

Semester:

Vorname, Name:

Datum:

1. Diagnosebogen - Morphologische Merkmale der vorgelegten Pflanze:

Lebensform, Wuchsform (Kraut, Staude, Strauch, Baum):

Sprossachse: (krautig, verholzt):

Gestalt / Form (Querschnitt):

Verzweigung:

Beblätterung:

Blattstellung:

Besondere Merkmale:

Laubblätter:

Anheftung (sitzend, gestielt.):

Blattform (einfach/zusammengesetzt):

Zerteilungsgrad (Fiederung):

Blattrand:

Blattnervatur:

Behaarung:

Besondere Merkmale:

Blüte:

Blütenstand:

Blütenfarbe:

Blütenhülle (Einfaches Perigon, doppeltes Perianth):

Androeceum:

Gynoeceum:

Stellung d. Fruchtknotens:

Blütenform/Blütensymmetrie:

Blütenformel:

Besondere Merkmale:

Sofern vorhanden/erkennbar: Früchte, Samen:

Fruchtform:

Besondere Merkmale (z.B. Flugorgane, auffällige Zeichnung etc.):

2. Bestimmung der vorliegenden Pflanzenart nach "Schmeil/Fitschen " (____ Auflage):

A) Einstieg in Tabelle: _____ (S. _____)

B) Bestimmungsweg ("Ziffernfolge", z.B. 1 → 2 → 5) bis zur Familie:

C) Bestimmungsweg bis zur Gattung (evt. Art):

D) Bestimmungsweg bis zu Art (evtl. Unterart):

E) Ergebnis:

Familie:	Wissenschaftlicher Name:	(Deutscher Name):
	_____	_____
Gattung:	Wissenschaftlicher Name:	(Deutscher Name):
	_____	_____
Art:	Wissenschaftlicher Name:	(Deutscher Name):
	_____	_____

Testat:
(nur für Abschlussprüfung erforderlich)
