

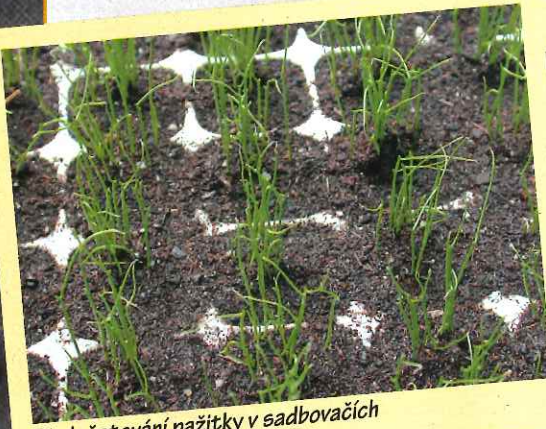
# Březen v zeleninové zahradě

**V** minulém roce přišlo jaro velice brzo, takže koncem února až začátkem března byly záhony již osety, jindy se zase zima protáhne až do dubna. Práce na zahrádce uzpůsobíme tedy podle počasí.

- Na záhonky budeme vysévat a později vysazovat podle plánu, abychom dodrželi zásady správného střídání plodin v osevním postupu. Zásady osevního postupu jsou uvedeny v článku: Založení zeleninové zahrádky II. (Z 2/2015). Pro plodovou a koštálkovou zeleninu, celer, případně pór vyčleníme záhony, které jsme na podzim vynořili chlévkým hnojem, případně kompostem.

- Můžeme vysévat ředkvičku, špenát, cibuli, mrkev, petržel, pastinák, černý kořen, hrášek, tedy druhy, které klíčí při teplotě 2–5 °C a začínají růst již při 5 °C. Oseté záhony je vhodné přikrýt netkanou textilií, pod kterou je vyšší teplota, tím dosáhneme ranější sklizně. Netkaná textilie zároveň brání napadení škůdců.

- Vysazujeme jarní česnek, ve druhé polovině měsíce cibuli sazečku.



Předpěstování pažitky v sadbovacích

Koncem března vysazujeme salát a rané koštálkoviny. Vysadbu rovněž zakryjeme netkanou textilií.

- Nad chřestem vytvoříme hrubek lichoběžníkového tvaru vysoký asi 30 cm a široký v dolní části asi 60 cm. Pokud hrubek zakryjeme černou netkanou textilií nebo fólií, dosáhneme lepšího prohrátí půdy a tím i ranější sklizně.

- Vyséváme rajčata a lilek k předpěstování sadby. Sadbu předpěstujeme v kontejnerech, v kelímkách ve skleníku, za oknem nebo v pařeništi. Dbáme, aby měla dostatek světla a teplotu 17–20 °C, v noci 11–14 °C. Do sadbovacích s menšími buňkami nebo i do kelímku vyséváme po šesti kusech semene pažitky, zasypeme jen slabou zeminou, kterou pak přisypeme až při vyklíčení. V teplých oblastech, kde se daří plodové zelenině, můžeme zkoušet pěstovat mochyně, jejíž sadbu si dopřestujeme z výsevu v tomto měsíci. Vysazovat ji budeme v polovině května. Rovněž můžeme vysévat semena bylinek.

- Ve vytápěném skleníku můžeme koncem března začátkem dubna vysazovat tyčková rajčata, která jsme si předpěstovali z ledno-



Pěstební plocha chřestu zakrytá černou fólií

vých výsevů. V době výsadby by měla mít sadba již založené kvetenství. Vysazujeme na záhony vynořené chlévkým hnojem (případně kompostem). Vysazujeme hluboko, protože rostliny vytvoří kořeny i na ponořené části stonku. Vzdálenost rostlin v řádku je obvykle 40 cm. Rostliny vyzavazujeme pomocí motouzu k drátu, který je natažený nad řadou vysazených rostlin ve výšce, v závislosti na výšce skleníku. Minimální teplota by neměla klesnout pod 17–18 °C ve dne a 15 °C v noci. K dobrému opylení potřebují rajčata dostatek světla a nižší vzdušnou vlhkost. Proto když je slunečno, větráme. Aby se pyl lépe uvolnil, je

vhodné v dopoledních hodinách potrást rostlinami, čímž se zlepší opylení. Rostliny vedeme obvykle na jeden výhon, výhony vyrůstající v úžlabí listů zavážeme odstraňujeme. První plody sklidíme zhruba dva měsíce po rozkvětu kvetenství.

- Začátkem března vyséváme skleníkové odrůdy okurek nebo odrůdy cukrového melounu pro výsadbu do skleníku. Vyséváme do výsevních misek, po vytvoření děložních lístků přepichujeme až po děložní lístky do kelímků, kontejnerů nebo sadbovacích s většími rozměry buňek.

- Koncem měsíce již můžeme sklidit salát a ředkvičku, které jsme vypěstovali v pařeništi nebo ve vytápěném skleníku.

Kristína Petříková  
Foto autorka

## Jak se projevují jednotlivé druhy v osevním postupu

Druh zeleniny	Hloubka kořenění		Vliv na půdní strukturu			Vliv na zaplevelení	
	mělká	hluboká	dobrý	neutrál	špatný	podporuje	potlačuje
Cibule	+					+	+
Pór		+	+				
Mrkev	+			+		+	
Celer	+			+			+
Zelí, kapusta, květák		+ (u květáku méně)			+		+
Kedlubny	+			+			+
Fazol	až středně hluboká			+			+
Hrách	+		+				+
Rajče		+		+		+	
Okurky	+			+		+	
Tykve, melouny		+	+				+
Salát, špenát	+			+		+	