

## Prve setve za vzgojo lastnih sadik zelenjave



V mesecu februarju načrtujemo setve za sadike paprik, jajčevca in paradižnika. Lahko začnemo sejati tudi solato, zelje, brokoli in špinačo. Kot vrtnarski izziv poizkusimo tudi s setvijo pora, čebule in zelene.

Celoten članek in video:  
<http://zelenisvet.com/prve-setve-za-vzgojo-lastnih-sadik-zelenjave>

### Zakaj vzgajamo lastne sadike zelenjave?

Z vzgojo lastnih sadik zelenjave dosežemo zgodnejši pridelek. Na direktno setev na prosto je potrebno počakati, da se tla ogrejejo na primerno temperaturo, kar vpliva na kalitev semen. Tudi rastna doba posameznih kultur se v tem primeru skrajša, saj sadike začnejo takoj z rastjo in tako na vrtu tudi bolj izkoristimo prostor.

S setvijo za sadike porabimo manj semena in precej manj bo tudi dela z redčenjem solate, ki jo marsikdo seje pregosto.

Predvsem naj pri vzgoji lastnih zelenjavnih sadik opozorimo na dva pomembna parametra. To sta temperatura kalitve semena, temperatura utrjevanja sadik in primerna osvetlitev. V kolikor omenjenih parametrov ne upoštevamo, so sadike kaj rade hitro pretegnjene in povsem neuporabne.

V domačih razmerah je optimalno temperaturo in osvetlitev pri krajšem dnevu težje dosegati. Za setev ne pozabimo izbrati kvalitetnega semena in setvenega substrata.

### Februarja sejemo jajčevce in papriko

V drugi polovici februarja pričnemo s setvijo paprike in jajčevca, ki za kaljenje potrebujeta nekoliko dlje časa, kar je tudi zelo odvisno od temperature kalitve. V začetku marca sledi še setev paradižnika v setvenico.

### Setev solate, zgodnjih sort kapusnic in špinače

Za vzgojo sadik solate sejemo od začetka februarja dalje. Če bodo vremenske razmere ugodne, prve sadike solate presajamo že v mesecu marcu. Solato presajamo dober mesec po klitju. Sejančkov solate ne pikiramo, zato jo sejemo direktno v kultipake ali multiplošče.

Seme solate sejemo v več zaporednih terminih in si tako zagotovimo svoje sadike čez vso rastno dobo od pomladi

do jeseni. Pazimo na ustrezen sortni izbor. Za pomladanske setve izbiramo mehkolistne in krhkolistne glavnote ter rozetaste tipe solat.

Za vzgojo solate na prostem lahko sejete direktno v tople grede in neogrevane rastlinjake. S setvijo solate na prosto pričnemo, ko so tla tudi ponoči ogreta na 5 °C, zato spremljajmo temperaturo tal.

V februarju začnemo s setvami za sadike špinače zgodnjega zelja, cvetače in brokolija.

Sadike solate, špinače in kapusnic (zelje, brokoli...) presajamo v vrt takoj, ko bodo vremenske razmere ugodne in bo zemlja dovolj suha za obdelavo.

V prednosti bomo tisti, ki smo gredice obdelali in pognojili že jeseni in jih ozelenili z ozimnimi žiti za zeleno gnojenje.

## **Vzgojimo sadike čebule, pora, peteršilja in zelene**

Kdor želi, lahko čebulo za sadike seje že konec januarja ali začetek februarja. V tem času sejemo tudi česen iz bulbin.

V tem terminu si vzgojimo sadike zelene (gomoljne, stebelne ali listne), ki za razvoj kakovostne sadike potrebuje kar dva meseca. Zeleno prepikiramo na enako globino, kot je rastla v setvenici.

## **Kdaj in kako pikirati papriko, paradižnik in jajčevac?**

Papriko, jajčevac in paradižnik pikiramo takoj, ko se prvi – klični listi povesejo v vodoravno lego. Paziti je potrebno, da predhodno nismo sejali pregosto, saj se bodo nežne koreninice med seboj prepletle. Iz setvenice previdno skupaj z grudico zajamemo sejanček in ga presadimo v lonček premera 10 ali 12 cm.

Sejančke lahko presadimo nekoliko globlje. Koreninski sistem se bo v lončku primerno razvil do presajanja na prosto po ledenih možeh.

## **Optimalen čas za setve sadik glede na posamezno področje v Sloveniji?**

Vsi omenjeni nasveti so podani za sadike zgodnjih vrtnin, ki jih sadimo v prvi polovici marca v osrednjem delu Slovenije. Če sadik zelenjave ne morete presajati pred sredino marca, z vzgojo sadik pričnite teden ali dva tedna kasneje. S setvami pričnite kasneje tudi, če je zelenjavni vrt na večji nadmorski višini.

V tem primeru boste solato sadili v začetku aprila, s setvijo za sadike pričnite en mesec kasneje oz. v začetku marca.

## **Optimalna temperatura za razvoj sadik**

Temperatura v prostoru naj z razvojem sadike pada, zato je treba zagotoviti primeren temperaturni režim. Če je temperatura previsoka in sadika slabo osvetljena bo sadika vzdolžena oz. pretegnjena. Po domače pravimo, da sadika »podivja«.

Če vam sadike »podivjajo« jim je treba zagotoviti nekoliko nižjo temperaturo in izboljšati osvetlitev. Velikokrat pa je že prepozno. V tem primeru se raje odločajmo za nakup primernih sadik pri vrtnarjih ali pa izboljšajmo in uredimo primeren prostor.

## **Utrjevanje sadik**

Sadike je najbolje kasneje, ko se razvijajo prvi pravi listi prenesti v nekoliko hladnejši prostor (glej tabelo), kjer počasi napredujejo do presajanja na prosto ali v rastlinjak.

Tabela 1: Optimalna temperatura za vzgojo sadik zelenjave glede na vrsto zelenjave

Vrsta zelenjave / optimalna temperatura	T (°C)	T (°C)	T (°C)
Solata	17	15	10
Zgodnje zelje, brokoli, cvetača	23	17	14
Paprika	25	20	17
Jajčevca	25	20	17
Paradižnik	25	18	15

Celoten članek in video:

<http://zelenisvet.com/prve-setve-za-vzgojo-lastnih-sadik-zelenjave>

© Zeleni svet



➔ Delite nasvet tudi z vašimi prijatelji!