

# Origanum majorana / Majoran



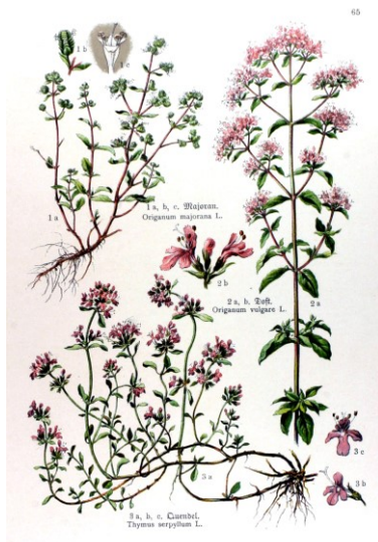
<b>ID Pflanze</b>	188
<b>Höhe in cm</b>	30 bis 80
<b>Lichtbedarf</b>	sonnig oder halbschattig
<b>Wasserbedarf</b>	trocken oder normal
<b>Bodenbeschaffenheit</b>	humusreicher Sandboden
<b>Lebensdauer</b>	<b>mehrfährig</b> <span style="float: right;">W: Knospen über Erde</span>
<b>Keimverhalten und Pflege</b>	vorziehen und Mitte Mai ins Freiland setzen
<b>KT = Keimtemperatur</b>	nicht frosthart Normalkeimer KT 20 Grad Lichtkeimer Keimdauer 14-21 Tage
<b>Abstand beim Pflanzen in cm</b>	20
<b>Pflanzenanleitung</b>	frostempfindlich, nach jeweils 2 - 3 Jahren sollen die Pflanzen ausgegraben, die Wurzeln geteilt und möglichst an anderen Stelle wieder ausgepflanzt werden. (312)
<b>Düngekategorie</b>	Schwachzehrer
<b>Samenhaltbarkeit in Jahren</b>	2-3

**Zeigerwerte gemäss info flora unter <https://www.infoflora.ch/de/flora/art->**

Wasser	pH-Wert	Nährstoffe	Temperatur	Licht	Klimatyp	Humus	Partikelgr.
mässig trocken	schwach sauer (4.5-7.5)	mittel	sehr warm-collin	sonnig	ozeanisch		

<b>Lebensraum</b>	sonnige Hänge, Wegränder (312)
<b>Geografische Verbreitung</b>	Kleinasien, heute kultiviert im Mittelmeerraum und in Mittel- und Osteuropa
<b>Gefährdet?</b>	ungefährdet

	Saat	Blüte	Ernte
Januar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Februar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
März	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
April	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mai	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Juni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Juli	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
August	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
September	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Oktober	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
November	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dezember	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>Quelle Bild</b>	Friedrich Losch <a href="http://caliban.mpiz-koeln.mpg.de/losch/screen/IMG_3673.jpg">http://caliban.mpiz-koeln.mpg.de/losch/screen/IMG_3673.jpg</a>
<b>Heilpflanze?</b>	Vollksmedizin
<b>Wirkstoffe</b>	Neben ätherischem Öl enthält die Majoranpflanze Flavonoide, Gerbstoffe, Bitterstoffe, Glykoside und Ascorbinsäure.
<b>Heilwirkung</b>	Galt als Allheilmittel; löst Darmkrämpfe und Harn, Verdauungshilfe für Fett. (312)
<b>Giftig?</b>	ungiftig
<b>Kulinarische Nutzung</b>	ganze Stängel als Küchenkraut
<b>Sonstige Nutzung</b>	Majoran wurde in der Bronzezeit als Kräutertabak geraucht

**Quellen und weiterführende Infos:**

- 312 <http://www.gewuerzlexikon.de/majoran.html>
- 392 [http://caliban.mpiz-koeln.mpg.de/losch/screen/IMG\\_3673.jpg](http://caliban.mpiz-koeln.mpg.de/losch/screen/IMG_3673.jpg)
- 393 <http://de.wikipedia.org/wiki/Majoran>
- 397 Handbuch Bio-Balkongarten (Andrea Heistinge Arche Noah)

**Zusammengestellt von Silvia Rothen, rothen ecotronics, Bern, Schweiz**  
<http://www.ecotronics.ch/blumen.aspx>