



## 3. krok

### Účinná ochrana

Úrodu jahod nám může výrazně snížit nejčastější choroba jahodníku, **plíseň šedá**. Napadá listy, stopky květů i plody. Nezralé plody hnědnou, zralé tmavnou a hnijí. Okem jsou viditelné **šedohnědé povlaky**.



Proto použijte účinný fungicid, který spolehlivě zatočí s touto chorobou. **AGRO Plíseň šedá na jahodách STOP** je přípravek vhodný pro všechny typy jahodníků pěstovaných ve volné půdě i v nádobách. Chrání před napadením, ale také po infekci (kurativní účinek). Aplikujte ho postřikem nebo rosením v první polovině kvetení, a aplikaci po týdnu zopakujte.

**Tip:** Zamezte hnilobě plodů přihnutím mulče nebo dřevité vlny pod rostliny.

#### Dávkování:

1 sáček 7,5 g do 4,2 l vody; balení vystačí na 8,4 l aplikační kapaliny

Vždy postupujte dle přiloženého návodu, aplikační dávky se mohou pro jednotlivé rostliny lišit!



## 4. krok

### Následná péče

#### Rozmnožování:

Nejjednodušším způsobem je **oddělení odnoží**. Jedná se o přirozený způsob rozmnožování, avšak ne všechny druhy tento způsob využívají. Například měsíční jahody nelze takovýmto způsobem rozmnožit. Při rozmnožování odnoží byste se měli zaměřit na silné a zdravé výhonky. Postupujeme tak, že silný výhonek, který je již obvykle i zakořeněný, jemně podebereme a přeneseme do malého květináče, aniž bychom odnož přerušili (lze odnož i odstříhnout, ale u tohoto způsobu nemáte jistě zakořenění). Květináč umístíme do blízkosti mateřské rostliny a teprve poté, co uvidíme, že se rostlince daří a objevují se na ní nové listy, můžeme odnož přerušit a novou sazenici zasadit do záhonu.

#### Zazimování:

Po sklizni byste měli jahody udržovat bez plevele a rostliny zalévat. Suché a poškozené listy odstraňte, ale jahody již v tomto období nepřihnojíte. V případě, že nechcete jahody rozmnožovat, odstraňujte odnože. V chladnějších oblastech je vhodné jahodníky **přikrýt bílou textilií** či speciálními kryty, které je před silnými mrazy budou chránit. V případě, že je zima velmi suchá, můžete během dní, kdy nemrzne, jahody zalít.



AGRO.CZ



E-průvodce

# PĚSTUJTE JAHODY s chutí!

Průvodce komplexní péčí o jahody



Vypěstovat si domácí jahody na zahrádce či balkónu není nijak náročné. Tento průvodce vám pomůže krok po kroku s výsadbou a péčí o jednu z nejoblíbenějších plodin českých zahrad. Jahody můžete sázet buď na jaře, jakmile poleví silnější mrazy (v tom případě sáhněte po odolných sazenicích, tzv. frigo sadbě) nebo ideálně na podzim. Rostliny mají na podzim možnost důkladně zakořenit, přičemž ranní rosy a nižší noční teploty působí příznivě na jejich vývoj.

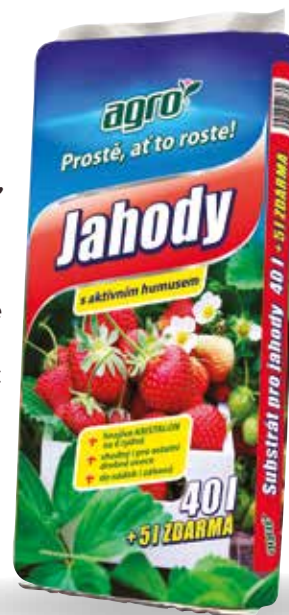
## 1. krok

### Substrát jako základ pěstování

Připravíme záhon, který by měl být tvořen **humózní, provzdušněnou zemínou**, spíše hlinito-písčitou, s neutrální až mírně kyselou půdní reakcí. To vyřeší **kvalitní, dobře vyživený substrát** určený přímo pro jahody - např. **AGRO Substrát pro jahody**. Ten je složen z kvalitní rašeliny, vyžralého kůrového humusu a obohacen o startovací dávku hnojiva **KRISTALON na prvních 6 týdnů**. Při volbě stanoviště nezapomeňte, že jahodník je velmi náročný na světelné podmínky, ve stínu moc plodit nebude a rovněž ani větrná místa mu nesvědčí.

Sazenice si můžeme vypěstovat sami. Na to se však musíme připravit už přibližně v červnu, kdy vezmeme silnější šlahouny s malými, dosud nezakořeněnými rostlinkami, a vysadíme je ideálně do kelímků. Do podzimu nám zesílí a vytvoří dostatečný kořenový systém pro výsadbu. Doporučujeme však pořídit si zdravé a silné sazenice v zahradnických obchodech nebo je objednat u velkopěstitelů.

Samotnou výsadbu je vhodné provést do **půdy pokryté tkanou textilí**. Textilie absorbuje víc slunečního záření a jahody pak dozrávají mnohem dříve. Dále **zabraňuje růstu plevelů**, půda se nemusí kypřit, propouští lehce vláhu i hnojivou závlivu. Textilii položte na připravený záhon a připevněte sponami nebo zahrnutím zeminy. Šíře záhonu by měla být taková, aby výsadba proběhla **do sponu cca 30 cm** (lze vysazovat i do řádků, pak je odstup mezi nimi kolem 50 cm). Na vyměřených místech udělejte nožem křížový řez, rukou nebo lopatkou vyhloubíme **jamku alespoň 10 cm hlubokou a širokou**. Do ní položte sazenici, kořeny by měly směřovat svísele dolů, místo zasypte a přitlačte. Sazenice nesmí být ani „utopené“, tj. krček pod úroveň okolního terénu, ani „vysoukané“, kdy je kořenový krček nad úroveň terénu. Nakonec sazenice **důkladně zalijte**.



## 2. krok

### Ve výživě je síla

Z kraje jara, jakmile začnou jahodníkům rašit středová srdéčka, je vhodné **jahody přihnojit** kompletním hnojivem pro jahody a drobné ovoce. V nabídce naleznete spousty druhů hnojiv pro jahody, **od minerálních po organominerální**, v kapalně, vodorozpustné i peletované podobě. Ať sáhnete po jakémkoli, zajistíte jahodníkům dostatečnou zásobu živin po celou sezónu. Krystalické hnojivo **KRISTALON Start** podpoří počáteční růst jahodníků a v době květu sáhněte po hnojivu **KRISTALON Jahoda** nebo **AGRO kapalném hnojivu pro jahody**, které dodají okamžitě rostlině živiny ve snadno přijatelné závlivce. Pro použití jednou za 2 měsíce je určeno **AGRO organominerální hnojivo pro jahody a drobné ovoce** ve formě závlivky nebo peletek k zapravení do půdy. Zároveň nemusíte hnojit tak často jako tekutým či krystalickým hnojivem (navíc hnojivá závlivka může ulpět na mladých lístcích a rostlinu popálit).



#### Dávkování:

##### KRISTALON Jahoda

1 odměrka (10 g) hnojiva do 10 l vody (cca 5 m<sup>2</sup> plochy)

##### AGRO kapalná hnojiva

15 ml do 10 litrů vody (cca 1 m<sup>2</sup> plochy)

##### AGRO peletovaná hnojiva

k jedné sazenici 20 g hnojiva

