

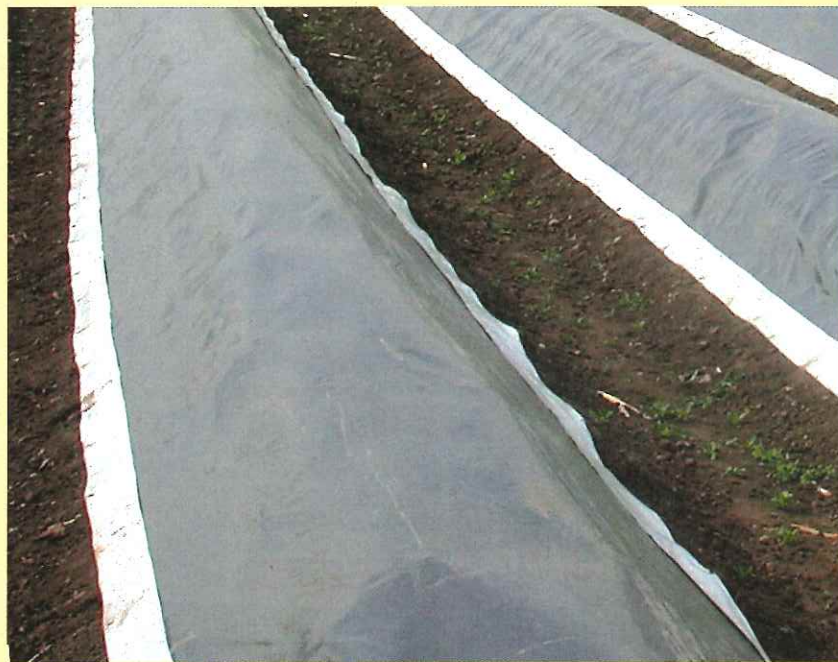
Březen v zeleninové zahradě

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 plánku, abychom dodrželi zásady správného střídání plodin v osevnickém postupu. Zásady osevnického postupu jsou uvedeny v článku: Založení zeleninové zahrádky II. (Z 2/2015). Pro plodovou a košťálovou zeleninu, celer, případně pór vyčleníme záhony, které jsme na podzim vyhnojili chlévským 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 škůdci.

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



Pěstební plocha chřestu zakrytá černou fólií



Předpěstování pažitky v sadbovačích

Koncem března vysazujeme salát a rané košťáloviny. Výsadbu rovněž zakryjeme netkanou textilií.

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

● Vyséváme rajčata a lilek k předpěstování sadby. Sadbu předpěstujeme v kontejnerech, v kelímcích ve skleníku, za oknem nebo v pařeništi. Dbáme, aby měla dostatek světla a teplotu 17–20 °C, v noci 11–14 °C. Do sadbovačů s menšími buňkami nebo i do kelímků vyséváme po šesti kusech semene pažitky, zasypeme jen slabou zemínou, kterou pak přisypeme až při vyklíčení. V teplých oblastech, kde se daří plodové zelenině, můžeme zkusit pěstovat mochnýň, jejíž sadbu si dopěstujeme z výsevu v tomto měsíci. Vysazovat jí 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-

vých výsevů. V době výsadby by měla mít sadba již založené květenství. Vysazujeme na záhony vyhnojené chlévským hnojem (případně kompostem). Vysazujeme hluboko, protože rostliny vytvoří kořeny i na ponořené části stonku. Vzdálenost rostlin v řádku je obvykle 40 cm. Rostliny vyvazujeme pomocí motouzu k drátu, který je natažený nad řadou vysazených rostlin ve výšce, v závislosti na výšce skleníčku. Minimální teplota by neměla klesnout pod 17–18 °C ve dne a 15 °C v noci. K dobrému

opylezení 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 zavčas odstraňujeme. První plody sklídíme zhruba dva měsíce po rozkvetu květenství.

● Začátkem března vyséváme skleníkové odrůdy okurek nebo odrůdy cukrového melounu pro výsadbu do skleníku. Vyséváme do výsevných misek, po vytvoření děložních lístků přepichujeme až po děložní lístky do kelímků, kontejnerů nebo sadbovačů s většími rozměry buněk.

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

Kristína Petříková
Foto autorka

Jak se projevují jednotlivé druhy v osevnickém postupu

Druh zeleniny	Hloubka kořenění		Vliv na půdní strukturu			Vliv na zaplevelení	
	mělká	hluboká	dobry	neutrální	špatný	podporuje	potlačuje
Cibule	+				+	+	
Pór		+	+				+
Mrkev		+		+		+	
Celer		+		+			+
Zelí, kapusta, květák		+		+			+
Kedlubny	+			+			+
Fazol	až středně hluboká		+				+
Hrách	+		+				+
Rajče		+		+		+	
Okurky	+			+		+	
Tykve, melouny		+	+				+
Salát, špenát	+			+		+	