

# Období- zimního vegetačního klidu, dormance? Eh? Cože?

Přesně-špávek páně Radek Kastner  
[27.02.2008]  
Aktualizováno [24.06.2008]

O: Jenom proto, že vaše rostlina zastavuje růst a nijak moc se neprojevuje, nemusíte být na uměně.

Možná právě právě zahajuje svou podzimní- dormanci! Nená- pochyb o tom, že mucholapka zahajuje- c- dormanci má- že vypadat opravdu mizerně (mrkněte napravo na rostliny páně eně po- as- m), ale tohle vaše je obnova, a- st magického cyklu života.

Hnusně!

Foto Galleria Carnivora © Barry Rice

Dostáváte takovou spoustu otázek na dormanci mucholapek, že chci být velmi konkrétně. Takže dřívejte pozor!

- Opravdu byste měli vaše- rostlině- dopřít období- klidu. Potřebují- ho, stejně jako vy musíte- te- spát jednou de- kolejně- l- a nedostatek spánku---dopřít si je pamatuju.) V- m, že př- stitě experti se mnou nebudou souhlasit, ale váš za- ky---dopřete rostliněm dormanci!

- Pokud vaše rostlina roste stále pomaleji (tzn. u- nevytvá- nově pasti) a je pozdně- l- to, má- ete považovat samozřejmě, že př- období- dormance.

- Pokud jste si koupili novou rostlinu během jara nebo l- a, a před- n- stupem zimy jste ji př- stovali alespoň 4 měsíce, nemá by být problém dopřít- období- zimního odpočinku. Jestli jste ji př- stovali krátce- dobu, nebo jste si ji- s koupili v zimě, nevnucujte jí- dormanci---po- kejte do př- it- zimy.

- Teploty pro období- klidu by měly být chladné ale ne mrazivé. Nenechte vaše rostliny zmraznout! Sluneční- světlo v období- dormance je prima. Substrát udržte jen trochu vlhký- z- l- horek i do podmisky je fajn, jen je udržovat le- ve vlhku. Mějte na paměti, že tyhle rostliny př- edpokládají- chladné (ani arktické, ani vedro v džungli) zimy, jako m- sv- domovině- na pob- Severní- nebo Jižní- Karol- ny. Pro zajímavost jsou ně- že př- m- m- nejní- a st- ední- teploty pro Wilmington v Severní- Karol- ně, ve stupních Fahrenheita a Celsia. Pro detailnější informace se podějte na můj zdroj, [www.weather.com](http://www.weather.com).

Měsí- c  
Á, Nejví-  
Á, Nejní-  
St- ední-

Led

13°C (55°F)

1°C (34°F)

7°C (45°F)

Åšno

14°C (58°F)

2°C (36°F)

8°C (47°F)

B™e

18°C (65°F)

6°C (43°F)

12°C (54°F)

Dub

23°C (74°F)

10°C (50°F)

17°C (62°F)

KvĚ

27°C (80°F)

15°C (59°F)

21°C (70°F)

ÄEen

29°C (85°F)

19°C (67°F)

25°C (77°F)

ÄEec

31°C (88°F)

22°C (71°F)

27°C (80°F)

Srp

31°C (87°F)

22°C (71°F)

26°C (79°F)

ZÄjÄ™

29°C (85°F)

18°C (65°F)

24°C (75°F)

Å~Ã-j

24°C (76°F)

12°C (53°F)

18°C (65°F)

Lis

21°C (69°F)

7°C (44°F)

14°C (57°F)

Pro

15°C (59°F)

3°C (37°F)

9°C (49°F)

Následující zřiznam ve FAQ popisuje způsoby, jak můžete vaši rostlinu dopřít pájemnou zimní-dormanci

Page citations: Rice, B.A. 2006a; [www.weather.com](http://www.weather.com).

Revised: August 2007

©Barry Rice, 2005

T: David Erhard