

γ. parviflora. Floribus minimis. *Involucro 3 vel 4 plo longiore quam flos, quam proprietatem nulla formarum sponte nascentium exhibet.*

Synonyma: *N. humilis* Hort.? Vidi specimina multa in horto quodam urbis Francofurti et in „Magasin Schleicher.“

20. ***N. elata* Boiss.** Pl. nov. I, 66. (1842). Caule erecto ramoso; ramis strictis. Floribus involucretis, *laciniis involucri setaceis.* Sepalis ovatis basi attenuatis sessilibus. Petalis longe stipitatis, *ungue laminam subaequante,* labio exteriori bipartito lanceolato, *laciniis linearibus,* interiore late ovato. Antheris brevissime apiculatis. Capsulis 4—5 ad apicem usque connexis laevibus. *Seminibus angulatis exasperatis nigris compluribus denticulis brevissimis ornatis.*

Synonyma: *N. intermedia* C. Koch. Linnaea XIX, 48. — *N. involucrata* C. Koch l. c.

Area geogr.: Asia minor: Assos in dumetis! (Sint. 1049. HGB et HBB); Mysia: Koukourdanlik! (Calvert 335. 486. HGB); Bithynia! (C. Koch HGB); Lydia: sepes prope Philadelphiam! (HGB) ect.

Floret Junio et Julio.

Index specierum et varietatum.

Garidella L. 24
anethifolia Salisb. — *nigellaeformis* St. Lag. — *Nigellastrum* L.
 — *nigelliformis* St. Lag. = *N. Nigellastrum* Willk.
ungicularis Lam. = *N. unguicularis* Spenner.

Komaroffia Ktze.

diversifolia Ktze. = *N. integrifolia* Regel.

Nigella L.

agrestis J. u. C. Presl. = *arvensis* L.
amoena Salisb. = *Hispanica* L.
aristata Sibth. = *Huthii* Brand β) *aristata*
Armena Stev. = *segetalis* M. B. β) *Armena* Boiss.
arvensis L. 24
 — *caudata* Boiss.
 — *Cossoniana* Ball. = *Gallica* Jord. β) *Cossoniana* Brand.
 — *cretensis* Rev. = *arvensis* var. *microcarpa* Boiss.
 — *divaricata* Boiss.
 — *foeniculacea* Velenovsky.
 — *glauca* Boiss. = *tuberculata* Gris.
 — *glaucescens* Guss. = *arvensis* var. *divaricata* Boiss.
 — *involucrata* Boiss. = *tuberculata* Gris.
 — *microcarpa* Boiss.
 — *trachycarpa* Borb.
 — *typica* Boiss. — *verruculosa* Beck. = *arvensis* L.

arvensis Pallas = segetalis M. B.	
aspera C. Koch = tuberculata Gris.	
Assyriaca Boiss.	27
bicolor Boiss. = segetalis M. B.	
Bourgaei Jord. = Damascena L. γ) glaucescens Rev.	
ciliaris D.C.	13
Cilicica Boiss. = stellaris Boiss.	
coarctata Gmel. = Damascena L. fl. pl. β) coarctata.	
coerulea Lam. = Damascena L.	
confusa Salle = Gallica Jord.	
corniculata DC. = orientalis L.	
cretensis Stev. =	} arvensis L. var. microcarpa Boiss.
cretica Mill. =	
Damascena L.	34
— Africana Brand.	
— coarctata Willd. = fl. pl. β) coarctata.	
— glaucescens Rev.	
— minor Willk. = glaucescens Rev.?	
— pallidiflora Rev.	
— typica Brand.	
deserti Boiss.	28
— Arabica Boiss. = deserti Boiss.	
— Assyriaca Boiss. = Assyriaca Boiss.	
— tenuifolia Brand.	
divaricata Beaupré = arvensis L. var. divaricata Boiss.	
divaricata Willk. = Gallica Jord. var. divaricata Brand.	
diversifolia Franchet = integrifolia Regel.	
doliata Pall. = arvensis L.	
elata Boiss.	36
elegans Salisb. = Damascena L.	
foeniculacea DC. = arvensis β) foeniculacea Velenovsky.	
foeniculacea Hohen. = segetalis M. B.	
fumariaefolia Kotschy.	15
— Cassica Brand.	
Gaditana Soleir. = N. Hispanica L.	
Gallica Jord.	9
— Algeriensis Brand. — Cossoniana Brand. — divaricata Brand.	
Garidella Spenner = Nigellastrum Willk.	
Hispanica Gren. et Godr. = Gallica Jord. var. divaricata Brand.	
Hispanica L.	23
— genuina Coss. = Hispanica L.	
— glaucescens Boiss. = Gallica Jord. var. divaricata Brand.	
— intermedia Coss.	
— parviflora Coss. = Gallica Jord.	
Huthii Brand	26
— aristata Brand.	
Indica Roxb. = sativa L.	
integrifolia Regel	12

<i>intermedia</i> C. Koch. — <i>involucrata</i> C. Koch = <i>elata</i> Boiss.	
<i>involucrata</i> Mch. = <i>Damascena</i> L.	
<i>laevis</i> Delil. = <i>arvensis</i> L. var. <i>divaricata</i> Boiss.	
<i>latifolia</i> Mill. = <i>arvensis</i> L.	
<i>multifida</i> Gater. = <i>Damascena</i> L.	
<i>Nigellastrum</i> Willk.	11
<i>Noëana</i> Boiss. = <i>oxypetala</i> Boiss. var. <i>Noëana</i>	
<i>orientalis</i> L.	13
— <i>microcarpa</i> Brand.	
<i>oxypetala</i> Boiss.	14
— <i>involucrata</i> Brand. — <i>Noëana</i> Boiss.	
— <i>Persica</i> Brand. — <i>tenuifolia</i> Boiss.	
— <i>tenuiloba</i> Sint. = <i>tenuifolia</i> Boiss.	
— <i>typica</i> Brand.	
<i>Persica</i> Boiss. = <i>oxypetala</i> Boiss. var. <i>Noëana</i>	
<i>polygyna</i> Mch. = <i>Hispanica</i> L.	
<i>pygmaea</i> DC = <i>Damascena</i> L. fl. pl. β) <i>coarctata</i> ?	
<i>sativa</i> L.	33
— <i>brachyloba</i> Boiss. = <i>hispidula</i> Boiss.	
— <i>Cretica</i> DC = <i>N. arvensis</i> L. var. <i>microcarpa</i> Boiss.	
— <i>hispidula</i> Boiss.	
— <i>Indica</i> DC = <i>N. sativa</i> L.	
— <i>pygmaea</i> Pers. = <i>N. Damascena</i> L. fl. pl. β) <i>coarctata</i> ?	
— <i>citrina</i> DC. (?)	
<i>segetalis</i> M. B.	23
— <i>Armena</i> Boiss.	
<i>stellaris</i> Boiss.	15
<i>stellaris</i> Boiss. (olim!) = <i>fumariaefolia</i> Ky.	
<i>Tauberti</i> Brand.	27
<i>Taurica</i> Stev. = <i>Damascena</i> L.	
<i>tenuiflora</i> Gilib. = <i>arvensis</i> L.	
<i>truncata</i> Viv. = <i>sativa</i> L.	
<i>tuberculata</i> Gris.	26
<i>unguicularis</i> Spenner	11
<i>unguiculata</i> Stokes = <i>arvensis</i> L.	
<i>verrucosa</i> C. Koch = <i>segetalis</i> M. B. β) <i>Armena</i> Boiss.	
<i>Nigellastrum</i> Mch.	
<i>ciliare</i> Bercht et Presl. = <i>ciliaris</i> DC.	
<i>corniculatum</i> Bercht et Presl. = <i>orientalis</i> L.	
<i>flavum</i> Mch. — <i>orientale</i> Bercht et Presl. = <i>orientalis</i> L.	

Bücherschau.

Zacharias, Otto. Forschungsberichte aus der Biologischen Station zu Plön, Theil 3, mit 2 Taf., 17 Abb. und 3 Tab. Berlin 1895, VII, 210 S.

Der dritte Theil dieser Berichte zeigt schon durch seinen Umfang, der dem der ersten beiden Theile zusammen gleich-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Helios - Abhandlungen und Mitteilungen aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion von Helios Frankfurt/Oder

Artikel/Article: [Index specierum et varietatum. 36-38](#)