

Linzer Biol. Beitr.	19/1	3-16	30.6.1987
---------------------	------	------	-----------

VERBREITUNGSKARTEN ZU P.H. DAVIS

" FLORA OF TURKEY , 9 "

Josef DONNER, Linz

	Seite
<u>Inhaltsverzeichnis:</u>	
Einleitung :	... 4
Teil A : Verzeichnis der im Teil B angeführten Gruppen (Gattungen, Familien, etc.)	... 4
Teil B : Verbreitungskarten der Arten	... 7
Literaturverzeichnis :	... 16

Einleitung

Dieser abschließende Teil der Verbreitungskarten behandelt ausschließlich Band 9 (Cyperaceae, Juncaceae, Gramineae) der "Flora of Turkey". Die Verbreitungskarten zu den Bänden 1-8 siehe Linzer Biol. Beiträge 17/1 (Seiten 1-120, 30.9.1985). Der Aufbau ist wieder gleich gehalten und besteht aus dem Familien- und Gattungsverzeichnis (Teil A) und den Verbreitungskarten (Teil B). Die Kennzeichnung in den Verbreitungskarten ist ebenfalls gleich geblieben. Folgende Zeichen wurden benutzt:

- zitierte Nachweise für die entsprechenden Rasterfelder liegen vor;
- zitiert nur für die bei DAVIS berücksichtigten Inseln;
- diese Art ist bisher nur durch den zitierten Beleg bekannt oder ist seit langer Zeit nicht mehr nachgewiesen worden;
- der Fundort ist nicht eindeutig feststellbar;
- diese Art ist für die Türkei endemisch;
- ein Beleg dieser Art befindet sich im Herbarium Dr. SORGER;
- diese Art kommt in kultivierter Form vor.

A) Verzeichnis der im Teil B angeführten Gruppen (Gattungen, Familien, etc.)

Seite		Seite			
8	Aegilops -	Gramin.	9	Andropogon -	Gramin.
8	Aeluropus -	"	9	Anthoxanthum -	"
8	Agropogon -	"	9	Antinoria -	"
8	Agropyron -	"	9	Apera -	"
9	Agrostis -	"	9	Aristida -	"
9	Aira -	"	9	Arrhenatherum -	"
9	Alopecurus -	"	9	Arthraxon -	"
9	Amblyopyrum -	"	9	Arundo -	"
9	Ammochloa -	"	9	Avellina -	"
9	Ammophila -	"	9	Avena -	"
9	Ampelodesmos -	"			

Seite		Seite	
9	Beckmannia - Gramin.	11	Eragrostis - Gramin.
9	Bellardiochloa - "	11	Eremopoa - "
7	Blysmus - Cyperac.	11	Eremopyrum - "
7	Bolboschoenus - "	8	Eriophorella - Cyperac.
9	Bothriochloa - Gramin.	8	Eriophorum - "
10	Brachiaria - "		
10	Brachypodium - "	11	Festuca - Gramin.
10	Briza - "	12	Festulolium - "
10	Bromus - "	8	Fimbristylis - Cyperac.
7	Bulbostylis - Cyperac.	8	Fuirena "
	.		
10	Calamagrostis - Gramin.		
7	Carex - Cyperac.		
10	Catabrosella - Gramin.	12	Gastridium - Gramin.
10	Catabrosia - "	12	Gaudinia - "
10	Catapodium - "	12	Gaudiniopsis - "
10	Chrysopogon - "	12	Glyceria - "
8	Cladium - Cyperac.	8	<u>GRAMINEAE</u>
10	Cleistogenes - Gramin.		
10	Coix - "	12	Hainardia - Gramin.
10	Colpodium - "	12	Helictotrichon - "
10	Cornucopiae - "	12	Hemarthria - "
10	Cortaderia - "	12	Henrardia - "
10	Corynephorus - "	12	Heteranthes - "
10	Critchopsis - "	12	Hierochloë - "
10	Crypsis - "	12	Holcus - "
10	Cutandia - "	12	Hordelymus - "
11	Cynodon - "	12	Hordeum - "
11	Cynosurus - "	12	Hyalopoa - "
8	<u>CYPERACEAE</u>	12	Hyparrhenia - "
8	Cyperus - Cyperac.		
	.		
11	Dactylis - Gramin.		
11	Dactyloctenium - "	13	Imperata - Gramin.
11	Danthonia - "	8	Isolepis - "
11	Dasyphyrum - "		
11	Deschampsia - "		
11	Dichanthium - "	16	<u>JUNCACEAE</u>
11	Digitaria - "	8	Juncellus - Cyperac.
	.	16	Juncus - Juncac.
11	Echinaria - Gramin.		
11	Echinochloa - "		
8	Eleocharis - Cyperac.	8	Kobresia - Cyperac.
11	Eleusine - Gramin.	13	Koeleria - Gramin.
11	Elymus - "		

Seite		Seite	
13	Lagurus - Gramin.	14	Psilurus - Gramin.
13	Lamarckia - "	14	Puccinellia - "
13	Leersia - "	8	Pycreus - Cyperac.
13	Leymus - "		
13	Loliolum - "		
13	Lolium - "		
16	Luzula - Juncac.	14	Rhizocephalus - Gramin.
		8	Rhynchospora - Cyperac.
		14	Rostraria - Gramin.
8	Mariscus - Cyperac.		
13	Melica - Gramin.	14	Saccharum - Gramin.
13	Micropyrum - "	14	Schismus - "
13	Milium - "	8	Schoenoplectus-Cyperac.
13	Misanthus - "	8	Schoenus - "
13	Molineriella - "	8	Scirpoides - "
13	Molinia - "	8	Scirpus - "
7	<u>MONOCOTYLEDONES</u>	14	Sclerochloa - Gramin.
		14	Scolochloa - "
		14	Secale - "
13	Narduroides - Gramin.	15	Sesleria - "
13	Nardus - "	15	Setaria - "
13	Nephelochloa - "	15	Sorghum - "
		15	Sphenopus - "
		15	Spodiopogon - "
		15	Sporobolus - "
13	Oplismenus - Gramin.	15	Stipa - "
13	Oryza - "	15	Stipagrostis - "
13	Oryzopsis - "		
		15	Taeniatherum - Gramin.
13	Panicum - Gramin.	15	Themeda - "
13	Paracolpodium - "	15	Trachynia - "
13	Parapholis - "	15	Tragus - "
13	Parvotrisetum - "	8	Trichophorum - Cyperac.
13	Paspalum - "	15	Triplachne - Gramin.
13	Pennisetum - "	15	Trisetaria - "
13	Phacelurus - "	15	Trisetum - "
13	Phalaris - "	15	Triticum - "
13	Phleum - "		
14	Pholiurus - "		
14	Phragmites - "		
14	Phyllostachys - "	15	Ventenata - Gramin.
14	Piptatherum - "	15	Vulpia - "
14	Poa - "		
14	Polypogon - "		
14	Psathyrostachys - "		
14	Pseudophleum - "	15	Zea - Gramin.
14	Pseudosasa - "	15	Zingeria - "

B) Verbreitungskarten der Arten

MONOCOTYLEDONES Forts.

CYPERACEAE	9:32	(Carex)	(Carex)
Blysmus		d.-distachya	michelii
compressus		-phylllostachioi.	microglochin
Bolboschoenus		distans	muricata
m.-maritimus		disticha	n.-nigra
-cymosus		divisa	-alpina
Bulbostylis		d.-divulsa	-dacica
tenerrima		-coriogyne	oligantha
woronowii		-leersii	orbicularis ssp.
Carex		echinata	k.-kotschiana
acuta		e.-elata	-caucasica
acutiformis		-omskiana	oreophila
appropinquata		eriocarpa	o.-ornithopoda
atherodes		extensa	otrubae
a.-atrata		f.-flacca	ovalis
-aterrima		-serrulata	pachystylis
brevicollis		flava	P.-pallescens
brizoides		grioletii	-chalcodeta
caespitosa		halleriana	panicea
canescens		hartmanii	P.-paniculata
capillaris		hirta	-szovitsii
capitellata		hispida	pendula
caryophyllea		hordeistichos	phyllostachys
caucasica		illegitima	pilosa
c.-cilicica		iraquensis	pontica
-muglaica		kitaibeliana	praecox
-muratica		kukkonenii	pseudocyperus
colchica		kurdica	pseudofoetida ssp.
cretica		limosa	acrifolia
davalliana		l.-liparocarpos	punctata
depauperata		-bordzilowskii	pyrenaica
depressa ssp.		macrolepis	remota
transsilvanica		magellanica ssp.	riparia
diandra		irrigua	rostrata
digitata		melanorrhyncha	songorica
diluta		melanostachya	spicata

(CYPERAC.) 9:32

(Carex)

	stenophylla ssp.
	stenophylloides
	supina
	s.-sylvatica
	-latifrons
	tomentosa
	tristis
	umbrosa ssp.
	huetiana
	vesicaria
	vulpinoidea
	Cladium
	mariscus
	Cyperus
	capitatus
	difformis
	esculentus
	fuscus
	glaber
	glomeratus
	longus
	michelianus
	noëanus
	rotundus
	serotinus
	Eleocharis
	acicularis
	atropurpurea
	carniolica
	mitracarpa
	palustris
	quinqueflora
	uniglumis
	Eriophorella
	pumila

	Eriophorum
	angustifolium
	latifolium
	vaginatum
	Fimbristylis
	annua
	bisumbellata
	sieberiana
	Fuirena
	pubescens
	Isolepis
	cernua
	setacea
	Juncellus
	laevigatus ssp.
	distachyos
	pannonicus
	Kobresia
	simpliciuscula
	Mariscus
	congestus
	Pycreus
	flavescens
	flavidus
	sanguinolentus
	Rhynchospora
	alba
	Schoenoplectus
	1.-lacustris
	-tabernaemontani
	litoralis
	mucronatus
	supinus
	triqueter
	Schoenus
	nigricans

	Scirpoides
	holoschoenus

	Scirpus
	sylvaticus
	Trichophorum
	cespitosum

GRAMINEAE 9:158

	Aegilops
	biuncialis
	columnaris
	c.-comosa
	-heldreichii
	c.-crassa
	cylindrica
	geniculata
	kotschyii
	markgrafii
	neglecta
	peregrina
	s.-speltoides
	-ligistica
	t.-tauschii
	t.-triuncialis
	u.-umbellulata
	Aegilops
	uniaristata
	Aeluropus
	1.-lagopoides
	littoralis
	x Agropogon
	littoralis
	Agropyron
	cristatum ssp.
	incanum

(GRAMINEAE) 9:158

(Agropyron)

(Alopecurus)

Aristida

cristatum ssp. ■■■■■ m.-myosuroides ■■■■■ adscensionis

p.-pectinatum ■■■■■

-latialatus ■■■■■

caeruleascens

-imbricatum ■■■■■

-tonsus ■■■■■

Arrhenatherum

elongatulum ■■■■■

pratensis ■■■■■

e.-elatius

Agrostis

balansae ■■■■■

rendlei ■■■■■

kotschyi

canina ■■■■■

setariooides ■■■■■

palaestinum

c.-capillaris ■■■■■

t.-textilis ■■■■■

Arthraxon

-aristata ■■■■■

-tiflisiensis ■■■■■

h.-hispidus

castellana ssp. ■■■■■

u.-utriculatus ■■■■■

Arundo

byzantina ■■■■■

-anthoxanthoid. ■■■■■

donax

gigantea ■■■■■

vaginatus ■■■■■

pliniana

lazica ■■■■■

Amblyopyrum ■■■■■

Avellinia

olympica ■■■■■

m.-muticum ■■■■■

michelii

planifolia ■■■■■

Ammochloa ■■■■■

Avena

stolonifera ■■■■■

palaestina ■■■■■

b.-barbata

Aira

caryophyllea ■■■■■

Ammophila ■■■■■

-atherantha

e.-elegantissima ■■■■■

arenaria ssp. ■■■■■

byzantina

-ambigua ■■■■■

arundinacea ■■■■■

clauda

praecox ■■■■■

Ampelodesmos ■■■■■

eriantha

Alopecurus

aequalis ■■■■■

mauritanica ■■■■■

f.-fatua

arundinaceus ■■■■■

Andropogon ■■■■■

-glabrata

aucheri ■■■■■

distachyos ■■■■■

sativa

bulbosus ■■■■■

Anthoxanthum ■■■■■

s.-sterilis

creticus ■■■■■

aristatum ■■■■■

-ludoviciana

davisii ■■■■■

gracile ■■■■■

wiestii

geniculatus ■■■■■

o.-odoratum ■■■■■

Beckmannia

g.-gerardii ■■■■■

-alpinum ■■■■■

e.-eruciformis

-cassius ■■■■■

Antinoria ■■■■■

Bellardiochloa

glacialis ■■■■■

insularis ■■■■■

argaea

laguroides ■■■■■

Apera ■■■■■

carica

lanatus ■■■■■

baytopiana ■■■■■

polychroa

intermedia ■■■■■

violacea

interrupta ■■■■■

Bothriochloa

spica-venti ■■■■■

bladhii

triaristata ■■■■■

ischaemum

(GRAMINEAE) 9:158

Brachiaria	(Bromus)	Catabrosia
■ eruciformis	■ madritensis	■ a.-aquatica
Brachypodium	■ psammophilus	■ -pseudairoides
■ kotschyi	■ pseudobrachystach	■ capusii
■ pinnatum	■ pumilio	Catapodium
■ retusum	■ racemosus	■ marinum
■ sylvaticum	■ ramosus	■ r.-r.-rigidum
Briza	■ rigidus	■ -majus
■ humilis	■ riparius	■ -hemipoa
■ marcowiczii	■ rubens	Chrysopogon
■ maxima	■ scoparius	■ g.-gryllus
■ media	■ secalinus	Cleistogenes
■ minor	■ sipyleus	■ s.-serotina
Bromus	■ squarrosus	Coix
■ a.-alopecuros	■ sterilis	■ lacryma-jobi
■ -caroli-henrici	■ tectorum	Colpodium
■ armenus	■ tigridis	■ versicolor
■ arvensis	■ tomentellus	Cornucopiae
■ benekenii	■ trinianus	■ cucullatum
■ c.-cappadocicus	■ v.-variegatus	Cortaderia
■ -sclerophyllus	■ -villosum	■ selloana
■ chrysopogon	Calamagrostis	Corynephorus
■ commutatus	■ arundinacea	■ divaricatus
■ danthoniae	■ c.-canescens	Crithopsis
■ diandrus	■ epigejos	■ delileana
■ erectus	■ neglecta	Crypsis
■ fasciculatus	■ parsana	■ aculeata
■ gracillimus	■ pseudophragmites	■ a.-acuminata
■ h.-hordaceus	Catabrosella	■ -ambigua
■ -molliformis	■ araratica	■ -borszczowii
■ -thominii	■ fibrosa	■ alopecuroides
■ inermis	■ gillettii	■ faktorovskyi
■ intermedius	■ p.-parviflora	■ schoenoides
■ j.-japonicus	■ -calvertii	Cutandia
■ -anatolicus	■ v.-variegata	■ dichotoma
■ lanceolatus	■ -leiantha	■ maritima
■ macrocladus		■ memphitica
		■ stenostachya

(GRAMINEAE) 9:158

Cynodon	Elymus	(Elymus)
■ d.-dactylon	■ caninus	■ transhyrcanicus
■ -villosum	■ clivorum	Eragrostis
Cynosurus	■ e.-elongatus	■ barrelieri
■ cristatus	■ -ponticus	■ cilianensis
■ echinatus	■ -salsus	■ collina
■ effusus	■ -turcicus	■ curvula
Dactylis	■ erosiglumis	■ minor
■ g.-glomerata	■ f.-f.-farctus	■ pilosa
■ -hispanica	■ -sartorii	Eremopoa
■ -lobata	■ -b.-bessarabicus	■ attalica
Dactyloctenium	■ -striatulus	■ capillaris
■ aegyptium	■ -rechingeri	■ mardinensis
Danthonia	■ flaccidifolius	■ multiradiata
■ alpina	■ gentryi	■ persica
■ decumbens	■ h.-hispidus	■ songarica
Dasypyrum	■ -barbulatus	Eremopyrum
■ villosum	■ -podperae	■ b.-bonaerapartis
Deschampsia	■ -pulcherrimus	■ -hirsutum
■ caespitosa	■ koshaninii	■ distans
■ flexuosa	■ l.-lazicus	■ orientale
Dichanthium	■ -divaricatus	■ triticeum
■ annulatum	■ -lomatolepis	Festuca
Digitaria	■ libanoticus	■ adanensis
■ ciliaris	longearistatus ssp.	■ airoides
ischaemum var.	■ sintenisii	amethystina ssp.
■ asiatica	nodosus ssp.	orientalis
■ sabulosa	■ caespitosus	var. turcica
■ sanguinalis	■ gypsicolus	a.-anatolica
Echinaria	■ platyphyllus	-borealis
■ capitata	■ sinuatus	artvinensis
Echinochloa	■ panormitanus	a.-arundinacea
■ colonum	■ pycnanthus	beckeri
■ crus-galli	■ r.-repens	brunnescens
■ oryzoides	■ -elongatiformis	bushiana
Eleusine	■ sosnowskyi	c.-callieri
■ indica	■ tauri ssp. tauri	-zederbaueri

(GRAMINEAE) 9:158

(Festuca)	(Festuca)	(Helictotrichon)
cappadocica	valesiaca	planiculme
cataonica	w.-woronowii	pratense
c.-chalcophaea	-argaea	p.-pubescens
-europhylla	-caucasica	-longifolia
cratericola	-turcica	versicolor
cyllenica ssp.	xenophontis	Hemarthria
uluana	ziganensis	altissima
decolorata	x Festulolium	Henrardia
djimilensis	brinkmanii	p.-persica
drymeja	holmbergii	-glaberrima
elwendiana	Gastridium	Heteranthelium
gigantea	phleoides	piliferum
glaucispicula	scabrum	Hierochloë
heterophylla	ventricosum	odorata
ilgazensis	Gaudinia	Holcus
j.-jeanpertii	fragilis	annuus
karsiana	Gaudiniopsis	lanatus
l.-lazistanica	huber-morathii	Hordelymus
-gireshunica	m.-macra	europaeus
longipanicula	-antalyensis	Hordeum
oreophila	-micropyroides	bulbosum
p.-paphlagonica	quercetorum	distichon
-villosula	sorgerae	geniculatum
p.-pinifolia	Glyceria	m.-marinum
-phrygia	arundinacea	-pubescens
polita	fluitans	m.-murinum
pontica	maxima	-glaucum
pratensis	nemoralis	-l.-leporinum
pseudosupina	plicata	-simulans
punctoria	Hainardia	spontaneum
rubra ssp.	cylindrica	violaceum
pseudorivularis	Helictotrichon	vulgare
sclerophylla	argaeum	Hyalopoa
sipyplea	armeniacum	pontica
sommieri	compressum	Hyparrhenia
ustulata	convolutum	hirta

(GRAMINEAE) 9:158

Imperata	(Melica)	Panicum
■■■■■  c.-cylindrica	■■■■■  penicillaris	■■■■■ capillare
Koeleria	■■■■■  p.-persica	■■■■■ miliaceum
■■■■■  brevis	■■■■■ -canescens	■■■■■ repens
■■■■■  cristata	■■■■■ -inaequiglumis	Paracolpodium
■■■■■  eriostachya	■■■■■ -jacquemontii	■■■■■ colchicum
■■■■■  lobata	■■■■■ picta	Parapholis
■■■■■  nitidula	■■■■■ uniflora	■■■■■ filiformis
■■■■■  pyramidata	Micropyrum	■■■■■ incurva
Lagurus	■■■■■ tenellum	■■■■■ marginata
■■■■■  ovatus	Milium	■■■■■ pycnantha
Lamarckia	■■■■■ effusum	Parvotrisetum
■■■■■  aurea	■■■■■ pedicellare	■■■■■ myrianthum
Leersia	■■■■■ schmidtianum	Paspalum
■■■■■  oryzoides	■■■■■ v.-vernale	■■■■■ dilatatum
Leymus	■■■■■ -montianum	■■■■■ paspalodes
■■■■■  cappadocicus	Misanthus	■■■■■ thunbergii
racemosus ssp.	■■■■■ K sinensis	Pennisetum
■■■■■  sabulosus	Molinieriella	■■■■■ orientale
Loliolum	■■■■■ minuta	Phacelurus
■■■■■  subulatum	Molinia	■■■■■ digitatus
Lolium	■■■■■ caerulea	Phalaris
■■■■■  multiflorum	■■■■■ litoralis	■■■■■ aquatica
■■■■■  perenne	Narduroides	■■■■■ arundinacea
■■■■■  persicum	■■■■■ salzmannii	■■■■■ brachystachys
■■■■■  r.-rigidum	Nardus	■■■■■ canariensis
■■■■■  -rottbollidioides	■■■■■ stricta	■■■■■ coerulescens
■■■■■  subulatum	Nephelochloa	■■■■■ minor
■■■■■  t.-temulentum	■■■■■ orientalis	■■■■■ paradoxa
■■■■■  -arvense	Oplismenus	■■■■■ truncata
Melica	■■■■■ undulatifolius	Phleum
■■■■■  altissima	Oryza	■■■■■ alpinum
■■■■■  angustifolia	■■■■■ K sativa	■■■■■ arenarium
■■■■■  c.-ciliata	Oryzopsis	■■■■■ bertolonii
■■■■■  -magnolii	■■■■■ K hymenoides	■■■■■ boissieri
■■■■■  -transsilvanica		■■■■■ crypsoides
■■■■■  minuta		

(GRAMINEAE) 9:158

(Phleum)	(Poa)	(Puccinellia)
■■■■■ echinatum	■■■■■ chaixii	■■■■■ d.-distans
■■■■■ e.-exaratum	■■■■■ compressa	■■■■■ -sevangensis
■■■■■ -aegaeum	■■■■■ davisii	■■■■■ festuciformis
■■■■■ m.-montanum	■■■■■ diversifolia	■■■■■ gigantea
■■■■■ -serrulatum	■■■■■ hackelii	■■■■■ grossheimiana
paniculatum ssp.	■■■■■ infirma	■■■■■ intermedia
■■■■■ ciliatum	■■■■■ jubata	koeieana ssp.
■■■■■ phleoides	■■■■■ longifolia	■■■■■ anatolica
■■■■■ pratense	■■■■■ masenderana	Rhizocephalus
■■■■■ s.-subulatum	■■■■■ nemoralis	■■■■■ orientalis
■■■■■ -ciliatum	■■■■■ pratensis	Rostraria
Pholiurus	■■■■■ pseudobulbosa	■■■■■ berythea
■■■■■ pannonicus	■■■■■ psychrophila	■■■■■ c.-cristata
Phragmites	■■■■■ speluncarum	■■■■■ -glabriflora
■■■■■ australis	■■■■■ sterilis	■■■■■ hispida
Phyllostachys	■■■■■ supina	■■■■■ o.-obtusiflora
■■■■■ bambusoides	■■■■■ timoleontis	■■■■■ -amblyantha
Piptatherum	■■■■■ trivialis	Saccharum
■■■■■ blancheanum	Polypogon	■■■■■ officinarum
■■■■■ coerulescens	■■■■■ m.-maritimus	■■■■■ ravennae
■■■■■ h.-h.-holciforme	■■■■■ -subspathaceus	■■■■■ strictum
■■■■■ -glabrum	■■■■■ monspeliensis	Schismus
■■■■■ l.-longiglume	■■■■■ viridis	■■■■■ arabicus
■■■■■ l.-laterale	Psathyrostachys	Sclerochloa
■■■■■ m.-miliaceum	■■■■■ fragilis	■■■■■ dura
■■■■■ -thomasii	Pseudophleum	Scolochloa
■■■■■ virescens	■■■■■ gibbum	■■■■■ festucacea
Poa	Pseudosasa	Secale
alpina ssp.	■■■■■ japonica	■■■■■ anatolicum
■■■■■ fallax	Psilurus	■■■■■ c.-cereale
■■■■■ angustifolia	■■■■■ incurvus	■■■■■ -ancestrale
■■■■■ annua	Puccinellia	■■■■■ -avilovii
■■■■■ araratica	■■■■■ b.-bulbosa	■■■■■ ciliatoglume
■■■■■ bulbosa	■■■■■ -caesarea	■■■■■ montanum
■■■■■ caucasica	■■■■■ ciliata	■■■■■ sylvestre
■■■■■ cenisia	■■■■■ convoluta	

(GRAMINEAE) 9:158

Sesleria	(Stipa)	(Triticum)
■ alba	■ holosericea	■ b.-baeoticum
■ araratica	■ joannis	■ -thaoudar
■ phleoides	■ kurdistanica	■ K ■ carthlicum
Setaria	■ lessingiana	■ dicoccoides
■ adhaerens	■ pontica	■ K ■ dicoccon
■ glauca	■ pulcherrima ssp.	■ K ■ durum
■ K ■ italica	■ crassiculmis	■ K ■ monococcum
■ v.-verticillata	■ epilosa	■ timopheevi var.
■ -ambigua	■ syreistschikowii	■ araraticum
■ viridis	■ tirsia	■ K ■ turgidum
Sorghum	Stipagrostis	Ventenata
bicolor cv.	■ plumosa	■ dubia
■ K ■ "Cernuum"	Taeniatherum	■ eigiana
■ K ■ "Corymbosum"	■ caput-medusae ssp.	■ subenervis
■ K ■ "Dochna"	■ asper	Vulpia
■ K ■ "Durra"	■ crinitum	■ bromoides
■ K ■ x drummondii	Themedia	■ c.-ciliata
■ h.-halepense	■ triandra	■ fasciculata
■ -muticum	Trachynia	■ ligustica
Sphenopus	■ distachya	■ muralis
■ divaricatus	Tragus	■ myuros
Spodiopogon	■ racemosus	■ persica
■ pogonanthus	Triplachne	■ unilateralis
Sporobolus	■ nitens	Zea
■ virginicus	Trisetaria	■ K ■ m.-mays
Stipa	■ aurea	Zingeria
■ arabica	■ loeflingiana	■ b.-iebersteiniana
■ araxensis	Trisetum	■ -trichopoda
■ bromoides	■ flavescens	■ pisidica
■ capensis	■ rigidum	■ verticillata
■ capillata	■ sibiricum	
■ caragana	■ thospiticum	
■ ehrenbergiana	■ turcicum	
■ h.-hohenackeriana	Triticum	
■ -assyriaca	■ aestivum	

JUNCACEAE

9:1

Juncus	(Juncus)	(Juncus)
acutiflorus	g.-gerardi	subulatus
acus	-libanoticus	tenageia
alpigenus	h.-heldreichianus	tenuis
a.-alpinus	-orientalis	thomasi
anatolicus	hybridus	turkestanicus
articulatus	inflexus	Luzula
atratus	littoralis	campestris
balticus	maritimus	forsteri
bufonius	minutulus	luzuloides
bulbosus	pygmaeus	multiflora
capitatus	rechingeri	nodulosa
compressus	rigidus	pallens
conglomeratus	sparganiifolius	pseudosudetica
effusus	sphaerocarpus	spicata
filiformis	squarrosum	sudetica
f.-fontanesii	striatus	sylvatica
-pyramidalis	subnodulosus	turcica

Literatur

DAVIS P.H. 1985. Flora of Turkey and the East Aegean Islands. Vol.9. - Edinburgh.

DURAL H.& EKIM T. 1984. Flora of Takkali Mountains (C4, Konya). S.Ü.F.F. Dergisi Sayi 3, S.183-204.

Anschrift des Verfassers:

Ing. Josef DONNER, Haiderstraße 21,  
A-4030 Linz, Austria.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Linzer biologische Beiträge](#)

Jahr/Year: 1987

Band/Volume: [0019\\_1](#)

Autor(en)/Author(s): Donner Josef

Artikel/Article: [Verbreitungskarten zu P. H. DAVIS "Flora of Turkey, 9". 3-16](#)