

## Tagetes / Tagetes



ID Pflanze	22
Lateinischer Name betont	Tagétes
Höhe in cm	10 bis 80
Lichtbedarf	sonnig
Wasserbedarf	normal
Bodenbeschaffenheit	mittelschwerer, nährstoffreicher Böden
Lebensdauer	<b>einjährig</b>
Keimverhalten und Pflege	unter Glas; Samen ca 1cm bedecken
KT = Keimtemperatur	nicht frosthart Normalkeimer KT 16-18 Grad Dunkelkeimer Keimdauer 7-14 Tage
Abstand beim Pflanzen in cm	30
Pflanzenanleitung	bald nach Keimung pikieren und in Töpfe pflanzen; im Mai ins Freiland pflanzen; Achtung: schneckengefährdet!
Samenhaltbarkeit in Jahren	2-3
Lebensraum	heisse, trockene Hänge
Geografische Verbreitung	Mexiko, Mittelamerika, USA, Südamerika z.T. bis Argentinien hinunter
Allgemeine Bemerkungen	Höhe hängt v.a. von den Arten ab

	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 checked="" 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 checked="" 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>	Silvia Rothen
<b>Heilpflanze?</b>	offiziell
<b>Wirkstoffe</b>	Lutein
<b>Heilwirkung</b>	Lutein hilft gegen Macula-Degeneration
<b>Kulinarische Nutzung</b>	Tagetes minuta dient in Peru als Gewürz.
<b>Sonstige Nutzung</b>	Lutein wird als Lebensmittelfarbstoff E161b sowie als Futtermittelzusatz insbesondere für Geflügel zur Gelbfärbung von Eidotter verwendet; hält im Gartenbau den Boden frei von Nematoden und Fadenwürmern

### Quellen und weiterführende Infos:

2 Eigene Foto Canon 10d (Silvia Rothen)  
25 <http://de.wikipedia.org/wiki/Tagetes>  
192 <http://www.ginsterfarm.ch/Pflanzen/Zierpflanzen/Zierpflanzen.htm>  
207 [http://www.gottiswelt.de/diesunddas/kraeuter\\_gewuerze.htm](http://www.gottiswelt.de/diesunddas/kraeuter_gewuerze.htm)  
291 <http://theseedsite.co.uk/profile423.html>  
549 <https://www.prospecierara.ch/de/sortenfinder/zp-1790>

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

Version: 31.12.2022 11:24:20