

C. trigonous

Carpinus

C. betulus

C. laxiflora

Carycbium minimum

C. tridentatum

Caryophyllaceae

Centaurea

C. cyanus

C. nigra

C. type

Cerambycidae

Cerastoderma edule

Ceratophyllum demersum

Cercyon sp.

Cerealia

Cereals

cereals

Cervus elephas

Cervus megaceros (c.f. *Megaloceros giganteus*)

Chamaenerion

Cbara

charophytes

Chenopodiaceae

Chenopodiaceae type

Chenopodium

C. album

C. type

Chironomidae

Fossil index

Chlamys opercularis

Chrisatella

Chrysomelidae

Chrysoptenium

Cibicides lobatulus

Cicuta virosa

Cirsium

C. palustre

C. type

Cladium

C. mariscus

Cladocera

Cliona sp.

Coccinellidae

Cocconeis diminuta

Coelodonta antiquitatis

Coleoptera

Colymbetes dolabratus

C. dolabratus/striatus

Campanula

Compositae

Compositae liguliflorae

Compositae (Ligulatae)

Compositae (Tubulatae)

Cornaceae

Cornus sanguinea

Coryloid

Corylus

C. avellana

C. avellana type

C. type

Corylus/Myrica

Cotoneaster

Crataegus spp.

Cratoneuron communitatam

Cristella

Crocuta crocuta

C. sp.

Cruciferae

Cryptogramma

C. crispa

Curculionidae

Cyclas cornea (*Sphaerium corneum*)

Cyclocypris laevis

Cyclotella glomerata

Cymbella aspera

Cymindis angularis

Cynoglossum

Cyperaceae

Cypricercus fuscatus

Cyprideis torosa

Cypridopsis vidua

Cyprina islandica

Cyprinotus salinus

Dama sp.

Daphnia ephippia

Deronectes griseostriatus

Deschampsia

D. flexuosa

Desmids

Diacheila artica

D. polita

Dianthus

diatoms

Dicrostonyx torquatus

Didermoceros hemitoechus

Digitalis purpurea

Diphasiastrum alpinum

Diphasium alpinum

Diploneis interrupta

Dipsacaceae

Diptera

Discus rotundatus

D. ruderatus

Drepanocladus aduncus

D. sp.

Drosera

D. rotundifolia

Dryas octopetala

cf. *Dryas*

Dryopteris

D. filixmas type

D. spp.

D. type

Dysticus lapponicus

Dytiscidae

Elaphrus lapponicus

Elateridae

Eleocharis

E. palustris

Elphidium

E. articulatum

E. excavatum

Empetrum

E. nigrum

E. sp.

E. type

Entomoscelis adonidis

Ephedra

E. distachya

Epilobium

Equisetum

Equus

E. cf. bressanii

E. ferus

Erica

E. cinera

E. tetralix

E. type

Ericaceae

Ericales

Ericoid

Eriophorum

E. angustifolium

E. vaginatum

E. spp.

Esox lucius

Euconulus fulvus

Eucypris gemella

E. heinrichi

E. pigra

Eudectes sp.

Eunotia spp.

Euonymous

Euphrasia rivularis

Eurynchium spp.

Fabaceae

Fagopyrum esculentum

Fagus

F. sylvatica

Feronia blandulus

Festuca

Filicales

Filipendula

F. ulmaria

Fissurina spp.

Fontinalis antipyretica

Frangula alnus

Fraxinus

E excelsior

Frustulia spp.

Galium

G. boreale

G. palustre

G. type

G. veruum

Genista type

Gentiana

G. cf. pneumonanthe

G. pneumonanthe

G. verna

Gentianella

Geranium

Gibbula sp.

Gnaphalium

Gramineae

see also Poaceae

Gyrinus opacus

Gyrosigma acuminatum

Haynesina germanica (same as *Protelphidium germanicum*)

Hedera

H. helix

Helianthemum

H. canum

H. chamaecistus

Helix

H. hispida

H. pulchella

Helodidae

Helophorus fennicus

H. glacialis

H. obscurellus

H. sibiricus

Herniara type

Herpetocyparis ehringsdorffensis

Hippodamia arctica

Hippophae

H. rhamnoides

Hippopotamus amphibius

Hippuris

H. vulgaris

Homalothecium nitens

Homo see also human in the General Index

H. habilis

Homotherium sainzelli

Hordeum

Hornungia type

Humulus type

Hydrobia (Peringia or Sbanaea) ulvae

H. ulvae

H. ventrosa

Hydrobius sp.

Hydrocotyle

H. vulgaris

Hydrophilidae

Hylocomium

Hymenoptera

Hyocypris bradyi

Hypericum

Hypnum

H. cupressiforme

Hystrichosphaeroidae

Ilex

I. aquifolium

Ilyocypris

I. gibba

I. inermis

Iris

Isoëtes

Jadammina macrescens

Jasione

Juncus

Juniperus

J. communis

Knautia

Kobresia simpliciuscula

Labiatae

Labiatae *Mentha* type

Lactucae

Lacuna crassior

Lagena spp.

Lamium type

Larix

Lastrea

Lauria cylindracea

Leguminosae

Leiodidae

Leiostyla anglica

Lemna

Leptodictyum sp.

Lepus timidus

Liguilatae

Liguliflorae

Limax spp.

Limnocythere spp.

Lingulodinium machaerosphorum

Linum

L. catharticum

L. usitatissimum

Liquidambar

Littorella

L. littoralis

L. cf. Potamogeton

Littorina

L. littoralis

L. littorea

L. obtusata

L. rufa

L. saxatilis

Lonicera

L. periclymenum

Lotus

L. type

Lutaria sp.

Lychnis

L. alpina

L. flos-cuculi

L. type

Lycopodium

L. alpinum

L. annotinum

L. clavatum

L. inundatum

L. selago

L. selinella

L. spp.

Lycopus

L. europeus

L. type

Lymnaea glabra

L. palustris

L. peregra

L. truncatula

L. spp.

Lysimachia

Lythrum

L. salicaria

Macoma

M. balthica

Mactra sp.

Malva

Mammathus molar

M. primigenius

Mariophyllum alterniflorum

marsh taxa See also named marsh taxa

Matricaria type

Megaloceras

M. giganteus

Melampyrum

Mentha type

Menyanthes

M. trifoliata

Mercurialis

Metopsia clypeata/gallica

Microtbyrium

Microtus gregalis

M. oeconomus

Miliammina fusca

Miliolinella subrotunda

Mimomys

M. savini

Minuartia stricta

Molina

M. caerulea

Monocotyledons

Montia

mosses, hypnoid

Mustela erminea

M. putorius

Mya sp.

Myrica

M. gale

Myriophyllum

M. alterniflorum

M. spic./vert.

M. spicatum

M. verticillatum

Mytilus

M. edulis

Najas marina

Nannacandona faba

Narthecium

N. ossifragum

Nassa

Navicula dicephala

N. digitoradiata

N. peregrina

Nebria nivalis

Nesovitrea cf. petronella

N. hammonis

Nitella

Nonion pauperatum

N. spp.

Nonionella spp.

Notaris aethiops

Nucella lapillus

Nuphar

Nymphaea

N. alba

Ochthebius pedicularis

Olophrum boreale

O. fusca

Onobrychis

Oolina spp.

Operculodinium

Ophioglossum

Oreodytes alpinus

Osmunda

Ostrea

Otiorrhynchus nodosus

Oxalis corniculata

Oxychilus alliarius

Oxyloma pfeifferi

Oxyococcus

Oxyria

Palaeoloxodon antiquus

Paludella squarrosa

Panthera leo

Papilionaceae

Papilla muscorum

Paralia sulcata

Paralimnocytbere cf. diebeli

Parnassia

Patella vulgaris

Patrobus assimilis

Patrobus septentrionis

Pecten sp.

Pediastrum

Pelophila borealis

Peucedarma palustre

Philopertha borticola

Pholas sp.

Pbragmites

P. australis

P. communis

Picea

P. abies

Pilularia

Pinnularia

Pinus

P. sylvestris

Pisidium

P. casertanum

P. hibernicum

P. milium

P. nitidium

P. obtusale

P. personatum

P. subtruncatum

P. spp.

Planorbis

Planorbulina distoma

Plantaginaceae

Plantago

P. coronopus

P. lanceolata

P. major

P. major/media

P. maritima

P. media

P. media/major

P spp.

Platystethus cornutus

Poaceae

see also Gramineae *Pohlia*

P. nutans

P. wablengergii var. *glacilis*

Polemonium

P. caeruleum

P. major

P. maritima

Polydora sp.

Polygala

P. amara

P. serpyllifolia

P. vulgaris

Polygonum

P. amphibium

P. aviculare

P. bisorta

P. convolvulus type

P. persicaria

P. viviparum

Polypodiaceae

Polypodium

P. vulgare

P. type

Polysaccammina ipohalina

Polytrichum

P. alpinum

P. strichum sp.

Pomatias elegans

Populus

P. tremula

Potamocyparis maculates

Potamogeton

P. alpinus

P. cf. lucens

P. filiformis

P. praelongus

P. type

P. spp.

Potentilla

P. argentea

P. erecta

P. fructicosa

P. palustris

P. repens

P. type

Poterium

P. sanguisorba

Potomocypris fulva

P wolfi

Primula

Prionocypris serrata

Proteliphidium germanicum (same as *Haynesina germanica*)

Prunus

P. avium

P. spinosa

Psamma

Psammobia sp.

Psammoechus bipunctatus

Pstella vulgata

Psychodromus olivaceus

Pteridium

P. aquilinum

Pteridophytes

Pterids

Pterosipda (monolete)

Pterostichus mater

Punctum pygmaeum

Pupa marginata

Pupilla muscorum

Purpura lapillus

Pycnoglypta lurida

Quercus

Fossil index

Q. mixtum

Q. robur

Quinqueloculina spp.

Rangifer tarandus

Ranunculaceae

Ranunculus

R. acris type

R. sect. Batrachium

R. trichophyllus type

R. type

Retusa obtusa var. *pretenuis*

Rhacomitrium

Rhamnaceae

Rhamnus

Rhaxella chert

Rhinanthus

Rhizopod

Rhynchonella psittacea

Ribes nigrum

Rivularia baematites

Rosa

Rosaceae

Rosalina spp.

Rubiaceae

Rubiaceae *Galium* type

Rubus

R. chamaemorus

R. saxitilis

R. type

Ruderals

Rumex

R. acetosa

R. acetosa/acetosella

R. acetosella

R. crispus type

R. obtusifolius type

R. spp.

Ruppia

Salix

S. aurita

S. cinerea

S. berbacea

S. phylicifolia

S. viminalis

S. sp.

Sambucus

S. nigra

Sanguisorba

Saussurea alpina

Saxicava sp.

Saxifraga aizoides

S. heiracifolia

S. hypnoides

S. hyponoides type

S. nivalis

S. oppositifolia type

S. stellaris

S. tenuis

S. sp.

Saxifragaceae

Saxifrage

Scabiosa

Scarabaeidae

Scheuchzeria

Schoenoplectus

Scirpus lacustris

Scolytidae

Scolytus carpini

Scorpidium scorpioides

Scrobicularia piperata

S. plana

Scrophularia

Scrophulariaceae

Secale cereale

Sedum rosea

Selaginella

S. selaginoides

Senecio

S. type

Serratula type

Serrica brunnea

Silene

S. type

Silphidae

Simplocaria metallica

Sinapis type

Solanaum dulcamara

Solidago virgaurea

Sorbus

S. aucuparia

S. type

Sparganium

S. type

Sparganium/Typha angustifolia

Spergula

S. type

Spergularia

Spermodea lamellata

Spermophilus major

Sphaerium corneum

Sphagnum

S. cuspidatum

S. cuspidatum/recurvum

S. imbricatum

S. magellanicum

S. papillosum

S. plumulosum

S. recurvum

S. riparium

S. s. Acutifolia

S. s. Cuspidata

S. subnitens

S. Subsecunda

S. teres

S. warnstorffit

Sphagnum–Molina–Myrica zone

Id. *Sphagnum*

spiniferites

S. spp.

Stachys type

Staphilinidae

Stauroneis phoenicentron

Stellaria

S. holostea

S. media

S. type

Stenus plicipennis/p. repandus

Stephanorhinus haemitoechus

Succinea oblonga

Succisa

S. pratensis

Synedra nana

Tabulatae

Taraxacum

Taxus

Tellina balthica

T. tenuis

Tetraphis pellucida

Teucrium

T. scorodonia

T. type

Thalictrum

T. alpina

T. alpinum

T. flavum

T. minus

T. minus ssp. *majus*

T. minus ssp. *minus*

Thelypteris

T. dryopteris

T. palustris

Thymus

Tilia

T. cordata

T. europaea

Tilletia

T. sphagni

Tinodes waeneri

Tofieldia pusilla

Trapa natans

Trichia

T. bispa

Trichophorum caespitosum

Trichoptera

Trifarina angulosa

Thifolium type

Triticum

T. type

Truncatellina cylindrica

Tubuliflorae

Turritella communis

Typha

T. angustifolia

T. latie

T. latifolia

Ulex type

Ulmus

Ulmus decline

Umbelliferae

Ursus

U. arctos

Urtica

U. dioica

U. type

Utricularia obtusus

Vaccinium

V. myrtillus

V. oxycoccos

V. uglinosum

V. vitisidaea

Valeriana

V officinalis

Vallonia costata

V. excentrica

V. pulchella

Valvata piscinalis

V. spp.

Varia

Veronica type

Vertigo alpestris

V. angustior

V. antivirgina

V. genesii

V. geyeri

V. moulinsiana

V. pusilla

V. pygmaea

V. substriata

Viburnum

Vicia

V. sylvatica

Viola lutea

V. palustris

V. riviniana

V. rupestris

V. sp.

Virgulina spp

Viscum

V. album

Vitrea crystallina

Vulpes vulpes

Zostera spp.

Zua subcylindrica

Zygnematallae

References