

## Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1983 nach Griechenland

Von E. Garnweidner, Fürstfeldbruck

Die Florenlisten von Exkursionen der Gesellschaft haben in früheren Berichtsbänden allgemein Anklang gefunden. Mit der hier vorgelegten Florenliste soll an die alte Tradition angeknüpft werden und zugleich ein Beitrag zur Flora von Griechenland geleistet werden.

Vom 23. Mai bis 2. Juni 1983 fand eine Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft nach Griechenland mit ca. 25 Teilnehmern statt, während der rund 900 Pflanzenarten notiert wurden. An- und Rückreise erfolgten mit Bus und Schiff über Ancona nach Patras; Stationen waren Delphi, Litchoron, Athen und Sparta.

Infolge der im Frühjahr 1983 in Griechenland herrschenden Trockenheit war die Vegetation in den tieferen Lagen ungewöhnlich weit entwickelt. Die Annuellenflora ist daher in den Fundlisten im Vergleich zu „normalen“ Jahren deutlich unterrepräsentiert. Zum Ausgleich hierfür konnten jedoch in den Hochlagen des Parnaß und Olymp zahlreiche Arten angetroffen werden, deren Blütezeit sonst kaum vor Ende Juni beginnt.

Besonderer Dank gebührt Herrn Dr. J. KIEM, Bozen, der sich der Gräser (Poaceae) angenommen hat. Um eine möglichst vollständige Aufzählung aller notierten Arten wiederzugeben, wurden seine bereits im Berichtsband 56, Seite 227–230 veröffentlichten Funde mit aufgenommen.

Die Bestimmung der Arten erfolgte nach Flora Europaea und Hayek, Prodromus Florae Peninsulae Balcanicae. Die Nomenklatur richtet sich weitgehend nach Flora Europaea; nur in einigen wenigen Fällen erschienen Abweichungen angebracht.

23.5.1983

Phrygana entlang der Straße von Antirrion nach Nafpaktos

*Anthyllis hermanniae* L. – *Calicotome villosa* (Poiret) Link – *Dittrichia biscosa* (L.) W. Greuter – *Phlomis fruticosa* L. – *Piconomon acarna* (L.) Cass. – *Verbascum sinuatum* L.

Flußbett mit angrenzender Ruderalflur zwischen Nafpaktos und Galaxidi bei der Straßenabzweigung nach Dafnokhori

*Aegilops triuncinalis* L. – *Agrostemma githago* L. – *Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Anagallis arvensis* L. – *Anthyllis hermanniae* L. – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Blackstonia perfoliata* (L.) Hudson – *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. – *Briza maxima* L. – *Bromus intermedius* Guss. – *Bromus madritensis* L. – *Buglossoides arvensis* (L.) J. M. Johnston – *Capparis spinosa* L. – *Carex flacca* Schreber ssp. *serrulata* (Biv.) W. Greuter – *Centaurium erythraea* Rafin. – *Chrysanthemum coronarium* L. – *Cichorium intybus* L. – *Crucianella latifolia* L. – *Cynoglossum columnae* Ten. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Gandargy – *Daucus carota* L. – *Echium plantagineum* L. – *Geranium pusillum* L. – *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arcang. – *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf – *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Linum strictum* L. – *Lolium rigidum* Gaudin ssp. *rigidum* – *Lophochloa cristata* (L.) Hyl. – *Medicago polymorpha* L. – *Medicago scutellata* (L.) Miller – *Melilotus neapolitana* Ten. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Misopates orontium* (L.) Rafin. – *Nerium oleander* L. – *Onobrychis aequidentata* (Sibth. & Sm.) D'Urv. – *Phagnalon graecum* Boiss. & Heldr. – *Piconomon acarna* (L.) Cass. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Pistacia lentiscus* L. – *Plantago lagopus* L. – *Polypogon viridis* (Gouan) Breistr. – *Psoralea bituminosa* L. – *Ptilostemon stellatum* (L.) W.

Greuter — *Rapistrum rugosum* (L.) All. — *Reichardia picroides* (L.) Roth — *Reseda lutea* L. — *Rumex pulcher* L. — *Sanguisorba minor* Scop. — *Sarcopoterium spinosum* (L.) Spach — *Silene gallica* L. — *Silene graeca* Boiss. & Spruner — *Torilis arvensis* (Hudson) Link ssp. *arvensis* — *Trifolium angustifolium* L. — *Trifolium arvense* L. — *Trifolium campestre* Schreber — *Trifolium lappaceum* L. — *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt — *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball — *Vitex agnus-castus* L.

#### Ruderalvegetation und Phrygana oberhalb von Galaxidi an der Straße nach Itea

*Carduus macrocephalus* Desf. — *Carduus pycnocephalus* L. — *Carthamus lanatus* L. — *Chrysanthemum coronarium* L. — *Chichorium intybus* L. — *Daucus carota* L. — *Echium italicum* L. — *Echium plantagineum* L. — *Eryngium campestre* L. — *Euphorbia myrsinites* L. — *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat — *Hordeum marinum* Hudson — *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. — *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. — *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* — *Picnomon acarna* (L.) Cass. — *Plantago lagopus* L. — *Scolymus hispanicus* L. — *Stipa capensis* Thunb. — *Urginea maritima* (L.) Baker — *Verbascum sinuatum* L.

#### Felsfluren entlang der Straße von Itea nach Delphi

*Anthyllis hermanniae* L. — *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. — *Cistus incanus* L. — *Phlomis fruticosa* L. — *Urginea maritima* (L.) Baker — *Verbascum sinuatum* L. — *Verbascum undulatum* Lam.

#### Straßenrand zwischen dem Ort Delphi und der Kastalischen Quelle

*Aegilops ovata* L. s. l. — *Aegilops triuncialis* L. — *Asparagus acutifolius* L. — *Asphodeline lutea* (L.) Reichenb. — *Bunias erucago* L. — *Capparis spinosa* L. — *Cardaria draba* (L.) Desf. — *Carduus macrocephalus* Desf. — *Carduus pycnocephalus* L. — *Centaurea salonitana* Vis. — *Cercis siliquastrum* L. — *Chrysanthemum coronarium* L. — *Conium maculatum* L. — *Ecballium elaterium* (L.) A. Richard — *Echium italicum* L. — *Euphorbia peplus* L. — *Filago pyramidata* L. — *Galium murale* (L.) All. — *Geranium rotundifolium* L. — *Herniaria incana* Lam. — *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat — *Hordeum marinum* Hudson — *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. — *Inula verbascifolia* (Willd.) Hausskn. — *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. — *Lactuca serriola* L. — *Lolium rigidum* Gaudin — *Lophochloa cristata* (L.) Hyl. — *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. — *Malva parviflora* L. — *Malva sylvestris* L. — *Medicago arborea* L. — *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* — *Melilotus indica* (L.) All. — *Mercurialis annua* L. — *Micromeria graeca* (L.) Benth. ex Reichenb. — *Onosma frutescens* Lam. — *Petrorhagia illyrica* (L.) P. W. Ball & Heywood — *Picnomon acarna* (L.) Cass. — *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson — *Polycarpon diphyllum* Cav. — *Psoralea bituminosa* L. — *Raphanus raphanistrum* L. — *Reichardia picroides* (L.) Roth — *Reseda lutea* L. — *Scrophularia canina* L. — *Sisymbrium orientale* L. — *Smyrniium orphanidis* Boiss. — *Spergularia rubra* (L.) J. + C. Presl — *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen — *Trigonella graeca* (Boiss. & Spruner) Boiss. — *Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy — *Verbascum undulatum* Lam. — *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball

#### Steiler Felshang über der Kastalischen Quelle

*Alkanna orientalis* (L.) Boiss. — *Alyssum petraeum* Ard. — *Alyssum saxatile* L. ssp. *orientale* (Ard.) Rech. fil. — *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. — *Campanula topaliana* Beauv. ssp. *delphica* Pfitzer — *Centaurea pelia* DC. — *Centranthus ruber* (L.) DC. — *Cephalaria ambrosioides* (Sibth. & Sm.) Roemer & Schultes — *Ceterach officinarum* DC. — *Convolvulus cantabrica* L. — *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Hayek — *Cupressus sempervirens* L. — *Echinops ritro* L. — *Euphorbia acanthothamnus* Heldr. & Sart. ex Boiss. — *Euphorbia characias* L. — *Ferula communis* L. — *Ferulago nodosa* (L.) Boiss. — *Hedypnois cretica* (L.) Dum.-Corset — *Lunaria annua* L. — *Misopates orontium* (L.) Rafin — *Pallenis spinosa* (L.) Cass. — *Petrorhagia glumacea* (Bory & Chaub.) P. W. Ball & Heywood — *Phlomis fruticosa* L. — *Pimpinella peregrina* L. — *Psoralea bituminosa* L. — *Ptilostemon gnaphalodes* (Cyr.) Sojak — *Quercus coccifera* L. — *Ruta graveolens* L. — *Sedum cepaea* L. — *Sedum rubens* L. — *Sedum sartorianum* Boiss. — *Silene gigantea* L. — *Silene vulgaris* (Moench) Garcke — *Stachys swainsonii* Benth. ssp. *swainsonii* — *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt

#### Platanenbestand an der Kastalischen Quelle

*Adiantum capillus-veneris* L. — *Chondrilla juncea* L. — *Ficus carica* L. — *Hedera helix* L. — *Humulus lupulus* L. — *Medicago coronata* (L.) Bertol. — *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* — *Parietaria officinalis* L. — *Platanus orientalis* L. — *Potentilla reptans* L. — *Rumex pulcher* L. — *Sambucus nigra* L. — *Sanguisorba minor* Scop.

## Archäologisches Gelände von Delphi, Umgebung des „Tolos“

*Acanthus spinosus* L. – *Alkanna orientalis* (L.) Boiss. – *Bromus madritensis* L. – *Campanula erinus* L. – *Campanula phrygia* Jaub. & Spach – *Cichorium intybus* L. – *Clematis vitalba* L. – *Convolvulus althaeoides* L. – *Convolvulus arvensis* L. – *Cyperus esculentus* L. – *Eryngium campestre* L. – *Galium murale* (L.) All. – *Herniaria incana* Lam. – *Hymenocarpus circinnatus* (L.) Savi – *Lagoecia cuminoides* L. – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Malva sylvestris* L. – *Nigella damascena* L. – *Ononis pubescens* L. – *Onosma frutescens* Lam. – *Opopanax hispidus* (Friv.) Griseb. – *Osyris alba* L. – *Papaver apulum* Ten. – *Papaver rhoeas* L. – *Plantago lanceolata* L. – *Securigera securidacea* (L.) Degen & Doerfler – *Tamus communis* L. – *Torilis leptophylla* (L.) Reichenb. fil. – *Tragopogon porrifolius* L. – *Valantia muralis* L.

24. 5. 1983

## An der Straße von Delphi nach Arachova

*Anchusa azurea* Miller – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Carduus macrocephalus* Desf. – *Convolvulus catanbrica* L. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Echium italicum* L. – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Picnoman acarna* (L.) Cass. – *Ptilostemon afer* (Jacq.) W. Greuter – *Scrophularia canina* L. – *Verbascum sinuatum* L.

## Felsfluren und Ruderalvegetation entlang der Straße von Arachova zum Parnass bis zur ersten Paßhöhe (700–1 100 m)

*Acinus suaveolens* (Sibth. & Sm.) G. Don fil. – *Aegilops lorentii* Hochst. – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Alkanna orientalis* (L.) Boiss. – *Alyssum minutum* Schlecht. ex DC. – *Alyssum petraeum* Ard. – *Alyssum strigosum* Banks & Solander – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Andrachne telephioides* L. – *Anthemismarnassica* (Boiss. & Heldr.) Fernandez – *Anthyllis vulneraria* L. ssp. *praepropera* (A. Kerner) Bornm. – *Antirrhinum majus* L. – *Asperula lutea* Sibth. & Sm. – *Avena barbata* Pott ex Link – *Bromus arvensis* L. ssp. *arvensis* – *Bromus hordeaceus* L. – *Bromus madritensis* L. – *Bromus squarrosus* L. – *Bromus tectorum* L. – *Campanula topaliana* Beauv. ssp. *delphica* Phitos – *Caucalis platycarpus* L. – *Centranthus ruber* (L.) DC. – *Cephalaria leucantha* (L.) Roemer & Schultes – *Cerastium candidissimum* Correns – *Chaenorhinum minus* (L.) Lange – *Clypeola jonthlaspi* L. – *Convolvulus arvensis* L. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dactylis glomerata* L. – *Dasypyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Desmazeria rigida* (L.) Tutin ssp. *rigida* – *Dittrichia viscosa* (L.) W. Greuter – *Erodium cicutarium* (L.) Miller – *Euphorbia myrsinites* L. – *Festuca jeanpertia* (S. Yves) Markgr. – *Fibigia eriocarpa* (DC.) Boiss. – *Galium album* Miller – *Helictotrichon convolutum* (C. Presl) Henrard – *Herniaria incana* Lam. – *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. – *Inula verbascifolia* (L.) Bertol. – *Jurinea mollis* (L.) Reichenb. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lamium garganicum* L. – *Lolium rigidum* Gaudin – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Malcolmia bicolor* Boiss. & Heldr. – *Medicago coronata* (L.) Bartal. – *Medicago orbicularis* (L.) Bartal. – *Micromeria graeca* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Minuartia verna* (L.) Hiern. ssp. *attica* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Nigella damascena* L. – *Onosma frutescens* Lam. – *Petrorhagia glumacea* (Bory & Chaub.) P. W. Ball & Heywood – *Phleum arenarium* L. – *Phlomis fruticosa* L. – *Prunus spinosa* L. – *Psoralea bituminosa* L. – *Quercus coccifera* L. – *Reseda lutea* L. – *Ruta graveolens* L. – *Scandix pecten-veneris* L. – *Secale montanum* Guss. – *Silene gigantea* L. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Sonchus asper* (L.) Hill – *Stachys swainsonii* Benth. ssp. *swainsonii* – *Teucrium polium* L. – *Torilis leptophylla* (L.) Reichenb. fil. – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Trigonella graeca* (Boiss. & Spruner) Boiss. – *Tussilago farfara* L. – *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball – *Xeranthemum inapertum* (L.) Miller

## Hochfläche zwischen Hohem und Niederem Parnass südlich der Abzweigung zum Skigebiet

*Astragalus angustifolius* Lam. – *Campanula spatulata* Sibth. & Sm. – *Carduus macrocephalus* Desf. – *Crepis foetida* L. – *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. – *Erysimum pusillum* Bory & Chaub. ssp. *parnassii* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Genista parnassica* Halacsy – *Herniaria incana* Lam. – *Juniperus oxycedrus* L. – *Koeleria splendens* C. Presl – *Medicago minima* (L.) Bartal. – *Medicago polymorpha* L. – *Minuartia verna* (L.) Hiern. ssp. *attica* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Poa bulbosa* L. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Pteroccephalus papposus* (L.) Coulter – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scandix australis* L. – *Scleranthus perennis* L. ssp. *marginatus* (Guss.) Arcang. – *Scorzonera cana* (C. A. Meyer) O. Hoffm. – *Scrophularia canina* L. – *Sisymbrium orientale* L. – *Stachys acutifolia* Bory & Chaub. – *Stipa fontanesii* Parl. – *Thymus praecox* Opiz – *Trifolium stellatum* L. – *Vicia sibthorpii* Boiss.

Doline mit umgebenden Felswänden im Gebiet um die Hütte des Ski-Clubs Athen (1790 m)

*Achillea fraasii* Schultz-Bip. – *Alyssum minutum* Schlecht. ex DC. – *Alyssum montanum* L. – *Anemone blanda* Schott & Kotschy – *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. – *Aremonia agrimonioides* (L.) DC. – *Arenaria serpyllifolia* L. – *Arum maculatum* L. – *Asplenium viride* Hudson – *Astragalus baldaccii* Degen – *Astragalus depressus* L. – *Aubrieta deltoidea* (L.) DC. – *Bromus erectus* Hudson ssp. *erectus* – *Buglossoides arvensis* (L.) I. M. Johnston ssp. *gasparrinii* (Heldr. ex Guss.) Armandes – *Campanula rupicola* Boiss. & Spruner – *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medicus – *Corydalis bulbosa* (L.) DC. – *Corydalis solida* (L.) Swartz – *Crepis sancta* (L.) Babcock – *Cystopteris fragilis* (L.) Bernh. – *Daphne oleoides* Schreber – *Doronicum columnae* Ten. – *Draba muralis* L. – *Draba parnassica* Boiss. & Heldr. – *Erysimum pusillum* Bory & Chaub. ssp. *parnassi* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Euphorbia orphanidis* Boiss. – *Festuca graeca* (Hackel) Markgr.-Dannenb. – *Fritillaria graeca* Boiss. & Spruner – *Geranium cinereum* Cav. – *Geranium tuberosum* L. – *Herniaria parnassica* Heldr. & Sart. ex Boiss. – *Hornungia petraea* (L.) Reichenb. – *Iberis tenoreana* DC. – *Juniperus foetidissima* Willd. – *Lamium bifidum* Cyr. ssp. *balcanicum* Velen. – *Lamium garganicum* L. ssp. *pictum* (Boiss. & Heldr.) P. W. Ball – *Linaria peloponnesiaca* Boiss. & Heldr. – *Marrubium cylleneum* Boiss. & Heldr. – *Medicago lupulina* L. – *Minuartia verna* (L.) Hiern. ssp. *attica* (Boiss. & Sprun.) Hayek – *Muscari neglectum* Guss. ex Ten. – *Myosotis ramosissima* Rochel – *Myosotis suaveolens* Waldst. & Kit. – *Poa timoleontis* Heldr. ex Boiss. – *Potentilla speciosa* Willd. – *Prunus prostrata* Labill. – *Ranunculus rumeliacus* Griseb. – *Ranunculus sartorianus* Boiss. & Heldr. – *Rumex gussonei* Arcang. – *Saxifraga adscendens* L. ssp. *parnassica* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Saxifraga sempervivum* C. Koch – *Scandix australis* L. – *Scrophularia heterophylla* Willd. – *Senecio thapsoides* DC. ssp. *thapsoides* – *Taraxacum apenninum* s. l. ss. Fl. Eur. – *Thlaspi perfoliatum* L. – *Trifolium parnassi* Boiss. & Spruner – *Veronica hederifolia* L. – *Veronica thymifolia* Sibth. & Sm.

Felsfluren um das neue Skigebiet an der Nordseite des Hohen Parnaß (teilweise durch Baumaßnahmen zerstört), ca. 1700 m

*Acinos alpinus* (L.) Moench – *Astragalus depressus* L. – *Buglossoides arvensis* (L.) I. M. Johnston ssp. *gasparrinii* (Heldr. ex Guss.) Fernandes – *Ceterach officinarum* DC. – *Euphorbia orphanidis* Boiss. – *Herniaria hirsuta* L. – *Herniaria parnassica* Heldr. & Sart. ex Boiss. – *Hypericum apollinis* Boiss. & Heldr. – *Lathyrus laxiflorus* (Desf.) O. Kuntze – *Lepidium hirtum* (L.) Sm. ssp. *nebrodense* (Rafin) Thellung – *Lysimachia serpyllifolia* Schreber – *Malcolmia angulifolia* Boiss. & Orph. – *Phleum alpinum* L. ssp. *alpinum* – *Plantago lanceolata* L. – *Ranunculus rumeliacus* Griseb. – *Scandix australis* L. – *Senecio thapsoides* DC. ssp. *thapsoides* – *Trifolium parnassi* Boiss. & Spruner – *Valantia aprica* (Sibth. & Sm.) Boiss. & Heldr. – *Veronica glauca* Sibth. & Sm.

Tannenwald an der Westseite des Hohen Parnaß entlang der Fahrstraße (1000 m – 1600 m)

*Abies cephalonica* Loudon – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Cerastium illyricum* Ard. – *Erysimum cuspidatum* (Bieb.) DC. – *Helleborus cyclophyllus* Boiss. – *Lamium bifidum* Cyr. ssp. *balcanicum* Velen. – *Ranunculus rumeliacus* Griseb. – *Ranunculus spruneranus* Boiss. – *Valeriana dioscoridis* Sibth. & Sm.

Lichter Tannenwald entlang des Fahrweges zur Grotte Korykion (1100–1400 m)

*Abies cephalonica* Loudon – *Acinos alpinus* (L.) Moench – *Aegilops lorentii* Hochst. – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Ajuga chamaepitys* (L.) Schreber – *Alyssum saxatile* L. ssp. *orientale* (Ard.) Rech. fil. – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Anthemis parnassica* (Boiss. & Heldr.) Fernandes – *Arrhenatherum elatius* (L.) Beauv. ex J. + C. Presl ssp. *elatius* – *Astragalus monspessulanus* L. – *Astragalus parnassi* Boiss. ssp. *parnassi* – *Asyneuma limonifolium* (L.) Janchen – *Briza humilis* Bieb. – *Bromus madritensis* L. – *Bromus squarrosus* L. – *Bromus sterilis* L. – *Bromus tectorum* L. – *Bunias erucago* L. – *Bunium alpinum* Waldst. & Kit. ssp. *montanum* (Koch) P. W. Ball – *Bupleurum parnassicum* Halacsy – *Campanula spatulata* Sibth. & Sm. – *Carduus macrocephalus* Desf. – *Cephalanthera damasonium* (Miller) Druce – *Cerastium candidissimum* Correns – *Clypeola jonthlaspi* L. – *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Crepis fraasii* Schultz Bip. – *Crupina vulgaris* Cass. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Eryngium campestre* L. – *Erysimum pusillum* Bory & Chaub. ssp. *parnassi* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Euphorbia myrsinites* L. – *Festuca jeanperitii* (Str. Yves) Markgr. ssp. *jeanperitii* – *Genista parnassica* Halacsy – *Geranium lucidum* L. – *Herniaria incana* Lam. – *Hieracium piloselloides* Vill. – *Hypericum apollinis* Boiss. & Heldr. – *Lamium bifidum* Cyr. ssp. *balcanicum* Velen. – *Lamium garganicum* L. – *Lathyrus digitatus* (Bieb.) Fiori – *Lathyrus grandiflorus* Sibth. & Sm. – *Legousia pentagonia* (L.) Druce – *Leontodon crispus* Vill. ssp. *graecus* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Limodorum abor-*

*tivum* (L.) Schwartz – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Micromeria nervosa* (Desf.) Benth – *Milium vernale* Bieb. – *Minuartia verna* (L.) Hiern. ssp. *attica* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Muscari cosmosum* (L.) Miller – *Neotinea maculata* (Desf.) Stearn – *Onosma frutescens* Lam. – *Orobanche ramosa* L. – *Pbleum alpinum* L. ssp. *alpinum* – *Pbleum arenarium* L. – *Poa bulbosa* L. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Pyrus amygdaliformis* Vill. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Saponaria calabrica* Guss. – *Scandix australis* L. – *Scleranthus perennis* L. ssp. *marginatus* (Guss.) Arcang. – *Scutellaria orientalis* L. – *Sedum hispanicum* L. – *Sideritis montana* L. – *Silene italica* (L.) Pers. – *Sisymbrium officinale* (L.) Scop. – *Stipa bromoides* (L.) Dörfler – *Stipa fontanesii* Perl. – *Trifolium campestre* Schreber – *Trifolium speciosum* Willd. – *Trifolium stellatum* L. – *Vicia onobrychioides* L. – *Xeranthemum inapertum* (L.) Miller.

25.5.1983

Aufstieg von der Ski-Hütte des Skiclubs Athen (1790 m) entlang der Ostseite des Gerontovrachos zum Sattel zwischen Kotroni und Lyakoura (2290 m)

*Achillea fraasii* Schultz Bip. – *Acinos alpinus* (L.) Moench – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Ajuga orientalis* L. – *Alopecurus gerardii* Vill. – *Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Arum maculatum* L. – *Asperula boissieri* Helder. ex Boiss. – *Asplenium viride* Hudson – *Astragalus angustifolius* Lam. – *Astragalus apollineus* Boiss. & Helder. – *Astragalus baldaccii* Degen – *Astragalus depressus* L. – *Astragalus hellenicus* Boiss. – *Buglossoides arvensis* (L.) I. M. Johnston ssp. *gasparrinii* (Helder. ex Guss.) Fernandes – *Cerastium candidissimum* Correns – *Chenopodium bonus-henricus* L. – *Corydalis parnassica* Orph. & Helder. ex Boiss. – *Corydalis solida* (L.) Swartz – *Crocus nivalis* Bory & Chaub. – *Daphne oleoides* Schreber – *Doronicum columnae* Ten. – *Draba parnassica* Boiss. & Helder. – *Erysimum pusillum* Bory & Chaub. ssp. *parnassi* (Boiss. & Helder.) Hayek – *Euphorbia myrsinites* L. – *Euphorbia orphanidis* Boiss. – *Festuca polita* (Halacsy) Zvelev – *Gagea granatelli* (Parl.) Parl. – *Geranium tuberosum* L. – *Hippocrepis comosa* L. – *Iberis sempervirens* L. – *Juniperus foetidissima* Willd. – *Juniperus communis* L. ssp. *nana* Syme – *Lamium garganicum* L. ssp. *pictum* – *Lepidium hirtum* (L.) Sm. ssp. *nebrodense* (Rafin) Thellung – *Linaria peloponnesiaca* Boiss. & Helder. – *Minuartia stellata* (E. D. Clarke) Maire & Petitmengin – *Minuartia verna* (L.) Hiern. ssp. *attica* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Muscari neglectum* Guss. ex Ten. – *Myosotis suaveolens* Waldst. & Kit. – *Nepeta nuda* L. – *Ornithogalum oligophyllum* E. D. Clarke – *Poa timoleontis* Helder. ex Boiss. – *Polygala vulgaris* L. – *Prunus prostrata* Labill. – *Ranunculus brevifolius* Ten. ssp. *pindicus* (Hauskn.) E. Mayer – *Ranunculus sartorianus* Boiss. & Helder. – *Rumex gussonei* Arc. – *Saxifraga sempervivum* C. Koch – *Saxifraga sibthorpii* Boiss. – *Saxifraga spruneri* Boiss. – *Scandix australis* L. – *Senecio thapsoides* DC. ssp. *thapsoides* – *Sesleria korabensis* (Kümmerle & Jav.) Deyl. – *Sesleria vaginalis* Boiss. & Orph. – *Tblaspi microphyllum* Boiss. & Orph. – *Tblaspi perfoliatum* L. – *Trifolium parnassi* Boiss. & Spruner – *Valeriana dioscoridis* Sibth. & Sm. – *Verbascum parnassicum* Halacsy – *Veronica thymifolia* Sibth. & Sm. –

Gipfelgrat der Lyakoura (2290–2456 m)

*Asperula boissieri* Helder. ex Boiss. – *Astragalus baldaccii* Degen – *Astragalus depressus* L. – *Draba parnassica* Boiss. & Helder. – *Euphorbia orphanidis* Boiss. – *Gagea granatelli* (Parl.) Parl. – *Marrubium cyl-leneum* Boiss. & Helder. – *Muscari neglectum* Guss. ex Ten. – *Potentilla speciosa* Willd. – *Saxifraga spruneri* Boiss. – *Sesleria korabensis* (Kümmerle & Jav.) Deyl. – *Valantia aprica* (Sibth. & Sm.) Boiss. & Helder. – *Viola heterophylla* Bertol. ssp. *graeca* W. Becker – *Viola kitaibeliana* Schultes – *Viola poetica* Boiss. & Spruner.

26.5.1983

Nordseite des PASSES Diavlos Amblema zwischen Amfissa und Gravia, ca. 700 m, Phrygana und Trockenrasenvegetation

*Aegilops ovata* L. s. l. – *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. – *Allium sphaerocephalon* L. – *Anacamptis pyramidalis* (L.) L. C. M. Richard – *Anchusa azurea* Miller – *Astragalus parnassi* Boiss. ssp. *parnassi* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth – *Bromus intermedium* Guss. – *Bromus tectorum* L. – *Carduus pycnocephalus* L. – *Carthamus lanatus* L. – *Centaurea salonitana* Vis. – *Cistus incanus* L. – *Consolida ambigua* (L.) P. W. Ball & Heywood – *Convolvulus cantabrica* L. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Dactylis glome-*

*rata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Echium italicum* L. – *Eryngium campestre* L. – *Euphorbia characias* L. – *Ferulago nodosa* (L.) Boiss. – *Galium album* Miller – *Herniaria incana* Lam. – *Isatis tinctoria* L. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lagoecia cuminoides* L. – *Lolium perenne* L. – *Malva sylvestris* L. – *Melica transilvanica* Schkuhr ssp. *transilvanica* – *Micromeria graeca* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Onobrychis aequidentata* (Sibth. & Sm.) D'Urv. – *Onobrychis caput-galli* (L.) Lam. – *Onobrychis ebenoides* Boiss. & Spruner – *Onopordon bracteatum* Boiss. & Heldr. – *Onosma heterophylla* Griseb. – *Phlomis fruticosa* L. – *Picnoman acarna* (L.) Cass. – *Poa bulbosa* L. – *Quercus coccifera* L. – *Reseda lutea* L. – *Rhagadiolus stellatus* (L.) Gaertner – *Rumex pulcher* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scorzonera crocifolia* Sibth. & Sm. – *Scrophularia canina* L. – *Spartium junceum* L. – *Stachys acutifolia* Bory & Chaub. – *Tragopogon porrifolius* L. – *Trifolium stellatum* L. – *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt – *Verbascum sinuatum* L. –

Felsfluren entlang der Straße an der Nordseite des Brallospasses oberhalb Lamia

*Anthyllis hermannaiae* L. – *Cercis siliquastrum* L. – *Cistus incanus* L. – *Colutea arborescens* L. – *Cotinus coggyria* Scop. – *Hypericum empetrifolium* Willd. – *Paliurus spina-christi* Miller – *Pterocephalus papposus* (L.) Coulter – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen.

Felsflur, Ruderalvegetation und Bachlauf am Fuße des Brallos-Passes südlich von Lamia

*Aegilops comosa* Sibth. & Sm. ssp. *heldreichii* (Boiss.) Eigh. – *Aegilops dichasians* (Zhuk) Humphries – *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. – *Aegilops triuncinalis* L. – *Astragalus monspessulanus* L. – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Blackstonia perfoliata* (L.) Hudson – *Brachypodium sylvaticum* (Hudson) Beauv. ssp. *sylvaticum* – *Bromus intermedius* Guss. – *Bromus tectorum* L. – *Campanula topaliana* Beauverd – *Carex pendula* Hudson – *Carex vulpina* L. – *Centaurea pelia* DC. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Daucus carota* L. – *Desmazeria rigida* (L.) Tutin ssp. *rigida* – *Echium plantagineum* L. – *Inula verbascifolia* (Willd.) Hausskn. ssp. *parnassica* (Boiss. & Heldr.) Tutin – *Juncus effusus* L. – *Malva sylvestris* L. – *Marrubium peregrinum* L. – *Melilotus neapolitana* Ten. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Minuartia globulosa* (Labill.) Schinz & Thell. – *Nerium oleander* L. – *Ononis spinosa* L. – *Phlomis fruticosa* L. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Platanus orientalis* L. – *Poa bulbosa* L. – *Polypogon viridis* (Gouan) Breistr. – *Putoria calabrica* (L. fil.) DC. – *Quercus coccifera* L. – *Scirpus holoschoenus* L. – *Stipa bromoides* (L.) Doerfler – *Teucrium polium* L. ssp. *polium* – *Thymus capitatus* (L.) Hoffmanns & Link – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Trifolium angustifolium* L. – *Trifolium campestre* Schreber – *Vincetoxicum hirundinaria* Medicus ssp. *nivale* (Boiss. & Heldr.) Hayek – *Vitex agnus-castus* L.

Ruderalgelände ca. 20 km südlich von Larissa

*Notobasis syriaca* (L.) Cass.

Platanenbestände in der Tembi-Schlucht am Ufer des Pinios bei der Wallfahrtskirche

*Carex flacca* Schreber ssp. *serrulata* (Biv.) W. Greuter – *Carex elata* All. – *Carex acuta* L. – *Cyperus longus* L. – *Equisetum arvense* L. – *Hedera helix* L. – *Humulus lupulus* L. – *Platanus orientalis* L.

Lichter Buschwald entlang der Fahrstraße von Litochoron zur Quelle Prioni, 480–630 m

*Abies borisii-regis* Mattf. – *Acer pseudoplatanus* L. – *Achillea holosericea* Sibth. & Sm. – *Achillea setacea* Waldst. & kit. – *Acinos alpinus* (L.) Moench – *Aegilops geniculata* Roth – *Aegilops triuncinalis* L. – *Ajuga chamaepitys* (L.) Schreber – *Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Alyssum montanum* L. – *Anacamptis pyramidalis* (L.) L. C. M. Richard – *Anchusa cretica* Miller – *Anthemis tinctoria* L. – *Arbutus andrachne* L. – *Arbutus unedo* L. – *Asphodeline liburnica* (Scop.) Reichenb. – *Asplenium trichomanes* L. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. – *Brachypodium sylvaticum* (Hudson) Beauv. ssp. *sylvaticum* – *Briza maxima* L. – *Bromus hordeaceus* L. ssp. *molliformis* (Lloyd) Maire & Weiller – *Bromus intermedius* Guss. – *Bromus madritensis* L. – *Bromus squarrosus* L. – *Buglossoides arvensis* (L.) I. M. Johnston – *Buglossoides purpureo-coerulea* (L.) I. M. Johnston – *Calepina irregularis* (Asso) Thell. – *Calystegia sepium* (L.) R. Br. – *Campanula lingulata* Waldst. & Kit. – *Carex flacca* Schreber ssp. *serrulata* (Biv.) W. Greuter – *Carpinus orientalis* Miller – *Caucalis platycarpus* L. – *Ceterach officinarum* DC. – *Chaerophyllum temulentum* L. – *Chondrilla juncea* L. – *Cistus incanus* L. – *Clematis vitalba* L. – *Colutea arborescens* L. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Coronilla scorpioides* (L.) Koch – *Coronilla varia* L. – *Corylus*

*avellana* L. – *Cotinus coggyria* Scop. – *Crepis foetida* L. – *Crepis neglecta* L. – *Crucianella latifolia* L. – *Cruciata glabra* (L.) Ehrend. – *Cruciata laevipes* Opiz – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Cynodon dactylon* (L.) Pers. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Dasyppyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Desmazeria rigida* (L.) Tutin ssp. *rigida* – *Dorycnium pentaphyllum* Scop. ssp. *herbaceum* (Vill.) Rouy – *Dracunculus vulgaris* Schott – *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott – *Erysimum olympicum* Boiss. – *Euphorbia deflexa* Sibth. & Sm. – *Euphorbia myrsinites* L. – *Fagus sylvatica* L. – *Fragaria vesca* L. – *Geranium columbinum* L. – *Geranium lucidum* L. – *Geranium macrorhizum* L. – *Geranium purpureum* Vill. – *Geranium robertianum* L. – *Geranium sanguineum* L. – *Haplophyllum coronatum* (L.) Spach – *Hedera helix* L. – *Herniaria hirsuta* L. – *Hieracium cymosum* L. – *Hieracium piloselloides* Vill. – *Hypericum spruneri* Boiss. – *Juniperus oxycedrus* L. – *Knautia drymeia* Heuffel ssp. *nympharum* (Boiss. & Heldr.) Ehrend. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lamium garganicum* L. – *Lathyrus alpestris* (Waldst. & Kit.) Kit. ex Čelak – *Linum elegans* Spruner ex Boiss. – *Lonicera implexa* Aiton – *Lotus corniculatus* L. – *Marrubium peregrinum* L. – *Medicago lupulina* L. – *Melica uniflora* Retz – *Mercurialis annua* L. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Mycelis muralis* (L.) Dumort – *Nepeta nuda* L. – *Nigella damascena* L. – *Orchis morio* L. – *Parietaria officinalis* L. – *Phyllitis scolopendrium* (L.) Newman – *Pinus nigra* Arnold ssp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe – *Piptatherum coerulescens* (Desf.) Beauv. – *Plantago lanceolata* L. – *Poa angustifolia* L. – *Poa bulbosa* L. – *Polygala nicaensis* Risso ex Koch – *Polypogon viridis* (Gouan) Breistr. – *Potentilla detommassii* Ten. – *Potentilla reptans* L. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Prunella vulgaris* L. – *Psoralea bituminosa* L. – *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn – *Quercus coccifera* L. – *Quercus frainetto* Ten. – *Quercus ilex* L. – *Reseda luteola* L. – *Rubus canescens* DC. – *Salvia amplexicaulis* Lam. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Saxifraga rotundifolia* L. – *Scandix pecten-veneris* L. – *Scrophularia canina* L. – *Scrophularia lucida* L. – *Scutellaria rubicunda* Hornem. – *Sideritis montana* L. – *Sisymbrium officinale* (L.) Scop. – *Smyrniolum rotundifolium* Miller – *Sorbus torminalis* (L.) Crantz – *Stachys germanica* L. – *Stachys plumosa* Griseb. – *Stachelina uniflosculosa* Sibth. & Sm. – *Stipa bromoides* (L.) Dörfler – *Tamus communis* L. – *Taxus baccata* L. – *Teucrium chamaedrys* L. – *Thymus sibthorpii* Benth. – *Tordylium officinale* L. – *Torilis arvensis* (Hudson) Link ssp. *purpurea* (Ten.) Hayek – *Trifolium campestre* Schreber – *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt – *Valerianella coronata* (L.) DC. – *Verbascum sinuatum* L. – *Veronica chamaedrys* L. – *Viola reichenbachiana* Jordan ex Boreau – *Viscum album* L. ssp. *austriacum* (Wiesb.) Vollmann – *Vulpia ciliata* Dumort ssp. *ciliata* – *Vulpia myuros* (L.) C. C. Gmelin.

27.5.1983

Aufstieg von der Quelle Prioni (1090 m) zur Schutzhütte S. Agapitos (2070 m); Lichter Pinus nigra-Pinus heldreichii-Wald, nordseitig auch Rotbuchenwald; Felsfluren; Bachgeröll.

*Abies borisii-regis* Mattf. – *Acer campestre* L. – *Acer pseudoplatanus* L. – *Achillea ageratifolia* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Achillea holosericea* Sibth. & Sm. – *Acinus alpinus* (L.) Moench – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Alliaria petiolata* (Bieb.) Cavara & Grande – *Alyssoides graeca* (L.) Medicus – *Alyssum corymbosum* (Griseb.) Boiss. – *Alyssum desertorum* Stapf – *Aquilegia amaliae* Heldr. ex Boiss. – *Arabis hirsuta* (L.) Scop. – *Arabis muralis* Bertol. – *Arabis pseudoturritis* Boiss. & Heldr. – *Arabis turrita* L. – *Arenaria agrimonoides* (L.) DC. – *Arenaria conferta* Boiss. – *Asperula arvensis* L. – *Asplenium ruta-muraria* L. – *Asplenium trichomanes* L. – *Astragalus depressus* L. – *Astragalus glycyphyllos* L. – *Astragalus monspesulanus* L. – *Aubrieta intermedia* Heldr. ex Orph. & Boiss. – *Bellis perennis* L. – *Botrychium lunaria* (L.) Swartz – *Bromus hordeaceus* L. ssp. *molliformis* (Lloyd) Maire & Weiller – *Buxus sempervirens* L. – *Campanula lingulata* Waldst. & Kit. – *Cardamine bulbifera* (L.) Crantz – *Cardamine carnosa* Waldst. & Kit. – *Carduus defloratus* L. – *Carex kitaibeliana* Degen ex Becherer – *Carex muricata* L. – *Carex phyllostachys* C. A. Meyer – *Carpinus betulus* L. – *Carum rupestre* Boiss. & Heldr. – *Centaurea pindicola* Griseb. – *Cephalanthera damasonium* (Miller) Druce – *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch – *Ceterach officinarum* DC. – *Chaerophyllum aureum* L. – *Chamaecytisus austriacus* (L.) Link – *Chamaecytisus polytrichus* (Bieb.) Rothm. – *Cirsium eriophorum* (L.) Scop. – *Clematis vitalba* L. – *Cnidium silaifolium* (Jacq.) Simonkai – *Convallaria majalis* L. – *Covallorbiza trifida* Chatel. – *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Coronilla varia* L. – *Cotoneaster integerrimus* Medicus – *Cotoneaster nebrodensis* (Guss.) C. Koch – *Cyclamen hederifolium* Aiton – *Cynoglossum officinale* L. – *Cynosurus echinatus* L. – *Cystopteris regia* (L.) Desv. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Dactylorhiza maculata* (L.) S6o s. l. – *Daphne laureolum* L. – *Daphne mezereum* L. – *Daphne oleoides* Schreber – *Doronicum columnae* Ten. – *Draba athoa* (Griseb.) Boiss. – *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyner ex Schinz & Thell. – *Edraianthus graminifolius* (L.) A. DC. – *Eryngium amethystinum* L. – *Erysimum olympicum*

Boiss. – *Euphorbia capitulata* Reichenb. – *Euphorbia deflexa* Sibth. & Sm. – *Euphorbia heldreichii* Orph. ex Boiss. – *Euphorbia herniariifolia* Willd. – *Fagus sylvatica* L. – *Ferulago sylvatica* (Besser) Reichenb. – *Festuca graeca* (Hackel) Markgr.-Dannenb. ssp. *pawłowskiana* Markgr.-Dannenb. – *Fragaria vesca* L. – *Fraxinus ornus* L. – *Fritillaria messanensis* Rafin. – *Galium album* Miller – *Genista radiata* (L.) Scop. – *Geranium lucidum* L. – *Geranium macrorhizum* L. – *Geranium pyrenaicum* Burm. fil. – *Geranium robertianum* L. – *Geum urbanum* L. – *Gymnocarpium robertianum* (Hoffm.) Newman – *Hedera felix* L. – *Helianthemum nummularium* (L.) Miller ssp. *obscurum* (Čelak) J. Holub – *Hieracium cymosum* L. – *Hieracium murorum* L. – *Hippocrepis comosa* L. – *Hornungia petraea* (L.) Reichenb. – *Hypericum perforatum* L. – *Iberis sempervirens* L. – *Ilex aquifolium* L. – *Jankaea heldreichii* (Boiss.) Boiss. – *Juglans regia* L. – *Juniperus communis* L. ssp. *nana* Syme – *Kerneria saxatilis* (L.) Reichenb. – *Lactuca graeca* Boiss. – *Lamium garganicum* L. – *Laser trilobum* (L.) Barkh. – *Laserpitium siler* L. ssp. *garganicum* (Ten.) Arcang. – *Lathyrus alpestris* (Waldst. & Kit.) Kit. ex Čelak – *Lathyrus montanus* Bernh. – *Lathyrus venetus* (Miller) Wohlf. – *Linaria genistifolia* (L.) Miller – *Listera ovata* (L.) R. Br. – *Lotus corniculatus* L. – *Luzula sylvatica* (Hudson) Gaudin – *Marrubium thessalum* Boiss. & Heldr. – *Matthiola fruticulosa* (L.) Maire – *Mercurialis ovata* Sternb. & Hoppe – *Mercurialis perennis* L. – *Monotropa hypopitys* L. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Mycelis muralis* (L.) Dumort – *Myosotis sylvatica* Hoffm. – *Neottia nidus-avis* (L.) L. C. M. Richard – *Orchis pallens* L. – *Orchis tridentata* Scop. – *Orthilia secunda* (L.) House – *Pinguicula hirtiflora* Ten. – *Pinus heldreichii* Christ – *Pinus nigra* Arnold ssp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe – *Poa alpina* L. ssp. *alpina* – *Poa angustifolia* L. – *Poa bulbosa* L. – *Poa pratensis* L. – *Poa pumila* Host – *Polygala nicaensis* Risso ex Koch ssp. *mediterranea* Chodat – *Polygonatum odoratum* (Miller) Druce – *Polypodium vulgare* L. – *Polystichum aculeatum* (L.) Roth – *Polystichum lonchitis* (L.) Roth – *Potentilla argentea* L. – *Potentilla deorum* Boiss. & Heldr. – *Potentilla detommassii* Ten. – *Potentilla micrantha* Ramond ex DC. – *Prenanthes purpurea* L. – *Primula veris* L. ssp. *columnae* (Ten.) Lüdi – *Primula vulgaris* Hudson – *Prunella vulgaris* L. – *Prunus spinosa* L. – *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn – *Pyrola chlorantha* Swartz – *Ranunculus sartorianus* Boiss. & Heldr. – *Rhamnus alpinus* L. ssp. *fallax* (Boiss.) Maire & Petitmengin – *Rosa pendulina* L. – *Rubus glandulosus* Bellardi – *Rubus saxatilis* L. – *Salvia ringens* Sibth. & Sm. – *Sambucus ebulus* L. – *Sanicula europaea* L. – *Satureja montana* L. ssp. *montana* – *Saxifraga rotundifolia* L. – *Saxifraga scardica* Griseb. – *Saxifraga sempervivum* C. Koch – *Scandix pecten-veneris* L. – *Scrophularia aestivalis* Griseb. – *Scrophularia heterophylla* Willd. ssp. *heterophylla* – *Senecio squalidus* L. – *Sesleria latifolia* (Adamovic) Degen – *Sesleria vaginalis* Boiss. & Orph. – *Sideritis scardica* Griseb. – *Silene chromodonta* Boiss. & Reuter – *Silene italica* (L.) Pers. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Smyrnium rotundifolium* Miller – *Sorbus aucuparia* L. – *Staezelina uniflosculosa* Sibth. & Sm. – *Taraxacum officinale* Weber s. l. – *Teucrium chamaedrys* L. – *Thalictrum minus* L. – *Thesium bavarum* Schrank – *Thlaspi perfoliatum* L. – *Tragopogon crocifolius* L. ssp. *samaritani* (Heldr. & Sart. ex Boiss.) I. B. K. Richardson – *Trifolium pignanii* Fouché & Chaub. – *Trinia guicciardii* (Boiss. & Heldr.) Drude – *Urtica dioica* L. – *Verbascum graecum* Heldr. & Sart. ex Boiss. – *Veronica chamaedrys* L. – *Veronica prostrata* L. – *Viola delphinantha* Boiss. – *Viola heterophylla* Bertol. ssp. *graeca* W. Becker – *Viola kitaibeliana* Schultes – *Viola riviniana* Reichenb.

28.5.1983

Olymp, Aufstieg von der Schutzhütte S. Agapitos (2070 m) zum Gipfel der Skolio (2866 m); lichter Pinus-heldreichii-Wald, ab 2300 m Matten und Geröllhalden mit Schneereuten

*Achillea holosericea* Sibth. & Sm. – *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. – *Alyssum corymbosum* (Griseb.) Boiss. – *Alyssum handelii* Hayek – *Anthyllis aurea* Welden – *Arabis bryoides* Boiss. – *Arabis muralis* Bertol. – *Aremonia agrimonioides* (L.) DC. – *Asplenium ruta-muraria* L. – *Aubrieta intermedia* Heldr. ex Orph. & Boiss. – *Buxus sempervirens* L. – *Cardamine carnosa* Waldst. & Kit. – *Carduus defloratus* L. – *Carex humilis* Leysser – *Carex kitaibeliana* Degen ex Becherer – *Centaurea pindicola* Griseb. – *Chamaecytisus polytrichus* (Bieb.) Rothm. – *Corydalis parnassica* Orph. & Heldr. ex Boiss. – *Corydalis solida* (L.) Swartz – *Cotoneaster integerrimus* Medicus – *Crocus veluchensis* Herbert – *Daphne mezereum* L. – *Daphne oleoides* Schreber – *Doronicum columnae* Ten. – *Draba athoa* (Griseb.) Boiss. – *Edraianthus graminifolius* (L.) A. DC. – *Euphorbia capitulata* Reichenb. – *Euphorbia herniariifolia* Willd. – *Festuca koritnicensis* Hayek & Vetter – *Fragaria vesca* L. – *Gentiana verna* L. ssp. *pontica* (Sollok) Hayek – *Globularia meridionalis* (Podp.) O. Schwarz – *Helianthemum oelandicum* (L.) DC. ssp. *alpestris* (Jacq.) Breistr. – *Iberis sempervirens* L. – *Jovibarba heuffelii* (Schott) A. & D. Löve – *Luzula sylvatica* (Hudson) Gaudin – *Marrubium thessalum* Boiss. & Heldr. – *Myosotis suaveolens* Waldst. & Kit. – *Orchis pallens* L. – *Pinus heldreichii* Christ – *Polygala nicaensis* Risso ex Koch ssp. *mediterranea* Chodat – *Polystichum lonchitis*



(L.) Roth – *Potentilla deorum* Boiss. & Heldr. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Ranunculus brevifolius* Ten. ssp. *pindicus* (Hauusskn.) E. Mayer – *Ranunculus demissus* DC. – *Rhynchosinapis nivalis* (Boiss. & Heldr.) Heywood – *Saxifraga scardica* Griseb. – *Saxifraga sempervivum* C. Koch – *Saxifraga spruneri* Boiss. – *Senecio squalidus* L. – *Sesleria korabensis* (Kümmerle & Jav.) Deyl – *Taraxacum alpinum* Hegetschw. s. l. – *Veronica prostrata* L. – *Veronica thessalica* Benth. (2650 m) – *Viola heterophylla* Bertol. ssp. *graeca* W. Becker – *Viola striis-notata* (J. Wagner) Merxm. & Lippert (2550 m) – *Viola riviniana* Reichenb.

29. 5. 1983

Fahrt von Litochoron über Lamia nach Athen

Trockenhügel gegenüber dem Denkmal bei den Termopylen

*Acanthus spinosus* L. – *Aegilops ovata* L. s. l. – *Asparagus acutifolius* L. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. – *Brachypodium retusum* (Pers.) Beauv. – *Briza maxima* L. – *Bromus madritensis* L. – *Carduus pycnocephalus* L. – *Carthamus lanatus* L. – *Centaurea pelia* DC. – *Ceratonia siliqua* L. – *Cercis siliquastrum* L. – *Cistus incanus* L. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Cotinus coggyria* Scop. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Daucus carota* L. – *Echium italicum* L. – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Hordeum bulbosum* L. – *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arcang. – *Hypericum perforatum* L. – *Hypericum perforatum* L. – *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. – *Juncus acutus* L. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lagurus ovatus* L. – *Lolium rigidum* Gaudin ssp. *rigidum* – *Malva sylvestris* L. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Olea europaea* L. – *Onopordon bracteatum* Boiss. & Heldreich – *Paliurus spina-christi* Miller – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Phalaris canariensis* L. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Pistacia lentiscus* L. – *Psoralea bituminosa* L. – *Punica granatum* L. – *Quercus ilex* L. – *Scirpus holoschoenus* L. – *Sisymbrium orientale* L. – *Smilax aspera* L. – *Spartium junceum* L. – *Stipa bromoides* (L.) Dörfner – *Teucrium chamaedrys* L. – *Teucrium polium* L. – *Tragopogon porrifolius* L. – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Verbascum sinuatum* L. – *Verbascum undulatum* Lam. – *Vincetoxicum hirundinaria* Medicus ssp. *nivale* (Boiss. & Heldr.) Markgraf – *Vitex agnus-castus* L.

Ruderalflora bei Agios Konstantinos

*Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Sisymbrium orientale* L.

Tannenwald an der Südseite des Berges Parnis bei Athen, 1000 m

*Abies cephalonica* Loudon – *Acinus alpinus* (L.) Moench – *Aegilops lorentii* Hochst. – *Aethionema saxatile* (L.) R.Br. – *Ajuga chamaepitys* (L.) Schreber – *Anthemis auriculata* Boiss. – *Astragalus hellenicus* Boiss. – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Berberis cretica* L. – *Bromus hordeaceus* L. ssp. *molliformis* (Lloyd) Maire & Weiller – *Bromus madritensis* L. – *Bromus tectorum* L. – *Bupleurum parnassicum* Halacsy – *Campanula spatulata* Sibth. & Sm. – *Cardaria draba* (L.) Desf. – *Carex hallerana* Asso – *Centaurea raphanina* Sibth. & Sm. – *Centaurea triumfetti* All. – *Cephalanthera damasonium* (Miller) Druce – *Cephalanthera longifolia* (L.) Fritsch – *Convolvulus althaeoides* L. – *Crataegus heldreichii* Boiss. – *Crepis fraasii* Schultz-Bip. – *Cynoglossum creticum* Miller – *Cynosurus echinatus* L. – *Euphorbia myrsinites* L. – *Galium rotundifolium* L. – *Geranium lucidum* L. – *Helianthemum nummularium* (L.) Miller ssp. *obscurum* (Celak) J. Holub – *Hieracium piloselloides* Vill. – *Hordeum bulbosum* L. – *Iris pumila* L. ssp. *attica* (Boiss. & Heldr.) K. Richter – *Juniperus oxycedrus* L. – *Jurinea mollis* (L.) Reichenb. – *Lamium garganicum* L. – *Lathyrus digitatus* (Bieb.) Fiori – *Lepidium campestre* (L.) R.Br. – *Limodorum abortivum* (L.) Schwartz – *Luzula nodulosa* (Bory & Chaub.) E.H.F. Meyer – *Orchis morio* L. – *Ornithogalum comosum* L. – *Poa bulbosa* L. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Quercus coccifera* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scutellaria rubicunda* Hornem. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Thlaspi perforatum* L. – *Trifolium physodes* Steven ex Bieb. – *Trifolium stellatum* L. – *Verbascum sinuatum* L. – *Vicia pinnatorum* Boiss. & Spruner –

Trockene Felshänge an der Südseite des Berges Parnis zwischen 800 und 860 m

*Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Alyssum montanum* L. – *Alyssum petraeum* Ard. – *Anthyllis hermanniae* L. – *Arrhenatherum elatius* (L.) Beauv. ex J. et C. Presl ssp. *elatius* – *Asperula lutea* Sibth. & Sm. – *Asphodeline lutea* (L.) Reichenb. – *Asyneuma limonifolium* (L.) Jänchen – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *bar-*

bata – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. – *Brachypodium retusum* (Pers.) Beauv. – *Bromus diandrus* Roth – *Bromus rigidus* Roth – *Bromus squarrosus* L. – *Bupleurum fruticosum* L. – *Centaurea attica* Nyman ssp. *pentelica* (Hauskn.) Dostal – *Cerinth minor* L. ssp. *auriculata* (Ten.) Domac – *Condrilla juncea* L. – *Cistus incanus* L. – *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroi-des* (Boiss. & Spruner) Hayek – *Crucianella latifolia* L. – *Dianthus serratifolius* Sibth. & Sm. – *Dorycnium hirsutum* (L.) Ser. – *Festuca jeanpertii* (St. Yves) Markgr. ssp. *jeanpertii* – *Ficus carica* L. – *Fumana thymifolia* Spach ex Webb – *Galium melanantherum* Boiss. – *Helicbrysum stoechas* (L.) Moench – *Helictotrichon convolutum* (C. Presl) Henrard ssp. *convolutum* – *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arcang. – *Hypericum empetrifolium* Willd. – *Inula verbascifolia* (Willd.) Hauskn. ssp. *methanea* (Hauskn.) Tutin – *Jobrenia distans* (Griseb.) Halacsy – *Jurinea mollis* (L.) Reichenb. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lolium perenne* L. – *Malcolmia bicolor* Bois. & Heldr. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Nepeta parnassica* Heldr. & Sart. – *Ononis pusilla* L. – *Onosma frutescens* Lam. – *Osyris alba* L. – *Phagnalon graecum* Boiss. & Heldr. – *Piptatherum coreulescens* (Desf.) Beauv. – *Phlomis fruticosa* L. – *Pterocephalus perennis* Coulter – *Ptilostemon chamaepeuce* (L.) Less. – *Quercus coccifera* L. – *Rhamnus alaternus* L. – *Ruta graveolens* L. – *Salvia pomifera* L. – *Salvia ringens* Sibth. & Sm. – *Satureja thymbra* L. – *Scabiosa hymettia* Boiss. & Spruner – *Scabiosa webbiana* D. Don – *Scaligeria cretica* (Miller) Boiss. – *Sedum ochroleucum* Chaix – *Silene italica* (L.) Pers. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Sonchus oleraceus* L. – *Stachys spruneri* Boiss. ex Benth. – *Steptorhampbus tuberosus* (Jacq.) Grossh. – *Thesium bergeri* Zucc. – *Thymelaea tartonraira* (L.) All. – *Thymus atticus* Čelak – *Verbascum sinuatum* L. –

30. 5. 1983

#### Ruderalvegetation und Mauerflora in der Burg Palamidi bei Nauplia

*Aegilops dichasians* (Zhuk) Humphries – *Alcea pallida* (Willd.) Waldst. & Kit. – *Alyssum petraeum* Ard. – *Andropogon distachyos* L. – *Asphodelus fistulosus* L. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Brachypodium retusum* (Pers.) Beauv. – *Briza maxima* L. – *Bromus madritensis* L. – *Bupleurum glumaceum* Sibth. & Smith – *Campanula drabifolia* Sibth. & Smith – *Campanula topaliana* Beauv. – *Capparis spinosa* L. – *Carduus macrocephalus* Desf. – *Ceratonia siliqua* L. – *Cheilanthes fragrans* (L. fil.) Swartz – *Convolvulus althaeoides* L. ssp. *tenuissimus* (Sibth. & Smith) Stace – *Convolvulus cantabrica* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Ecballium elaterium* (L.) A. Richard – *Ephedra fragilis* Desf. ssp. *campylopoda* (C. A. Meyer) Aschers. – *Eruca vesicaria* (L.) Cav. ssp. *sativa* (Miller) Thellung – *Euphorbia acanthothamnos* Heldr. & Sart. ex Boiss. – *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arcang. – *Hyparrhenia birta* (L.) Stapf – *Inula verbascifolia* (Willd.) Hauskn. ssp. *methanea* (Hauskn.) Tutin – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lactuca serriola* L. – *Lagoecia cuminoides* L. – *Lagurus ovatus* L. – *Lophochloa cristata* (L.) Hyl. *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* – *Onosma frutescens* Lam. – *Opopanax hispidus* (Friv.) Griseb. – *Opuntia ficus-indica* (L.) Miller – *Origanum onites* L. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Parietaria officinalis* L. – *Petrorragia illyrica* (L.) P. W. Ball & Heywood – *Phlomis fruticosa* L. – *Pimpinella peregrina* L. – *Piptatherum miliaecum* (L.) Cosson – *Plantago lagopus* L. – *Psoralea bituminosa* L. – *Reichardia picroides* (L.) Roth – *Reseda lutea* L. – *Sarcopoterium spinosum* (L.) Spach – *Scolymus hispanicus* L. – *Silybum marianum* (L.) Gaertner – *Sisymbrium orientale* L. – *Stachys swainsonii* Benth. ssp. *argolica* (Boiss.) Pithos & Damboldt – *Stipa capensis* Thunb. – *Tuecrium polium* L. – *Tordylium apulum* L. – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Valantia muralis* L.

Zwischen Argos und Tripolis im Bereich der Steigungsstrecke: *Genista acanthoclada* DC.

Ruderalflora am südlichen Ortsrand von Manthirea zwischen Tripolis und Sparta

*Acanthus spinosus* L. – *Aegilops comosa* Sibth. & Sm. ssp. *heldreichii* (Boiss. Eigh. – *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. – *Aegilops truncialis* L. – *Anacamptis pyramidalis* (L.) L. M. C. Richard – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Asparagus acutifolius* L. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Bromus madritensis* L. – *Cardaria draba* (L.) Desv. – *Consolida regalis* S. F. Gray – *Convolvulus arvensis* L. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Crataegus heldreichii* Boiss. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Elaeoselinum asclepium* (L.) Bertol. – *Erysimum graecum* Boiss. & Heldr. – *Festuca jeanpertii* (St. Yves) Markgr. ssp. *achaia* Markgr. – *Dannenberg* – *Gladiolus italicus* Miller – *Helictotrichon convolutum* (C. Presl) Henrard

ssp. *convolutum* – *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arc. – *Lagoecia cuminoides* L. – *Lathyrus digitatus* (Bieb.) Fiori – *Lotus corniculatus* L. – *Malcolmia bicolor* Boiss. & Heldr. – *Medicago sativa* L. ssp. *falcata* (L.) Arc. – *Medicago orbicularis* (L.) Bertol. – *Medicago rigidula* (L.) All. – *Nigella damascena* L. – *Onobrychis caput-galli* (L.) Lam. – *Petrorhagia glumacea* (Chaub. & Bory) P. W. Ball & Heywood – *Phlomis fruticosa* L. – *Picnomon acarna* (L.) Cass. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Quercus coccifera* L. – *Rumex pulcher* L. – *Ruscus aculeatus* L. – *Salvia virgata* Jacq. – *Scorpiurus muricatus* L. – *Shepherdia arvensis* L. – *Spartium junceum* L. – *Stachys acutifolia* Bory & Chaub. – *Tordylium apulum* L. – *Tragopogon porrifolius* L. – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Trifolium echinatum* Bieb. – *Trifolium stellatum* L. – *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball

#### Ruderalflora und felsige Straßenböschung oberhalb Sellasia an der Straße nach Sparta

*Acinus alpinus* (L.) Moench – *Aethionema saxatile* (L.) R.Br. – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Crepis foetida* L. – *Dorycnium hirsutum* (L.) Ser. – *Euphorbia rigida* Bieb. – *Globularia alypum* L. – *Medicago lupulina* L. – *Minuartia globulosa* (Labill.) Schinz & Thellung – *Ononis pusilla* L. – *Onosma heterophylla* Griseb. – *Scrophularia canina* L. – *Silene integripetala* Bory & Chaub. – *Stachys chrysantha* Boiss. & Heldr. – *Teucrium chamaedrys* L. – *Teucrium polium* L. – *Trifolium campestre* Schreber – *Verbascum undulatum* Lam. –

31.5.1983

#### Ruderalflur vor dem Hotel Dioskorides in Sparta

*Carduus pycnocephalus* L. – *Heliotropium hirsutissimum* Grauer – *Lepidium graminifolium* L. – *Verbascum densiflorum* Bertol.

#### Ruderalvegetation an einer Straßenabzweigung 10 km südlich von Sparta an der Straße nach Gythion

*Ballota nigra* L. ssp. *uncinata* (Fiori & Beguinot) Patzak – *Carduus pycnocephalus* L. – *Cichorium intybus* L. – *Crepis foetida* L. – *Dasypyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Daucus carota* L. – *Echium italicum* L. – *Echium plantagineum* L. – *Euphorbia characias* L. – *Ficus carica* L. – *Galactites tomentosa* Moench – *Heliotropium hirsutissimum* Grauer – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Opopanax hispidus* (Friv.) Griseb. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Petrorhagia glumacea* (Chaub. & Bory) P. W. Ball & Heywood – *Picris hieracioides* L. – *Rapistrum rugosum* (L.) All. – *Rumex pulcher* L. – *Scolymus hispanicus* L. – *Silybum marianum* (L.) Gaertner – *Sinapis arvensis* L. – *Sonchus asper* (L.) Hill – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Trifolium angustifolium* L. – *Trifolium pratense* L. – *Verbascum undulatum* Lam. –

#### Phrygana zwischen Krokeae und Skala an der Straße von Gythion nach Monemvasia

*Bupleurum glumaceum* Sibth. & Sm. – *Calicotome villosa* (Poiret) Link – *Centaurea melitensis* L. – *Cistus incanus* L. – *Euphorbia acanthothamnos* Heldr. & Sart. ex Boiss. – *Fumana thymifolia* (L.) Spach ex Webb – *Genista acanthoclada* DC. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Phillyrea latifolia* L. – *Pistacia lentiscus* L. – *Quercus coccifera* L. – *Sarcopoterium spinosum* (L.) Spach – *Satureja thymbra* L. – *Teucrium divaricatum* Sieber ex Boiss. – *Teucrium polium* L. – *Thymus capitatus* (L.) Hoffmanns ex Link

#### Ruderalflora, Phrygana und Strandfelsvegetation entlang der Straße zwischen dem alten und neuen Ort Monemvasia

*Cichorium spinosum* L. – *Cynodon dactylon* (L.) Pers. – *Dasypyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Echium italicum* (L.) A. Richard – *Echium italicum* L. – *Frankenia hirsuta* L. – *Cladium flavum* Crantz – *Limonium frederici* (W. Barbey) Rech. fil. – *Malcolmia flexuosa* Sibth. & Sm. – *Matthiola incana* (L.) R.Br. – *Mesembryanthemum nodiflorum* L. – *Picnomon acarna* (L.) Cass. – *Ptilostemon chamaepeuce* (L.) Less. – *Reseda lutea* L. – *Scolymus hispanicus* L. – *Verbascum undulatum* Lam.

#### Phrygana, Felsfluren und Ruderalvegetation innerhalb des alten Ortes Monemvasia

*Alkanna tinctoria* (L.) Tausch – *Alyssum saxatile* L. ssp. *orientale* (Ard.) Rech. fil. – *Andropogon distachyos* L. – *Anthemis tomentosa* L. – *Asperula taygetea* Boiss. & Heldr. – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* –

*Ballota acetabulosa* (L.) Benth. — *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. — *Briza maxima* L. — *Bromus arvensis* L. ssp. *arvensis* — *Bromus diandrus* Roth — *Bromus japonicus* Thunb. ssp. *japonicus* — *Bromus sterilis* L. — *Campanula topaliana* Beauv. — *Carpobrotus edulis* (L.) N. E. Br. — *Centranthus ruber* (L.) DC. ssp. *sibthorpii* (Heldr. & Sart. ex Boiss.) Hayek — *Chrysanthemum coronarium* L. ssp. *discolor* — *Cichorium spinosum* L. — *Cynodon dactylon* (L.) Pers. — *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman — *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy — *Euphorbia dendroidea* L. — *Hordeum murinum* L. ssp. *murinum* — *Hyoscyamus albus* L. — *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf — *Inula verbascifolia* (Willd.) Hausskn. ssp. *methanica* (Hausskn.) Tutin — *Limonium sinuatum* (L.) Miller — *Mercurialis annua* L. — *Mesembryanthemum nodiflorum* L. — *Onopordon bracteatum* Boiss. & Heldr. — *Onosma frutescens* Lam. — *Origanum onites* L. — *Parietaria lusitanica* L. — *Petrorhagia glumacea* (Chaub. & Bory) P. W. Ball & Heywood — *Phagnalon graecum* Boiss. & Heldr. — *Phlomis fruticosa* L. — *Physalis alkekengi* L. — *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson — *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. — *Psoralea bituminosa* L. — *Ruta chalepensis* L. — *Salvia pomifera* L. — *Scrophularia heterophylla* Willd. ssp. *laciniata* (Waldst. & Kit.) Maire & Petitengin — *Silene sedoides* Poir. — *Stachys spreitzenhoferi* Heldr. — *Stipa capensis* Thunb. — *Thymelaea hirsuta* (L.) Endl. — *Tordylium apulum* L. — *Urospermum picroides* (L.) Scop. ex F. W. Schmidt —

Felsiger Strand mit Phryganavegetation und Ruderalflora etwa 2 km nördlich von Monemvasia

*Aegilops lorentii* Hochst. — *Aegilops triuncinalis* L. — *Anchusa azurea* Miller — *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* — *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. — *Bromus diandrus* Roth — *Chondrilla juncea* L. — *Daucus carota* L. — *Elymus elongatus* (Host) Runemark ssp. *elongatus* — *Elymus farctus* (Viv.) Runemark ex Melderis — *Genista acanthoclada* DC. — *Globularia alypum* L. — *Helichrysum stoechas* (L.) Moench — *Hordeum marinum* Hudson — *Lagurus ovatus* L. — *Lolium rigidum* Gaudin ssp. *lepturoides* (Boiss.) Sennen & Mauricio — *Medicago marina* L. — *Ononis pubescens* L. — *Origanum onites* L. — *Phlomis fruticosa* L. — *Picnemon acarna* (L.) Cass. — *Pistacia lentiscus* L. — *Ptilostemon chamaepeuce* (L.) Less. — *Sarcopoterium spinosum* (L.) Spach — *Satureja thymbra* L. — *Scolymus hispanicus* L. — *Smilax aspera* L. — *Teucrium polium* L. — *Thymus capitatus* (L.) Hoffmanns ex Link — *Vitex agnus-castus* L.

1. 6. 1983

Taygetos-Gebirge; Schlucht entlang der Straße von Tripi zum Paß Langade, 450 — ca. 700 m  
Ruderalvegetation und Felsfluren

*Abies cephalonica* Loudon — *Acinus alpinus* (L.) Moench — *Adiantum capillus-veneris* L. — *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. — *Aethionema saxatile* (L.) R. Br. — *Alyssum petraeum* Ard. — *Anchusa variegata* (L.) Lehm. — *Arabis muralis* Bertol. — *Asperula boryana* (Walpers) Ehrend. — *Asperula lutea* Sibth. & Sm. — *Asplenium trichomanes* L. — *Athamantha macedonica* (L.) Sprengel ssp. *arachnoidea* (Boiss. & Orph.) Tutin — *Aubrieta deltoidea* (L.) DC. — *Avena barbata* Pott. ex Link ssp. *barbata* — *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* — *Avenula peloponnesiaca* J. Holub — *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. — *Blackstonia perfoliata* (L.) Hudson — *Brachypodium distachyon* (L.) Beauv. — *Brachypodium retusum* (Pers.) Beauv. — *Briza humilis* Bieb. — *Briza maxima* L. — *Bromus hordeaceus* L. ssp. *molliformis* (Lloyd) Maire & Weiller — *Bromus intermedius* Guss. — *Bromus madritensis* L. — *Bromus sterilis* L. — *Bromus tectorum* L. — *Bupleurum fruticosum* L. — *Calicotome villosa* (Poir.) Link — *Campanula andrewsii* A. DC. — *Carduus pycnocephalus* L. — *Caucalis platycarpus* L. — *Centaurea raphanina* Sibth. & Sm. — *Centaurium erythraea* Rafin — *Centranthus ruber* (L.) DC. — *Cephalaria ambrosioides* (Sibth. & Sm.) Roemer & Schultes — *Cercis siliquastrum* L. — *Ceterach officinarum* DC. — *Chondrilla juncea* L. — *Clinopodium vulgare* L. — *Convolvulus althaeoides* L. — *Convolvulus cantabrica* L. — *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* (Boiss. & Spruner) Hayek — *Cynodon dactylon* (L.) Pers. — *Cynoglossum columnae* Ten. — *Cynosurus echinatus* L. — *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* — *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman — *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy — *Daucus carota* L. — *Desmazeria rigida* (L.) Tutin ssp. *rigida* — *Dittrichia viscosa* (L.) W. Greuter — *Erysimum graecum* Boiss. & Heldr. — *Euphorbia rigida* Bieb. — *Festuca jeanpertii* (St. Yves) Markgr. ssp. *achaiia* Markgr.-Dannenberg — *Ficus carica* L. — *Genista acanthoclada* DC. — *Geranium purpureum* Vill. — *Hedera helix* L. — *Helictotrichon convolutum* (C. Presl) Henrard ssp. *convolutum* — *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat — *Hordeum murinum* L. ssp. *murinum* — *Hordeum murinum* L. ssp. *leporinum* (Link) Arc. — *Hypericum delphicum* Boiss. & Heldr. — *Hypericum empetrifolium* Willd. — *Hypericum perforatum* L. — *Isatis tinctoria* L. — *Jurinea mollis* (L.) Reichenb. — *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. — *Koeleria splendens* C. Presl — *Lactuca serriola* L. — *Lagurus ovatus*

L. – *Lamyropsis cynaroides* (Lam.) Dittrich – *Lolium rigidum* Gaudin ssp. *lepturoides* (Boiss.) Sennen & Mauricio – *Lophochloa cristata* (L.) Hyl. – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Malcolmia flexuosa* (Sibth. & Sm.) Sibth. & Sm. – *Malva sylvestris* L. – *Melica ciliata* L. ssp. *ciliata* – *Melica rectiflora* Boiss. & Heldr. – *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Minuartia globulosa* (Labill.) Schinz & Thell. – *Minuartia pichleri* (Boiss.) Maire & Petitmengin – *Mycelis muralis* (L.) Dumort. – *Nerium oleander* L. – *Onosma frutescens* Lam. – *Onosma heterophylla* Griseb. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Papaver rhoeas* L. – *Paronychia kapela* (Hacq.) Kerner ssp. *chiomae* (Boiss.) Borhidi – *Petrorhagia glumacea* (Chaub. & Bory) P. W. Ball & Heywood – *Petrorhagia illyrica* (L.) P. W. Ball & Heywood ssp. *taygetea* (Boiss.) P. W. Ball & Heywood – *Phagnalon graecum* Boiss. & Heldr. – *Pbleum subulatum* (Savi) Aschers. & Graebn. ssp. *subulatum* – *Phlomis fruticosa* L. – *Picnoman acarna* (L.) Cass. – *Pimpinella peregrina* L. – *Piptatherum coerulescens* (Desf.) Beauv. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Plantago coronopus* L. – *Platanus orientalis* L. – *Poa bulbosa* L. – *Poly-pogon monspeliensis* (L.) Desf. – *Psoralea bituminosa* L. – *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn – *Pterocephalus papposus* (L.) Coulter – *Pterocephalus perennis* Coulter – *Ptilostemon afer* (Jacq.) W. Greuter – *Quercus coccifera* L. – *Reichardia picroides* (L.) Roth – *Salix purpurea* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scaligeria cretica* (Miller) Boiss. – *Scirpus holoschoenus* L. – *Scrophularia canina* L. – *Scutellaria rubicunda* Hornem. – *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau – *Senecio vulgaris* L. – *Silene echinosperma* Boiss. & Heldr. – *Silene gigantea* L. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Sisymbrium orientale* L. – *Spartium junceum* L. – *Stachys candida* Bory & Chaub. – *Steptorhaphus tuberosus* (Jacq.) Grossh. – *Teucrium flavum* L. ssp. *hellenicum* Rech. fil. – *Teucrium polium* L. – *Thymus capitatus* (L.) Hoffmanns ex Link – *Tordylium apulum* L. – *Tordylium officinale* L. – *Tremastelma palaestinum* (L.) Janchen – *Trifolium campestre* Schreber – *Trifolium speciosum* Willd. – *Verbascum densiflorum* Bertol. – *Verbascum undulatum* Lam. – *Verbena officinalis* L. – *Vicia lutea* L. – *Vulpia ciliata* Dumort.

#### Kiefernwälder in der Umgebung des PASSES LANGADE (1220 m)

*Achillea ligustica* All. – *Aegilops triuncinalis* L. – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Anthemis cretica* L. – *Biarum tenuifolium* (L.) Schott var. *abbreviatum* – *Brachypodium sylvaticum* (Hudson) Beauv. ssp. *sylvaticum* – *Bromus tectorum* L. – *Campanula lingulata* Waldst. & Kit. – *Campanula spatulata* Sibth. & Sm. – *Centaurea triumfetti* All. – *Cerastium illyricum* Ard. – *Cirsium eriophorum* (L.) Scop. – *Crepis fraasii* Schultz-Bip. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Dianthus viscidus* Bory & Chaub. – *Erysimum pectinatum* Bory & Chaub. – *Euphorbia oblongata* Griseb. – *Galium rotundifolium* L. – *Genista balacsyi* Heldr. – *Halimium umbellatum* (L.) Spach – *Helianthemum nummularium* (L.) Miller ssp. *obscurum* (Čelak) Holub – *Herniaria incana* Lam. – *Hieracium piloselloides* Vill. – *Hypericum olympicum* L. – *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. – *Hypochoeris radicata* L. – *Juncus effusus* L. – *Legousia speculum-veneris* (L.) Chaix – *Lychnis viscaria* L. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Orchis provincialis* Balbis – *Ornithopus perpusillus* L. – *Petrorhagia velutina* (Guss.) P. W. Ball & Heywood – *Pinus nigra* Arnold – *Platanthera bifolia* (L.) L. C. M. Richard – *Poa trivialis* L. ssp. *syloicola* (Guss.) H. Lindb. fil. – *Potentilla detommasii* Ten. – *Prunella laciniata* (L.) L. – *Rumex acetosella* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Senecio squalidus* L. – *Sisymbrium officinale* (L.) Scop. – *Thesium divaricatum* Jan ex Mert. & Koch – *Thymus longicaulis* C. Presl – *Tragopogon crocifolius* L. ssp. *samaritani* (Heldr. & Sart. ex Boiss.) I. B. K. Richardson – *Trifolium arvense* L. – *Trifolium campestre* Schreber – *Trifolium ochroleucon* Hudson v. *roseum* (C. Presl) Guss. – *Trifolium pignanii* Fouché & Chaub. – *Tuberaria guttata* (L.) Fourr. – *Valerianella coronata* (L.) DC. – *Veronica chamaedrys* L. – *Vicia melanops* Sibth. & Sm. – *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball.

#### Felsflur oberhalb von Artemisia

*Anthemis triumfetti* (L.) DC. – *Cistus incanus* L. – *Clematis vitalba* L. – *Crupina crupinastrum* (Moris) Vis. – *Euphorbia rigida* Bieb. – *Hypochoeris radicata* L. – *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau – *Spartium junceum* L.

#### Felswände entlang der Nedonschlucht zwischen Artemisia und Kalamai

*Acer sempervirens* L. – *Adiantum capillus-veneris* L. – *Arbutus unedo* L. – *Calicotome villosa* (Poir.) Link – *Campanula andrewsii* A. DC. – *Cercis siliquastrum* L. – *Colutea arborescens* L. – *Cotinus coggyria* Scop. – *Hypericum empetrifolium* Willd. – *Lamyropsis cynaroides* (Lam.) Dittrich – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Ptilostemon chamaepeuce* (L.) Less. – *Quercus coccifera* L. – *Smilax aspera* L. – *Stachys candida* Bory & Chaub. – *Stachys canescens* Bory & Chaub. – *Teucrium flavum* L. ssp. *hellenicum* Rech. fil. –

Paßhöhe westlich der Nedonschlucht mit Blick auf Kalamai

*Anthyllis hermanniae* L. – *Daucus corota* L. – *Echium italicum* L. – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Lagurus ovatus* L. – *Malabaila aurea* (Sibth. & Sm.) Boiss. – *Micromeria juliana* (L.) Benth. ex Reichenb. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. *Petrorhagia glumacea* (Bory & Chaub.) P. W. Ball & Heywood – *Picnoman acarna* (L.) Cass. – *Pistacialentiscus* L. – *Psoralea bituminosa* L. – *Scrophularia canina* L. ssp. *bicolor* (Sibth. & Sm.) W. Greuter – *Stachys candida* Bory & Chaub. – *Stachys canescens* Bory & Chaub. – *Teucrium flavum* L. ssp. *hellenicum* Rech. fil. – *Tordylium officinale* L. – *Trifolium angustifolium* L. –

Ostseite des PASSES Langade gegen Tripi, ca. 900 m

Felsfluren, Ruderalvegetation, Bachlauf

*Achillea ligustica* All. – *Allium subhirsutum* L. – *Bromus hordeaceus* L. ssp. *molliformis* (Lloyd) Maire & Weiller – *Campanula ramosissima* Sibth. & Sm. – *Carduus pycnocephalus* L. – *Centaurea cyanus* L. – *Cerastium candidissimum* Correns – *Cyclamen repandum* Sibth. & Sm. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Dryopteris filix-mas* (L.) Schott – *Echium italicum* L. – *Euphorbia rigida* Bieb. – *Geranium purpureum* Vill. – *Lathyrus laxiflorus* (Desf.) O. Kuntze – *Malcolmia flexuosa* (Sibth. & Sm.) Sibth. & Sm. – *Medicago lupulina* L. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Onosma heterophylla* Griseb. – *Ornithogalum nutans* L. – *Phlomis fruticosa* L. – *Plantago lanceolata* L. – *Platanus orientalis* L. – *Polypogon viridis* (Gouan) Breistr. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Silene gigantea* L. – *Silene goulimyi* Turill – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Spartium junceum* L. – *Stipa bromoides* (L.) Doerfler – *Trifolium aurantiacum* Boiss. & Spruner – *Trifolium pignatii* Fouché & Chaub. – *Trifolium speciosum* Willd. – *Verbena officinalis* L. – *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hauskn.) P. W. Ball.

2.6.1983

Phrygana im Hochtal bei Vitina an der Straße von Tripolis nach Olympia

*Abies cephalonica* Loudon – *Acinos alpinus* (L.) Moench – *Anchusa variegata* (L.) Lehm. – *Carex balerana* Asso – *Centaurea raphanina* Sibth. & Sm. – *Convolvulus althaeoides* L. – *Convolvulus cantabrica* L. – *Erysimum graecum* Boiss. & Heldr. – *Juniperus oxycedrus* L. – *Ononis pusilla* L. – *Phillyrea latifolia* L. – *Quercus coccifera* L. – *Salvia viridis* L. – *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau – *Stachys acutifolia* Bory & Chaub. – *Stipa fontanesii* Parl. – *Teucrium polium* L. –

Hochtal bei Vitina, Kulturland

*Adonis flammea* Jacq. – *Aegilops lorentii* Hochst. – *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. – *Allium sphaerocephalon* L. – *Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Anthemis tomentosa* L. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Avena sterilis* L. ssp. *sterilis* – *Ballota acetabulosa* (L.) Benth. – *Bifora testiculata* (L.) Roth – *Bromus madritensis* L. – *Buglossoides arvensis* (L.) I. M. Johnston – *Cardaria draba* (L.) Desv. – *Carduus pycnocephalus* L. – *Carthamus lanatus* L. – *Centaurea pinardii* Boiss. – *Consolida regalis* S. F. Gray – *Convolvulus arvensis* L. – *Crepis rubra* L. – *Erodium cicutarium* (L.) L'Hér. – *Fumaria officinalis* L. – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Hypochoeris cretensis* (L.) Bory & Chaub. – *Legousia hybrida* (L.) Delarbre – *Lens culinaris* Medicus – *Lotus corniculatus* L. – *Malva sylvestris* L. – *Medicago polymorpha* L. – *Medicago orbicularis* (L.) Bartal. – *Medicago sativa* L. ssp. *falcata* (L.) Arcang. – *Muscari comosum* (L.) Miller – *Neslia paniculata* (L.) Desv. – *Nigella damascena* L. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Papaver rhoeas* L. – *Petrorhagia glumacea* (Bory & Chaub.) P. W. Ball & Heywood – *Poa bulbosa* L. – *Ranunculus arvensis* L. – *Reseda lutea* L. – *Rhagadiolus stellatus* (L.) Gaertner – *Rumex pulcher* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scandix australis* L. – *Scirpus holoschoenus* L. – *Sberardia arvensis* L. – *Silene vulgaris* (Moench) Garcke – *Sisymbrium orientale* L. – *Smyrniium rotundifolium* Miller – *Sonchus asper* (L.) Hill – *Tordylium apulum* L. – *Tragopogon porrifolius* L. – *Vicia pannonica* Crantz.

Schlucht mit Wasserlauf westlich von Vitina mit umgebendem Tannenwald und Ruderalvegetation

*Abies cephalonica* Loudon – *Acinos alpinus* (L.) Moench – *Ajuga chamaepitys* (L.) Schreber – *Anacamptis pyramidalis* (L.) L. C. M. Richard – *Anemone blanda* Schott & Kotschy – *Arum maculatum* L. – *Bellis perennis* L. – *Brachypodium sylvaticum* (Hudson) Beauv. ssp. *sylvaticum* – *Bromus benekeii* (Lange) Trimen – *Carex distachya* Desf. – *Centaurea raphanina* Sibth. & Sm. – *Cephalanthera longifolia*

(L.) Fritsch – *Chaerophyllum temulentum* L. – *Clematis vitalba* L. – *Crepis fraasii* Schultz-Bip. – *Epilobium hirsutum* L. – *Equisetum arvense* L. – *Eryngium campestre* L. – *Euphorbia rigida* Bieb. – *Geranium pyrenaicum* Burm. fil. – *Geum urbanum* L. – *Hedera helix* L. – *Helianthemum nummularium* (L.) Miller ssp. *obscurum* (Celak) J. Holub – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lathyrus laxiflorus* (Desf.) O. Kuntze – *Legousia speculum-veneris* (L.) Chaix – *Medicago lupulina* L. – *Melica uniflora* Retz – *Mycelis muralis* (L.) Dumort – *Ononis pusilla* L. – *Pbleum subulatum* (Savi) Aschers. & Graebner ssp. *subulatum* – *Platanus orientalis* L. – *Potentilla micrantha* Ramond ex DC. – *Potentilla recta* L. ssp. *laeta* – *Potentilla reptans* L. – *Primula vulgaris* Hudson – *Quercus coccifera* L. – *Ranunculus velutinus* Ten. – *Ruscus aculeatus* L. – *Sanguisorba minor* Scop. – *Scorzonera cana* (C. A. Meyer) O. Hoffm. – *Symphytum ottomanum* Friv. – *Tamus communis* L. – *Teucrium polium* L. – *Tragopogon crocifolius* L. ssp. *samaritani* (Heldr. & Sart. ex Boiss.) I. B. K. Richardson – *Tussilago farfara* L. – *Vicia lutea* L. –

Hochfläche mit feuchter Niederung unweit Karkalou westlich von Tripolis an der Straße nach Olympia

*Alopecurus rendlei* Eig. – *Alyssum alyssoides* (L.) L. – *Anthoxanthum odoratum* L. – *Bellis perennis* L. – *Berteroa obliqua* (Sibth. & Sm.) DC. – *Brachypodium sylvaticum* (Hudson) Beauv. ssp. *sylvaticum* – *Carex distans* L. – *Carex otrubae* Podp. – *Centaurea calcitrapa* L. – *Cirsium eriophorum* (L.) Scop. – *Convolvulus arvensis* L. – *Eleocharis palustris* (L.) Roemer & Schultes – *Juncus acutus* L. – *Legousia speculum-veneris* (L.) Chaix – *Moenchia mantica* (L.) Bartl. – *Oenanthe incrassans* Bory & Chaub. – *Ononis spinosa* L. – *Orchis laxiflora* Lam. – *Parentucellia latifolia* (L.) Caruel – *Prumella laciniata* (L.) L. – *Pyrus amygdaliformis* Vill. – *Ranunculus velutinus* Ten. – *Ranunculus sardous* Crantz –

Hang und Flußbett am Erymanthos östlich von Olympia im Bereich der Straße Olympia-Tripolis

*Acer sempervirens* L. – *Adiantum capillus-veneris* L. – *Aegilops dichasians* (Zhuk) Humphries – *Aegilops triuncialis* L. – *Alopecurus rendlei* Eig. – *Avena barbata* Pott ex Link ssp. *barbata* – *Blackstonia perfoliata* (L.) Hudson – *Bromus madritensis* L. – *Calicotome villosa* (Poiret) Link – *Calystegia sepium* (L.) R.Br. – *Carthamus lanatus* L. – *Centaurea calcitrapa* L. – *Centaureum erythraea* Rafin – *Centranthus ruber* (L.) DC. – *Cercis siliquastrum* L. – *Chondrilla juncea* L. – *Coronilla emerus* L. ssp. *emeroides* – *Crucianella graeca* Boiss. – *Cynodon dactylon* (L.) Pers. – *Cynosurus echinatus* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *hispanica* (Roth) Nyman – *Dasyphyrum villosum* (L.) P. Candargy – *Daucus carota* L. – *Dittrichia viscosa* (L.) W. Greuter – *Dorycnium hirsutum* (L.) Ser. – *Echium italicum* L. – *Equisetum telmateja* Ehrh. – *Eryngium creticum* Lam. – *Erysimum repandum* L. – *Ficus carica* L. – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Hyparrhenia hirta* (L.) Stapf – *Hypericum empetrifolium* Willd. – *Lophochloa cristata* (L.) Hyl. – *Lysimachia atropurpurea* L. – *Melica transsilvanica* Schkuhr ssp. *transsilvanica* – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Phagnalon graecum* Boiss. & Heldr. – *Pbleum subulatum* (Savi) Aschers. & Graebn. ssp. *subulatum* – *Phlomis fruticosa* L. – *Picnoman acarna* (L.) Cass. – *Pinus halepensis* Miller – *Piptatherum coerulescens* (Desf.) Beauv. – *Piptatherum miliaceum* (L.) Cosson – *Pistacia lentiscus* L. – *Platanus orientalis* L. – *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn – *Ptilostemon stellatus* (L.) W. Greuter – *Quercus ilex* L. – *Ranunculus sardous* Crantz – *Reichardia picroides* (L.) Roth – *Rosa sempervirens* L. – *Rubia peregrina* L. – *Rubus ulmifolius* Schott – *Ruscus aculeatus* L. – *Salix alba* L. – *Salix purpurea* L. – *Salvia viridis* L. – *Samolus valerandi* L. – *Scirpus boloschoenus* L. – *Scolymus hispanicus* L. – *Scrophularia heterophyllum* Willd. – *Smilax aspera* L. – *Stipa bromoides* (L.) Doerfler – *Stipa capensis* Thunb. – *Teucrium flavum* L. ssp. *helenicum* Rech.fil. – *Teucrium polium* L. – *Trifolium campestre* Schreber – *Verbascum undulatum* Lam. – *Vitex agnus-castus* L.

Umgebung des archäologischen Geländes in Olympia, Ruderaflora, Randbereiche des Chronos-Hügels

*Acanthus spinosus* L. – *Aegilops comosa* Sibth. & Sm. ssp. *heldreichii* (Boiss.) Eigh. – *Aegilops neglecta* Req. ex Bertol. – *Agrostemma githago* L. – *Asparagus acutifolius* L. – *Barlia robertiana* (Loisel.) W. Greuter – *Bellardia trixago* (L.) All. – *Bupleurum glumaceum* Sibth. & Sm. – *Carduus pycnocephalus* L. – *Carex flacca* Schreber ssp. *serrulata* (Biv.) W. Greuter – *Carthamus lanatus* L. – *Cbrysanthemum coronarium* L. – *Convolvulus althaeoides* L. ssp. *tenuissimus* (Sibth. & Sm.) Stace – *Cynara cardunculus* L. – *Cynosurus echinatus* L. – *Cyperus longus* L. – *Dactylis glomerata* L. ssp. *glomerata* – *Echium plantagineum* L. – *Elaeoselinum asclepium* (L.) Bertol. – *Eryngium creticum* Lam. – *Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-Fossat – *Juncus articulatus* L. – *Knautia integrifolia* (L.) Bertol. – *Lavatera punctata* All. – *Lophochloa*

*cristata* (L.) Hyl. – *Olea europaea* L. var. *sylvestris* Brot. – *Pallenis spinosa* (L.) Cass. – *Phalaris coerulescens* Desf. – *Phlomis fruticosa* L. – *Pinus halepensis* Miller – *Pulicaria odora* (L.) Reichenb. – *Pyrus amygdaliformis* Vill. – *Rubia peregrina* L. – *Sideritis romana* L. ssp. *purpurea* (Talbot ex Benth) Heywood – *Tamus communis* L. – *Teucrium flavum* L. ssp. *hellenicum* Rech.fil. – *Trifolium campestre* Schreber – *Trifolium resupinatum* L. – *Typha angustifolia* L. – *Verbascum undulatum* Lam. – *Vicia villosa* Roth ssp. *eriocarpa* (Hausskn.) P. W. Ball.

Edmund GARNWEIDNER  
Martin-Luther-Str. 7  
D-8080 Fürstenfeldbruck.