

Pflanzenliste

**für die Ausbildung
zur Werkerin / zum Werker
in der Fachrichtung**

Gemüsebau

Auflage: Juli 2012

Vorwort

Die Verordnung über die Berufsbildung im Gartenbau vom 06. März 1996 stellt in den Ausbildungsrahmenplänen (Besondere Fertigkeiten und Kenntnisse) die Pflanzenkenntnisse bewusst an die erste Stelle.

Die Pflanze ist der wichtigste 'Werkstoff' des Gärtners und muss daher grundsätzlich im Mittelpunkt der gärtnerischen Berufsausbildung stehen. Gute Pflanzenkenntnisse und Kenntnisse über die Ansprüche der Pflanzen sind Voraussetzung für das Gelingen der Kulturen und damit für den Betriebserfolg im Produktionsgartenbau.

Den Auszubildenden soll mit dieser Liste eine Lernhilfe gegeben werden, die die wichtigsten Pflanzengattungen, -arten und -sorten für ihre Fachrichtung enthält. Das in dieser Liste enthaltene Pflanzensortiment gehört zu den unverzichtbaren Grundkenntnissen der beruflichen Ausbildung im Sinne der Ausbildungsverordnung. Auszubildende sollten darauf bedacht sein, durch praktischen Umgang und durch weitergehende Beschreibungen ihre Pflanzen- und Sortimentskenntnisse zu erweitern und zu vertiefen.

Juli 2012

Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen

Pflanzenliste für die Ausbildung im Gemüsebau

Mit 'S' gekennzeichnete Pflanzen müssen auch als Samen bestimmt werden können.

1. Gemüse und Küchenkräuter

	Allium cepa	Alliaceae	Küchen-Zwiebel
S	Allium porrum	"	Porree
	Allium schoenoprasum	"	Schnittlauch
S	Anethum graveolens var. hortorum	Apiaceae	Garten-Dill
S	Apium graveolens var. rapaceum	"	Knollen-Sellerie
	Asparagus officinalis	Asparagaceae	Spargel
S	Beta vulgaris var. vulgaris	Chenopodiaceae	Rote Bete
S	Brassica oleracea var. botrytis	Brassicaceae	Blumenkohl
S	var. capitata	"	Kopfkohl (Weiß-, Rotkohl)
S	var. gemmifera	"	Rosenkohl
S	var. gongylodes	"	Kohlrabi
S	var. italica	"	Brokkoli
S	var. sabauda	"	Wirsing
S	var. sabellica	"	Grünkohl
	Capsicum annuum	Solanaceae	Paprika
	Cichorium endivia	Asteraceae	Endivie
	Cichorium intybus var. foliosum	"	Chicoree, Radicchio
	Cucumis melo	Cucurbitaceae	Melone
	Cucumis sativus	"	Gurke
S	Cucurbita maxima	"	Riesenkürbis
	Cucurbita pepo	"	Zucchini
S	Daucus carota subsp. sativus	Apiaceae	Möhre
S	Foeniculum vulgare var. azoricum	Apiaceae	Knollenfenchel
S	Lactuca sativa var. capitata	Asteraceae	Kopfsalat
S	Lepidium sativum	Brassicaceae	Gartenkresse
S	Lycopersicon esculentum var. esculentum	Solanaceae	Tomate
	Mentha x piperita	"	Pfefferminze
	Ocimum basilicum	Lamiaceae	Basilikum
	Origanum majorana	"	Majoran
	Petroselinum crispum	Apiaceae	Petersilie
S	Phaseolus vulgaris var. nanus	Fabaceae	Busch-Bohne
	Phaseolus vulgaris var. communis	"	Stangen-Bohne
S	Pisum sativum Medullare-Grp.	"	Markerbse
	Raphanus sativus var. niger	Brassicaceae	Rettich
S	Raphanus sativus var. sativus	"	Radies
	Rheum rhaponticum	Polygonaceae	Rhabarber
	Salvia officinalis	Lamiaceae	Echter Salbei
S	Scorzonera hispanica	Asteraceae	Schwarzwurzel
	Solanum melongena	Solanaceae	Aubergine
	Solanum tuberosum	"	Kartoffel
S	Spinacia oleracea	Chenopodiaceae	Spinat
	Thymus vulgaris	Lamiaceae	Thymian
	Valerianella locusta	Valerianaceae	Feldsalat, Rapunzel
S	Vicia faba	Fabaceae	Puff-Bohne
S	Zea mays saccharata	Poaceae	ZuckerJulis

¹⁾ Eine dieser Brassica - Arten

2. Beet - und Balkonpflanzen

	Ageratum houstonianum	Asteraceae	Leberbalsam
	Begonia semperflorens	Begoniaceae	Eis-Begonie
	Fuchsia Hybriden	Onagraceae	Fuchsia
	Impatiens walleriana	Balsaminaceae	Fleißiges Lieschen
	Pelargonium zonale	Geraniaceae	Geranie
	Petunia Hybriden	Solanaceae	Petunie
	Salvia splendens	Lamiaceae	Feuersalbei
	Tagetes patula	Asteraceae	Studentenblume
	Viola x wittrockiana	Violaceae	Stiefmütterchen
	Fragaria x ananasa	Rosaceae	Erdbeere

3. Topfpflanzen

Anthurium scherzerianum
Begonia Elatior - Hybriden
Chlorophytum comosum
Cyclamen persicum
Erica gracilis
Euphorbia pulcherrima
Ficus elastica
Hedera helix
Hyacinthus orientalis
Primula vulgaris
Rhododendron simsii
Saintpaulia ionantha
Vriesea splendens

Araceae
Begoniaceae
Antheriaceae
Primulaceae
Ericaceae
Euphorbiaceae
Moraceae
Araliaceae
Hyacinthaceae
Primulaceae
Ericaceae
Gesneriaceae
Bromeliaceae

Flamingoblume
Schiefblatt
Grünlilie
Alpenveilchen
Erike
Weihnachtsstern
Gummibaum
Efeu
Hyazinthe
Primel
(Indica-)Azalee
Usambaraveilchen
Flammendes Schwert

4. Schnittblumen

Chrysanthemum x grandiflorum
Cymbidium Cultivars
Dianthus caryophyllus
Gerbera jamesonii
Helianthus annuus
Narcissus pseudonarcissus
Rosa Floribunda-Hybriden
Tulipa Cultivars

Asteraceae
Orchidaceae
Caryophyllaceae
Asteraceae
Asteraceae
Amarillydaceae
Rosaceae
Liliaceae

Chrysantheme
Cymbidie
Edelnelke (bzw. Garten -)
Gerbera
Sonnenblume
Osterglocke
Edelrose (bzw. Garten-)
Tulpe

5. Gehölze

Betula pendula
Carpinus betulus
Forsythia x intermedia
Ligustrum vulgare
Malus domestica
Prunus cerasus
Quercus robur
Ribes nigrum
Rubus idaeus

Betulaceae
Betulaceae
Oleaceae
Oleaceae
Rosaceae
Rosaceae
Fagaceae
Saxifragaceae
Rosaceae

Weißbirke
Hainbuche
Forsythie
Liguster
Kulturapfel
Sauerkirsche
Stieleiche
Schwarze Johannisbeere
Himbeere

Larix kaempferi
Picea omorika
Pinus nigra
Taxus baccata
Thuja occidentalis

Pinaceae
Pinaceae
Pinaceae
Taxaceae
Cupressaceae

Lärche
Serbische Fichte
Österr. Schwarzkiefer
Gewöhnliche Eibe
Abendl. Lebensbaum

6. Wildkräuter

Anthemis arvensis	Asteraceae	Acker-Hundskamille
Bellis perennis	Asteraceae	Gänseblümchen
Capsella bursa - pastoris	Brassicaceae	Hirtentäschel
Cardamine impatiens	Brassicaceae	Spring-Schaumkraut
Chenopodium album	Chenopodiaceae	Melde, Gänsefuß
Cirsium arvensis	Asteraceae	Ackerkratzdistel
Elymus repens	Poaceae	(Gewöhnliche) Quecke
Equisetum arvense	Equisetaceae	Ackerschachtelhalm
Galinsoga parviflora	Asteraceae	Franzosenkraut
Galium aparine	Rubiaceae	Klettenlabkraut
Lamium purpureum	Lamiaceae	Rote Taubnessel
Polygonum aviculare	Polygonaceae	Acker-Vogelknöterich
Ranunculus repens	Ranunculaceae	Kriechender Hahnenfuß
Senecio vulgaris	Asteraceae	Kreuzkraut
Stellaria media	Caryophyllaceae	Vogelmiere
Taraxacum officinale	Asteraceae	Löwenzahn
Urtica dioica	Urticaceae	Große Brennessel
Urtica urens	Urticaceae	Kleine Brennessel

Impressum

Auflage: Juli 2012

Nomenklatur:

die Überprüfung der Liste hinsichtlich der Nomenklatur erfolgte nach:
„Der große Zander – Enzyklopädie der Pflanzenamen, Band 2 ”
Auflage: 2008

Herausgeber:

Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen
Nevinghoff 40
48147 Münster