

- Abgabetermin:** 1. Unterrichtswoche (Freitag in der Frühstückspause) im 2. Ausbildungsjahr – **20** Pflanzen  
 1. Unterrichtswoche (Freitag - " - ) im 3. Ausbildungsjahr – weitere **15** Pflanzen
- Bewertung:** Das Herbarium wird sowohl im 2. als auch im 3. Ausbildungsjahr bewertet.  
 Die erteilten Noten werden wie Klassenarbeiten gewichtet (doppelte Wertung).

	<b>1. Abgabe</b>		<b>2. Abgabe</b>	
Deckblatt	2	bzw.	2 Punkte	(Name, Klasse, Ausbildungsbetrieb, Stempel und Unterschrift des Ausbilders) → zu beiden Terminen
	2	bzw.	2 Punkte	(Inhaltsverzeichnis)
Trennblätter	1	bzw.	1 Punkt	(Gruppennamen und Pflanzenvertreter)
Vollständigkeit:	20	bzw.	15 Punkte	(Stängel, Blätter, Wurzel, Blütenstand)
Form:	20	bzw.	15 Punkte	(Pflanzen ohne Schmutz, keine vergilbten, abgestorbenen oder schadhafte Pflanzenteile, Sauberkeit beim Aufkleben)
Fachlichkeit:	20	bzw.	15 Punkte	(exakte Bestimmung und Beschriftung)
Infoteil je Pflanze	40	bzw.	30 Punkte	(je Pflanze 2Punkte)
	<b>105</b>	<b>bzw.</b>	<b>80 Punkte</b>	

Inhalt: **20** bzw. weitere **15 Pflanzen** (Pflanzenteil - getrocknete, gepresste Ganzpflanze bzw. typische Pflanzenteile - und einem auf die dargestellte Pflanze bezogenen Informationsteil)

**Folgende Pflanzen stehen zur Auswahl:**

- 5 Getreidearten jeweils Sommer- oder Wintergetreide einer Art, Mais
- 2 Ölpflanzen z. B. Raps, Senf, Öllein, Sonnenblume, Krambe
- 2 Hackfrüchte z. B. Rüben, Kartoffel, Möhre
- 10 Gräser (kein Getreide!) Es werden nur folgende Gräser bewertet: Fuchsschwanz (Wiesen- oder Knickfuchsschwanz), Glatthafer, Knaulgras, Quecke, Rispengräser, Schwingel, Trespen, Weidelgras (Welsches oder Deutsches Weidelgras), Wiesenlieschgras, Windhalm, Wolliges Honiggras
- 6 Leguminosen: Es werden nur folgende Leguminosen bewertet:  
 Ackerbohne, Futtererbse, Gelbklee, Hasenklee, Inkarnatklee, Lupine, Luzerne, Perserklee, Rotklee, Viersamige Wicke, Vogelwicke, Weißklee, Wiesenplatterbse, Zauwicke
- 10 Kräuter (davon 2 Giftpflanzen) Es werden nur folgende Kräuter bewertet:  
Ungiftig: Ackerhellerkraut, Ackerschachtelhalm, Ackerstiefmütterchen, Ampfer, Ehrenpreis, Erdrauch, Gänsefuß, Hirtentäschel, Kamille, Knöterich, Kornblume, Klettenlabkraut, Löwenzahn, Melde, Schafgarbe, Schwarzer Nachtschatten, Storchschnabel, Taubnessel, Wegerich, Wiesenkerbel, Vogelmiere  
Giftig: Jakobskreuzkraut, Schöllkraut, Wolfsmilcharten

Achtung: Jeweils nur **eine** Art sammeln!

Aufteilung und Termine:

Pflanzengruppe	1. U-Woche im 2. Ausbildungsjahr	1. U-Woche im 3. Ausbildungsjahr
Getreide	4 Pflanzen	1 Pflanze
Ölpflanzen	1 Pflanze	1 Pflanze
Hackfrüchte	1 Pflanze	1 Pflanze
Gräser	6 Pflanzen	4 Pflanzen
Leguminosen	3 Pflanzen	3 Pflanzen
Kräuter (davon insgesamt 2 Giftpflanzen)	5 Pflanzen	5 Pflanzen

- Deckblatt: Name  
 Klasse  
 Ausbildungsbetrieb  
 Datum und Unterschrift des Ausbilders, Stempel des Ausbildungsbetriebes
- Anforderungen: Inhaltsverzeichnis (nach Pflanzengruppen unterteilt, Pflanzenbezeichnung und Seitenangabe)  
 weiße Blätter oder Zeichenkarton  
 Trennblätter mit Gruppennamen (s. o.) zwischen den Pflanzengruppen und Pflanzenvertretern
- Pflanzenteil: Auf dem Blatt sind neben der Pflanze (mit Blütenstand, mindestens 1 Blatt und möglichst mit Wurzel) folgende Daten **links unten** anzugeben:  
 Name der Pflanze  
 Wissenschaftlicher Name der Pflanze  
 Pflanzenfamilie  
 Datum / Unterschrift des Auszubildenden
- Informationsteil: **Für den Informationsteil sind die Vordrucke handschriftlich auszufüllen! (Nicht auf der Rückseite des Pflanzenteils schreiben sondern ein extra Blatt verwenden.)**  
 Name der Pflanze  
 Standortansprüche  
 Botanische Besonderheiten  
 Bedeutung für die Landwirtschaft / Verwendung / Futterwertzahl  
 Fundort  
 Funddatum / Unterschrift des Auszubildenden

Viel Erfolg! Wurzten, 24.09.2013