

Artenliste Pflanzen, naturus Reise Tunesien, 1.-10. April 2013

Familien nach APG III; Liste geordnet nach Farnen > Nacktsamern > Zweikeimblättrigen (nach dt. Familien) > Einkeimblättrigen

Muriel Bendel, Bern

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	Bou Kormine	Lac Ishkeul	Nefza	Ghar el Mel	Zaghuan	Metlaoui	Oase Chekmo	Chebika	Selja-Schlucht	Tozeur - Djerba	Djerba	Kommentar	
				1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.		
Adlerfarn	<i>Pteridium aquilinum</i>	Adlerfarngewächse	<i>Dennstaedtiaceae</i>			x										weltweit verbreitet
Gezähnter Moosfarn	<i>Selaginella denticulata</i>	Moosfarngewächse	<i>Selaginellaceae</i>			x										
Dünnblättriger Nacktfarn	<i>Anogramma leptophylla</i>	Saumfarngewächse	<i>Pteridaceae</i>			x										
Schriftfarn	<i>Ceterach officinarum</i>	Streifenfarngewächse	<i>Aspleniaceae</i>		x											
Südlicher Tüpfelfarn	<i>Polypodium cambricum</i>	Tüpfelfarfengewächse	<i>Polypodiaceae</i>		x											
Aleppo-Föhre	<i>Pinus halepensis</i>	Föhrengewächse	<i>Pinaceae</i>	x			x	x								
Mittelmeer-Zypresse	<i>Cupressus sempervirens</i>	Zypressengewächse	<i>Cupressaceae</i>		x											
Gliederzypresse, Berberthuja	<i>Tetraclinis articulata</i>	Zypressengewächse	<i>Cupressaceae</i>	x				x								
Weicher Akant	<i>Acanthus mollis</i>	Akanthusgewächse	<i>Acanthaceae</i>			x										
Fedie	<i>Fedia graciliflora</i>	Baldriangewächse	<i>Valerianaceae</i>		x	x	x									neu von F. cornucopiae abgetrennte Art
Feldsalat	<i>Valerianella sp.</i>	Baldriangewächse	<i>Valerianaceae</i>			x										
Strauchstrandflieder	<i>Limoniastrum guyonianum</i>	Bleiwurzgewächse	<i>Plumbaginaceae</i>							x	x					Zwergstrauch, rosa blühend
Strandflieder / Statice	<i>Limonium spp.</i>	Bleiwurzgewächse	<i>Plumbaginaceae</i>						x							
Braunwurz	<i>Scrophularia sp.</i>	Braunwurzgewächse	<i>Scrophulariaceae</i>	x												Blüten > 1cm gross
Kretische Königsckerze	<i>Verbascum creticum / Celsia cretica</i>	Braunwurzgewächse	<i>Scrophulariaceae</i>	x												sehr grosse, gelbe Blüten
Buchtige Königsckerze	<i>Verbascum sinuatum</i>	Braunwurzgewächse	<i>Scrophulariaceae</i>			x	x									
Königsckerze	<i>Verbascum sp.</i>	Braunwurzgewächse	<i>Scrophulariaceae</i>							x						
Zähe Forskalee	<i>Forskalea tenacissima</i>	Brennesselgewächse	<i>Urticaceae</i>						x			x				

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Geschwänzte Brennessel	<i>Urtica caudata</i>	Brennesselgewächse	<i>Urticaceae</i>		x										
Pillen-Brennessel	<i>Urtica pilulifera</i>	Brennesselgewächse	<i>Urticaceae</i>		x										
Kork-Eiche	<i>Quercus suber</i>	Buchengewächse	<i>Fagaceae</i>			x									
Mauerpfeffer	<i>Sedum spp.</i>	Dickblattgewächse	<i>Crassulaceae</i>		x										
Venusnabel	<i>Umbilicus veneris</i>	Dickblattgewächse	<i>Crassulaceae</i>		x										
Dill	<i>Anethum graveolens</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>								x				
Gefleckter Schierling	<i>Conium maculatum</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>		x										ganze Pflanze sehr giftig
Mannstreu	<i>Eryngium sp.</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>								x				
Riesen-Fenchel	<i>Ferrula communis</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>		x										
Besenförmiger Pithuranthos	<i>Pithuranthus scoparius</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>								x				ginsterartig aussehender Busch
Gewundener Pithuranthos	<i>Pithuranthus tortuosus</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>								x				
Falscher Breitsame	<i>Pseudorlaya pumila</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>									x			im Sand
Venuskamm	<i>Scandix pecten-veneris</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>		x										
Gespenst-Gelbdolde	<i>Smyrnium olusatrum</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>		x	x									
Apulischer Zirmet	<i>Tordylium apulum</i>	Doldenblütler	<i>Apiaceae</i>					x							
Drüsenpflanze	<i>Myoporum cf. laetum</i>	Drüsenpflanzengewächse	<i>Myoporaceae</i>	x								x			Heimat: Asien
Graue Gliedermelde	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>							x					
Strauch-Melde	<i>Atriplex halimus</i>	Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>							x					
Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>	Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>					x	x	x	x				
Queller	<i>Salicornia sp.</i>	Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>							x					
Strauchige Sode	<i>Suaeda vera</i>	Gänsefussgewächse	<i>Chenopodiaceae</i>						x						
Sand-Skabiose	<i>Scabiosa arenaria</i>	Geißblattgewächse	<i>Caprifoliaceae</i>							x					
Acker-Schwarzkümmel	<i>Nigella arvensis</i>	Hahnenfußgewächse	<i>Ranunculaceae</i>			x									
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria / Ficaria verna</i>	Hahnenfußgewächse	<i>Ranunculaceae</i>			x									
Baum-Heide	<i>Erica arborea</i>	Heidekrautgewächse	<i>Ericaceae</i>			x									

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Oleander	<i>Nerium oleander</i>	Hundsgiftgewächse	<i>Apocynaceae</i>		x	x									
Filzige Pergularie	<i>Pergularia tomentosa</i>	Hundsgiftgewächse	<i>Apocynaceae</i>								x				
Grosses Immergrün	<i>Vinca major</i>	Hundsgiftgewächse	<i>Apocynaceae</i>					x							
Breitblättrige Fagonie	<i>Fagonia latifolia</i>	Jochblattgewächse	<i>Zygophyllaceae</i>								x				
Stumpfe Nitrarie	<i>Nitraria retusa</i>	Jochblattgewächse	<i>Zygophyllaceae</i>									x			kleiner Strauch an Küste, 5zählige weisse Blüten
Steppenraute	<i>Peganum harmala</i>	Jochblattgewächse	<i>Zygophyllaceae</i>						x		x				
Weisses Jochblatt	<i>Zygophyllum album</i>	Jochblattgewächse	<i>Zygophyllaceae</i>						x	x	x				
Johanniskraut	<i>Hypericum sp.</i>	Johanniskrautgewächse	<i>Hypericaceae</i>		x										
Feigenkaktus	<i>Opuntia sp.</i>	Kakteen	<i>Cactaceae</i>		x	x									
Kapernstrauch	<i>Caparis spinosa s.l.</i>	Kaperngewächse	<i>Caparaceae</i>	x	x										"Kapern" aus den Blütenknospen, "Kapernäpfel" aus den Früchten.
Schachtelhalm- blättrige Kasuarine	<i>Casuarina equisetifolia</i>	Kasuarinengewächse	<i>Casuarinaceae</i>						x		x				Heimat: SO-Asien, Australien. Als Windschutz angepflanzt.
Schachtelhalm- Knöterich	<i>Polygonum equisetiforme</i>	Knöterichgewächse	<i>Polygonaceae</i>								x	x			
Stierkopf-Ampfer	<i>Rumex bucephalophorus</i>	Knöterichgewächse	<i>Polygonaceae</i>		x										
Ampfer	<i>Rumex sp.</i>	Knöterichgewächse	<i>Polygonaceae</i>						x						
Kaplöwenzahn	<i>Arctotheca calendula</i>	Korbblütler	<i>Asteraceae</i>			x									Neophyt aus Südafrika. Ca. 1970 in Tunesien eingeführt, seit 1977 in der Region Sejane nachgewiesen.
Einjähriges Massliebchen	<i>Bellis annua</i>	Korbblütler	<i>Asteraceae</i>	x	x										
Acker-Ringelblume	<i>Calendula arvensis</i>	Korbblütler	<i>Asteraceae</i>	x			x								Calendula: 3 verschiedene Fruchttypen!
Halbstrauchige Ringelblume	<i>Calendula suffruticosa</i>	Korbblütler	<i>Asteraceae</i>			x									

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Stern-Flockenblume	<i>Centaurea calcitrapa</i>	Korbblütler	Asteraceae		x										
Flockenblume	<i>Centaurea sp.</i>	Korbblütler	Asteraceae									x			
Kronen-Wucherblume	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	Korbblütler	Asteraceae		x										fein geteilte Blätter
Laugenblume	<i>Cotula coronopifolia</i>	Korbblütler	Asteraceae		x										Heimat: Südafrika
Drüsenhaarige Kugeldistel	<i>Echinops spinosissimus</i>	Korbblütler	Asteraceae							x					
Zwergedelweiss	<i>Evax pygmaea</i>	Korbblütler	Asteraceae	x		x									
	<i>Galactites mutabilis</i>	Korbblütler	Asteraceae		x										Stängel geflügelt & stachelig
Milchfleckdistel	<i>Galactites tomentosus</i>	Korbblütler	Asteraceae	x	x	x									Stängel nicht geflügelt
Kurzblättrige Mittelmeer-Strohblume	<i>Helichrysum stoechas</i> <i>ssp. brachyphyllum</i>	Korbblütler	Asteraceae									x			
	<i>Hertia cherifolia</i> = <i>Othonna cheirifolia</i>	Korbblütler	Asteraceae					x							gelb blühend, Zwergstrauch, ganzrandige, spatelförmige Blätter. Verbreitung: Algerien, Tunesien
Klebriger Alant	<i>Inula viscosa</i> / <i>Dittrichia viscosa</i>	Korbblütler	Asteraceae		x	x	x								
Dornlattich	<i>Launaea sp.</i>	Korbblütler	Asteraceae							x					
Stechendes Sternauge	<i>Pallenis spinosa</i>	Korbblütler	Asteraceae					x							
Gewöhnliche Steinimmortelle	<i>Phagnalon rupestre</i>	Korbblütler	Asteraceae	x		x									
Felsen-Steinimmortelle	<i>Phagnalon saxatile</i>	Korbblütler	Asteraceae					x							
Spanische Golddistel	<i>Scolymus hispanicus</i>	Korbblütler	Asteraceae					x							
Gewelltblättrige Schwarzwurzel	<i>Scorzonera undulata</i>	Korbblütler	Asteraceae				x	x							
Mariendistel	<i>Silybum marianum</i>	Korbblütler	Asteraceae		x	x									
Gänsedistel	<i>Sonchus sp.</i>	Korbblütler	Asteraceae				x								

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Gargano-Purgierdolde	<i>Thapsia garganica</i>	Korbblütler	Asteraceae	x											
Weichhaariges Schwefelkörbchen	<i>Urospermum daleschampsii</i>	Korbblütler	Asteraceae		x										
Kreuzblume	<i>Polygala sp.</i>	Kreuzblumengewächse	Polygalaceae			x									
Einjähriges Brillenschötchen	<i>Biscutella didyma</i>	Kreuzblütler	Brassicaceae			x	x	x							
Strandkresse	<i>Lobularia maritima</i>	Kreuzblütler	Brassicaceae		x		x								
Levkoje	<i>Matthiola sp.</i>	Kreuzblütler	Brassicaceae										x		
Acker-Moricandie	<i>Moricandia arvensis</i>	Kreuzblütler	Brassicaceae					x			x	x			Blätter glauk, ganzrandig, die oberen z.T. den Stängel umfassend. Blüte lila. Verholzte Pflanzen.
Immergrüner Kreuzdorn	<i>Rhamnus alaternus</i>	Kreuzdorngewächse	Rhamnaceae			x									Blätter wechselständig. Bei der ähnlichen Phillyrea: gegenständig.
Bocksdornartiger Kreuzdorn	<i>Rhamnus lycioides</i>	Kreuzdorngewächse	Rhamnaceae				x								
Zickzackdorn	<i>Ziziphus lotus</i>	Kreuzdorngewächse	Rhamnaceae		x			x			x				zickzackförmige Zweige. Sehr ähnlich: Paliurus spina-christi (Christusdorn)
Koloquinte	<i>Citrullus colocynthis</i>	Kürbisgewächse	Cucurbitaceae							x		x			
Grossblütiger Lein	<i>Linum cf. grandiflorum</i>	Leingewächse	Linaceae	x											rot blühend
Fiederblättriger Lavendel	<i>Lavandula multifida</i>	Lippenblütler	Lamiaceae								x				
Schopf-Lavendel	<i>Lavandula stoechas</i>	Lippenblütler	Lamiaceae			x									
Grosser Klippenziest / Strauchnessel	<i>Prasium majus</i>	Lippenblütler	Lamiaceae				x	x							
Rosmarin	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Lippenblütler	Lamiaceae				x								
Eisenkraut-Salbei	<i>Salvia verbenacea</i>	Lippenblütler	Lamiaceae		x	x	x								
Bergminze	<i>Satureja sp. / Micromeria sp.</i>	Lippenblütler	Lamiaceae				x								
Strauch-Gamander	<i>Teucrium fruticans</i>	Lippenblütler	Lamiaceae			x									

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Strand-Strauchpappel	<i>Lavatera maritima</i>	Malvengewächse	<i>Malvaceae</i>			x									
Wilde Malve	<i>Malva sylvestris</i>	Malvengewächse	<i>Malvaceae</i>				x								
Feige	<i>Ficus carica</i>	Maulbeergewächse	<i>Moraceae</i>						x			x			
	<i>Aizoon canariense</i>	Mittagsblumengewächse	<i>Aizoaceae</i>								x				sehr klein, kriechend, z.T. von Sand bedeckt
Mittagsblume	<i>Carpobrotus edulis</i>	Mittagsblumengewächse	<i>Aizoaceae</i>										x		
Eukalyptus	<i>Eucalyptus spp.</i>	Myrtengewächse	<i>Myrtaceae</i>			x				x					
Myrte	<i>Myrtus communis</i>	Myrtengewächse	<i>Myrtaceae</i>			x									
Weisses Bilsenkraut	<i>Hyoscyamus albus</i>	Nachtschattengewächse	<i>Solanaceae</i>	x											
Herbst-Alraune	<i>Mandragora autumnalis</i>	Nachtschattengewächse	<i>Solanaceae</i>				x								
Blauer Tabak	<i>Nicotiana glauca</i>	Nachtschattengewächse	<i>Solanaceae</i>								x	x			Neophyt
Mauermiere	<i>Paronychia sp.</i>	Nelkengewächse	<i>Caryophyllaceae</i>			x									
Französisches Leimkraut	<i>Silene gallica</i>	Nelkengewächse	<i>Caryophyllaceae</i>		x										
Fleischiges Leimkraut	<i>Silene succulenta</i>	Nelkengewächse	<i>Caryophyllaceae</i>									x			Blätter etwas klebrig & fleischig. Im Sand.
Schmalblättrige Esche	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Ölbaumgewächse	<i>Oleaceae</i>			x									
Olivenbaum	<i>Olea europaea</i>	Ölbaumgewächse	<i>Oleaceae</i>	x			x					x			
Borretsch	<i>Borago officinalis</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>	x											
Grosse Wachsblume	<i>Cerinthe major</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>		x										
Goldlackblättrige Hundszunge	<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>				x								
Kretische Hundszunge	<i>Cynoglossum creticum</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>	x	x	x									
Strauchiger Falscher Natternkopf	<i>Echiochilon fruticosum</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>								x				zygomorphe, blaue Blüten, wie Echium. Zwergsstrauch.
Wegerichblättriger Natternkopf	<i>Echium plantagineum</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>				x	x							
Echium sp.	<i>Natternkopf</i>	Raublattgewächse	<i>Boraginaceae</i>		x										

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Aleppo-Raute							x								
Gefranste Raute	<i>Ruta chalepensis</i>	Rautengewächse	<i>Rutaceae</i>		x			x							gefranste Kronblätter.
Weisse Resede	<i>Reseda alba</i>	Resedagewächse	<i>Resedaceae</i>	x											
Alphons-Reseda	<i>Reseda alphonsii</i>	Resedagewächse	<i>Resedaceae</i>							x					ca. 1,2 m hoch, buschig
Eingrifflicher Weissdorn	<i>Crataegus monogyna</i> = <i>C. oxyacanthos</i>	Rosengewächse	<i>Rosaceae</i>			x	x					x			
Aprikose	<i>Prunus armeniaca</i>	Rosengewächse	<i>Rosaceae</i>							x					
Kletten-Krapp	<i>Rubia cf. peregrina</i>	Rötegewächse	<i>Rubiaceae</i>			x									
Ackerröte	<i>Sherardia arvensis</i>	Rötegewächse	<i>Rubiaceae</i>	x	x		x	x							
Honigduftender Rutenstrauch	<i>Osyris alba</i>	Sandelholzgewächse	<i>Santalaceae</i>				x								
Nickender Sauerklee	<i>Oxalis pes-caprae</i>	Sauerkrautgewächse	<i>Oxalidaceae</i>		x	x	x	x							Heimat: Südafrika
Acker-Gauchheil	<i>Anagallis arvensis</i>	Schlüsselblumengewächse	<i>Primulaceae</i>			x	x	x							
Monellis Gauchheil	<i>Anagallis monelli</i>	Schlüsselblumengewächse	<i>Primulaceae</i>				x	x							
Persisches Alpenveilchen	<i>Cyclamen persica</i>	Schlüsselblumengewächse	<i>Primulaceae</i>	x											im Frühling blühend
Alpenveilchen	<i>Cyclamen sp.</i>	Schlüsselblumengewächse	<i>Primulaceae</i>			x									
Akazien, Mimosen	<i>Acacia spp.</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>		x					x					angepflanzt
Blasen-Wundklee	<i>Anthyllis tetraphylla</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x	x		x	x							
Maurischer Wundklee	<i>Anthyllis vulneraria ssp. maura var. megaphylla</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x											
Bewehrter Tragant	<i>Astragalus armatus</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>						x		x	x			Samen durch Ameisen verbreitet. Die Blattspindeln der Fiederblätter wachsen zu Dornen aus.
Tragant	<i>Astragalus cf. geniculatus</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x											
Johannisbrotbaum	<i>Ceratonia siliqua</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>		x	x		x							
Dornginster	<i>cf. Callicotome villosa</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x		x		x							
Skorpionskraut	<i>Coronilla scorpioides</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x											

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Fleischiger Süssklee	<i>Hedysarum cf. carnosum</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>							x					Im Flussbett
Kretischer Hornklee	<i>Lotus creticus</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>									x			Strand
Strand-Schneckenklee	<i>Medicago marina</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>									x			Strand
Schneckenklee	<i>Medicago sp.</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>					x							
Honigklee	<i>Melilotus sp.</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>							x					
Gelbe Hauhechel	<i>Ononis natrix</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>			x									
Pechklee	<i>Psoralea bituminosa</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x		x									
Weisse Retama	<i>Retama raetam</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>								x				weisse kleine Blüten
Retama	<i>Retama sp.</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>								x				
Gelbe Spargelbohne	<i>Tetragonolobus maritimus</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>		x										
Rote Spargelbohne	<i>Tetragonolobus purpureus</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>		x										
Erdbeer-Klee	<i>Trifolium fragiferum</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>			x									
Stern-Klee	<i>Trifolium stellatum</i>	Schmetterlingsblütler	<i>Fabaceae</i>	x		x	x								Kelchblätter bilden auffälligen "Stern"
Herbst-Seidelbast	<i>Daphne gnidium</i>	Seidelbastgewächse	<i>Thymelaeaceae</i>			x									
Behaarte Spatzenzunge	<i>Thymelaea hirsuta</i>	Seidelbastgewächse	<i>Thymelaeaceae</i>				x					x			Blätter oben filzig, unten dunkelgrün
Glaukblättriger Reiherschnabel	<i>Erodium cf. glaucophyllum</i>	Storchenschnabelgewächse	<i>Geraniaceae</i>									x			
Gemeiner Reiherschnabel	<i>Erodium cicutarium</i>	Storchenschnabelgewächse	<i>Geraniaceae</i>		x										
Weicher Storchenschnabel	<i>Geranium molle</i>	Storchenschnabelgewächse	<i>Geraniaceae</i>		x										
Purpur-Storchenschnabel	<i>Geranium purpureum</i>	Storchenschnabelgewächse	<i>Geraniaceae</i>		x										
Mastix	<i>Pistacia lentiscus</i>	Sumachgewächse	<i>Anacardiaceae</i>	x	x	x	x								
Dreigeteilter Sumach	<i>Rhus tripartita</i>	Sumachgewächse	<i>Anacardiaceae</i>								x				Blätter aus 3 Fiedern.

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Peruanischer Pfefferbaum	<i>Schinus molle</i>	Sumachgewächse	<i>Anacardiaceae</i>					x							Früchte: Rosa Pfeffer
Tamariske	<i>Tamarix sp.</i>	Tamariskengewächse	<i>Tamaricaceae</i>		x				x	x	x				
Zimbelkraut	<i>Cymbalaria muralis</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>				x								in den alten Stadtmauern von Bizerte
Strauchige Kugelblume	<i>Globularia alypum</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>					x			x				Zwergstrauch
Feldlöwenmaul	<i>Misopates orontium</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>		x										
Frohsamen-Wegerich	<i>Plantago afra</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>				x	x							
Krähenfuss-Wegerich	<i>Plantago coronopus</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>		x	x									
Hasenfuss-Wegerich	<i>Plantago lagopus</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>	x			x	x							
Sägeblatt-Wegerich	<i>Plantago serraria</i>	Wegerichgewächse	<i>Plantaginaceae</i>			x		x							
Granatapfel	<i>Punica granatum</i>	Weiderichgewächse	<i>Lythraceae</i>							x					
Eibischblättrige Winde	<i>Convolvulus althaeoides</i>	Windengewächse	<i>Convolvulaceae</i>				x	x							rosa Blüten
Dreifarbigie Winde	<i>Convolvulus tricolor</i> <i>ssp. quadricolor</i>	Windengewächse	<i>Convolvulaceae</i>					x							Blütenfarben: blau, weiss, gelb - und schwarze Punkte
Seide	<i>Cuscuta sp.</i>	Windengewächse	<i>Convolvulaceae</i>			x				x					Vollparasit
Baumartige Wolfsmilch	<i>Euphorbia dendroides</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>		x										
Kleine Wolfsmilch	<i>Euphorbia exigua</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>	x											
Sonnenwend-Wolfsmilch	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>		x										
Wolfsmilch	<i>Euphorbia sp.</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>							x					
Einjähriges Bingelkraut	<i>Mercurialis annua</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>	x	x										
Rizinus	<i>Ricinus communis</i>	Wolfsmilchgewächse	<i>Euphorbiaceae</i>							x					Samenschale äusserst giftig
Violette Cistanche	<i>Cistanche violacea</i>	Würgergewächse	<i>Orobanchaceae</i>							x					
Lavendelartiger Würger	<i>Orobanche lavandulacea</i>	Würgergewächse	<i>Orobanchaceae</i>	x											beim Flughafen Tunis
Clusius-Zistrose	<i>Cistus clusii</i>	Zistrosengewächse	<i>Cistaceae</i>	x											

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Montpellier-Zistrose	<i>Cistus monspelliensis</i>	Zistrosengewächse	<i>Cistaceae</i>				x								
Salbeiblättrige Zistrose	<i>Cistus salvifolius</i>	Zistrosengewächse	<i>Cistaceae</i>			x	x								
Graubehaarte Zistrose	<i>Cistus villosus / C. creticus</i>	Zistrosengewächse	<i>Cistaceae</i>				x								
Thymianblättriges Heideröschen	<i>Fumana thymifolia</i>	Zistrosengewächse	<i>Cistaceae</i>				x								
Glöckchen-Lauch	<i>Allium triquetrum</i>	Amaryllisgewächse	<i>Amaryllidaceae</i>	x	x		x								dreikantiger Stängel
Italienischer Aronstab	<i>Arum italicum</i>	Aronstabgewächse	<i>Araceae</i>	x											
Binse	<i>Juncus spp.</i>	Binsengewächse	<i>Juncaceae</i>	x											
Grosse Asphodeline / Gelber Affodill	<i>Asphodeline lutea</i>	Grasbaumgewächse	<i>Xanthorrhoeaceae</i>				x								
Affodill	<i>Asphodelis cf. fistulosus</i>	Grasbaumgewächse	<i>Xanthorrhoeaceae</i>							x					
Kleinfrüchtiger Affodill	<i>Asphodelus microcarpus</i>	Grasbaumgewächse	<i>Xanthorrhoeaceae</i>	x	x	x									sehr häufig
Neptungras	<i>Posidonia oceanica</i>	Neptungrasgewächse	<i>Posidoniaceae</i>									x			Faserige Blattscheiden und Blätter am Strand, häufig zu Kugeln geformt
Dingel	<i>Limodorum abortivum</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>		x										
Bienen-Ragwurz	<i>Ophrys apifera</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>		x										
Drohnen-Ragwurz	<i>Ophrys bombyliflora</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>			x									
Gelbe Ragwurz	<i>Ophrys lutea</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>			x									
Schnepfen-Ragwurz	<i>Ophrys scolopax</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>				x								vermutlich ssp. <i>apiformis</i> (Tunesische Ragwurz; Endemit von Nord-Tunesien)
Spiegel-Ragwurz	<i>Ophrys speculum</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>	x			x								
Wespen-Ragwurz	<i>Ophrys tenthredinifera</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>		x										
Kleinblütige Zungenständel	<i>Serapias parviflora</i>	Orchideen	<i>Orchidaceae</i>			x									

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Dattelpalme	<i>Phoenix dactylifera</i>	Palmen	Arecaceae						x						
Gladiole	<i>Gladiolus sp.</i>	Schwertliliengewächse	Iridaceae		x		x								
Iris	<i>Iris sp.</i>	Schwertliliengewächse	Iridaceae					x							
Agave	<i>Agave americana</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae				x	x							Heimat: Amerika
Weisse Spargel	<i>Asparagus albus</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae		x										auffällig: weisse Dornen
Arabischer Milchstern	<i>Ornithogalum arabicum</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae					x							grosser, schwarzer Fruchtknoten. Perigonblätter rein weiss.
Doldiger Milchstern	<i>Ornithogalum umbellatum s.l.</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae						x						
Blaustern	<i>Scilla sp.</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae			x	x	x							Blüten hellblau, Blütenstand nur kurz gestielt, Blätter auf dem Boden ausgebreitet.
Meerzwiebel	<i>Urginea maritima</i>	Spargelgewächse	Asparagaceae	x	x		x								Blütezeit: Herbst. Auffällig grosse Zwiebeln.
Stechwinde	<i>Smilax aspera</i>	Stechwindengewächse	Smilacaceae		x										
Walch	<i>Aegilops sp.</i>	Süssgräser	Poaceae				x								
Diss	<i>Ampelodesmos mauretanicus</i>	Süssgräser	Poaceae				x	x							
Pfahlrohr	<i>Arundo donax</i>	Süssgräser	Poaceae		x					x					
Grosses Zittergras	<i>Briza maxima</i>	Süssgräser	Poaceae			x									
Goldgras	<i>Lamarckia aurea</i>	Süssgräser	Poaceae	x											klein, nach der Blüte goldgelb
Espartograss	<i>Lygeum spartum</i>	Süssgräser	Poaceae				x								
Schilf	<i>Phragmites communis</i>	Süssgräser	Poaceae						x		x	x			weltweit verbreitet

Nur unterwegs gesehene Arten:

Zedrachbaum, Paternosterbaum	<i>Melia azedarach</i>	
Kanarische Dattelpalme	<i>Phoenix canariensis</i>	

dt. Name	wiss. Name	dt. Familie	wiss. Familie	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	7.4.	8.4.	9.4.	10.4.	Kommentar
Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>														
Norfolktnanne	<i>Araucaria heterophylla</i>														
Kronen-Süssklee	<i>Hedysarum coronarium</i>														
Chinesischer Pechsamenstrauch	<i>Pittosporum tobira</i>														

Artenbestimmung v.a. nach

- Pottier-Alapetite, G. (1979 & 1981): Flore de la Tunisie - Angiospermes, Dicotyledones.
- Cuénod, A. (1954): Flore analytique et synoptique de la Tunisie.

Deutsche Namen v.a. nach

- Schönenfelder, P. & I. (2008): Die neue Kosmos-Mittelmeerflora. Über 1600 Arten und 1600 Fotos. Kosmos Naturführer

Weitere verwendete Literatur:

- Le Floc'c et al. (2010): Catalogue synonymique commenté de la Flore de Tunisie. République Tunisienne, Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
- Schatanek, V., Elkarassi, H. (2006): Sahara: Tiere - Pflanzen - Spuren. Kosmos Naturführer

Webseite:

www.sahara-nature.com

Abkürzungen:

- sp. = unbestimmte Art einer Gattung
- spp. = unbestimmte Arten einer Gattung
- ssp. = Unterart (Subspezies)
- s.l. = im weiteren Sinne (sensu lato)
- cf. = unsichere Bestimmung; (cf = "confer", vergleiche)

mb, 16.5.2013