

Outdoor pěstování pro začátečníky.

Co potřebuji vědět o
pěstování outdoor?





Obsah.

Co potřebuji vědět o pěstování outdoor?

Tipy pro začátek	3
Kdy je nejlepší čas začít?	6
Výhody a nevýhody pěstování outdoor	8
WJaký vliv má příroda?	9
Základní definice, které potřebujete znát	11

Co potřebuji na pěstování venku?

Potřebuji substrát?	13
Potřebuji základní živiny?	15
Potřebuji doplňky?	17
Které nástroje a vybavení potřebuji?	18
Povede se mi to s nízkým rozpočtem?	19
Kde získám pomoc?	20

Kde nakoupím své vybavení?

Kde bych se měl dívat?	21
------------------------	----



Co potřebuji vědět o pěstování outdoor?



Tipy pro začátek.

Předtím, než začnete poprvé pěstovat, musíte si rozhodnout pár věcí. Každé rozhodnutí povede k jasným výhodám a nevýhodám. V této části vám dáme tipy a pomůžeme vám se shrnutím prvních otázek, které potřebujete zodpovědět pro plán pěstování.



Naplánujte si to, začněte pomalu.

S outdoor pěstováním zažijete hodně zábavy, pokud si to naplánujete trochu dopředu. Než nastane čas pro začátek pěstování, můžete začít s nákupem potřebného vybavení a přípravováním věcí.

Odpovězte si sami pro sebe na tyto otázky:

- Jaké rostliny chci pěstovat? Budete potřebovat semínka nebo sazenice těch druhů, které si můžete koupit nebo objednat z různých obchodů a eshopů.
- Chcete kultivovat ve volné půdě nebo v květináčích? Obě metody mají své výhody a nevýhody a váš nákup bude vypadat v obou případech odlišně. Když začínáte pěstovat ze semínek, musíte nechat semínka vyklíčit v nějaké nádobě na klíčení s víkem. Až sazenice vyrostou, musíte je přesadit do větších květináčů, než je umístíte ven.
- Kam umístíte své rostliny? Při pěstování v otevřeném terénu je odpověď velmi důležitá, protože později už nebudete schopni rostliny přemístit. Květináče tento problém neznají, ale jejich omezený objem limituje růst rostliny. V podstatě potřebujete najít osvětlené místo, kde je zároveň i vlhčí půda. Když pěstujete v květináčích, musíte je občas schovat před větrem. Na druhou stranu, na konci květové fáze vítr potřebujete, protože mj. zamezuje vzniku plísní na plodech.



Jak vypadá kultivace venku?

Jakmile se rozhodnete a koupíte si své první vybavení, musíte počkat na správný moment. Jak vypadají další období kultivace? Život rostliny má několik fází, každá vyžaduje odlišnou péči a výživu.

Klíčení.

emínka zasadíte a necháte je vyklíčit v klíčících boxech nebo speciálních mini sklenících. Můžete to provést od konce února do půlky května. Po vyklíčení můžete sazenice přesadit do malých květináčů. S řízků nebo sazenicemi můžete klíčení samozřejmě přeskočit.

Růstová fáze.

V průběhu této fáze rostlina formuje hlavně nadzemní zelené části. Při pěstování outdoor trvá růstová fáze obecně déle než při pěstování indoor. Od dubna je venku dost denního světla, abyste mohli rostliny dát ven. Může být ale stále dost chladno a to je problém. Od poloviny května, teplota v noci nikdy neklesne pod nulu. Nyní můžete své rostliny dát ven. Na délce fáze květu vaší rostliny závisí, zda to bude hned nebo později. Rostliny, které kvetou krátce, můžou ještě zůstat uvnitř. Rostliny, které kvetou déle je vhodné umístit ven právě nyní.

Květová fáze.

V závislosti na druhu rostliny a délce kvetení odrůdy, začne rostlina kvést okolo července a srpna. Jakmile kvete, začne tvořit květy a plody. Čas sklizně nastane, opět v závislosti na délce květové fáze, koncem srpna až začátkem října.



Kdy je nejlepší čas začít?

Myslíte si, že nejlepší je začít, když skončí zima a slunce se vrátí, ale pak ztratíte několik hodnotných měsíců. Už v únoru můžete začít s klíčením vašich rostlin. Kromě toho si už můžete připravit venkovní půdu, pokud plánujete pěstovat v otevřeném prostoru.



Od prvního semínka.

Když pěstujete ze semínek, musíte je nejprve nechat naklíčit. Můžete je vložit do misky se substrátem, ale ujistěte se, že používáte sadbovací substrát, jako třeba ten od Plagronu. Nedávejte příliš mnoho semínek do jednoho oddělení. Čtyři semínka stačí. Případně můžete nechat semena vyklíčit v kokosových tabletách, jako jsou v Plagron Seedbox. V průběhu deseti dní se objeví malé rostlinky, semenáčky. Půda v odkryté misce rychle seschne. Nejlepší volbou je proto klíčící box s plastovým víkem, protože zajišťuje dostatečnou vlhkost. Po krátkém čase potřebují mladé rostlinky více prostoru. Přesaďte je do vlastních květináčů, umístěte na osvětlené místo ve vyhřívané místnosti. Například za okno, které je směřováno na jih.

Příprava půdy.

Dokonce i venku můžete v únoru začít připravovat různé věci. Pokud plánujete pěstovat v otevřeném prostoru, můžete se věnovat zlepšení půdy. Profesionální pěstitelé doporučují smíchat půdu s kompostem, hnojivy nebo žížalami. Tyto produkty přidají živiny do půdy a vylepší její strukturu. To dodá rostlinám více prostoru pro rozvoj kořenů a zvýší zadržovací vodní kapacitu, odvod vody a vzdušnost substrátu. Některé druhy žížal vytváří vlastní úrodný a pro život rostliny velmi hodnotný humus. Všechny tyto výhody si přinesete domů na zahrádku nákupem Plagron Mega Worm. Stačí jen smíchat Mega Worm se zeminou podle instrukcí na obale.



Přípraveni vyrazit ven.

Jakmile je polovina května a semenáčky nebo sazenice se změnilly na mladé rostliny v růstové fázi, můžete je umístit ven. Když začnete se semínky nebo pěstováním až teď, zmeškali jste pár měsíců růstu. Nic vám ale nyní nebrání, abyste nechali naklíčit nebo vyrůst další várku rostlin a užít si později další letní sklizeň.

Výhody a nevýhody pěstování outdoor.

Největší výhoda pěstování venku je zřejmá: vaše rostliny mají zdarma světlo i vodu. To má samo o sobě nevýhodu, protože nemůžete kontrolovat zdroj světla (slunce), ani množství deště. Může hodně pršet v krátkém čase, jindy může být horko a sucho po dlouhou dobu. Obě situace jsou pro rostliny škodlivé.

Výhody.

- Základní požadavky pro vaše rostliny jsou zdarma.
- Váš pěstitelský projekt nezabírá žádné místo uvnitř.
- Struktura půdy na zahradě je většinou pro začátek dostatečná.
- Venku můžete pěstovat větší a vyšší rostliny.

Nevýhody.

- Malá kontrola teploty, množství vody a světla.
- Rostliny mohou být zničeny extrémním počasím nebo hmyzem.
- Některé z těchto problémů řeší pěstování v květináčích. Ale ty zase limituje maximální velikost, které mohou rostliny dosáhnout.



Jaký vliv má příroda?

Rostlina má několik základních potřeb: světlo, vodu, oxid uhličitý, příjemnou teplotu a vlhkost. Při pěstování outdoor máte tento základ zdarma. To je sice úžasné, ale má to háček: nemůžete kontrolovat kolik těchto základních elementů dostanete. Kromě toho jsou rostliny vystaveny všem extrémům počasí.

Příliš mnoho je vždy špatné.

Počasí se nestará o váš pěstební plán. Klima, ve kterém pěstujete své rostliny, nemůžete regulovat. Jeden den bude pršet, druhý den bude možná svítit slunce. Vaše rostliny se adaptují podle situace. Pravidlo je jednoduché: příliš mnoho jedné věci není nikdy dobré. Sluneční svět je základ, ale pokud bude moc horko a moc jasno dlouhou dobu, rostlina nebude schopna přijímat správně živiny. Rostlina zredukuje povrch listů (zvadnou, svažují se) aby snížila odpařování vlhkosti. To je přirozená reakce, aby se ochránila v prostředí, kde není déšť a vláhá. Na druhou stranu, příliš mnoho deště a vsakování vody do zeminy zmenší množství kyslíku. To může zvýšit pravděpodobnost, že kořeny budou hnit a zpomalí se růst vašich rostlin.



Co můžete dělat?

- Nejdříve se ujistěte, že vaše semínka jsou vhodná pro outdoor pěstování. To je důležité hlavně když chcete rostliny přesunout ven poměrně brzy, okolo půlky května. Potřebujete rostliny, které zvládnou nižší teploty.
- Jakmile jsou rostliny venku, musíte se ujistit, že dostanou dostatek vody, aniž by byly moc suché nebo moc vlhké. Každý druh a odrůda má odlišné zavlažovací preference, takže je vhodné si před koupí přečíst popis semen.
- Ujistěte se, že půda má dobré odvodnění a používejte doplňky pro zlepšení kvality půdy. Tato opatření mohou přiměřeně kontrolovat přebytek vody. O dost těžší je kontola množství slunce, speciálně když jsou rostliny ve volném prostoru. Rostliny v květináčích můžete snadno před sluncem schovat. To je další výhoda, protože můžete rostliny schovat také kdykoliv se zhorší počasí (silný déšť, bouřka, krupobití).
- Abyste kompenzovali suché období, můžete používat nádrž na dešťovku. Shromážděná voda je připravená k použití, když je sucho. Pozor, v nádrži se může množit hmyz a mikroby.

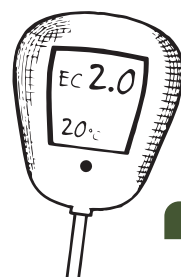


Základní definice, které potřebujete znát.

Jako každé jiné hobby, i pěstování rostlin má svůj vlastní žargon. Když si začnete prohlížet pěstební metody, půdu, květináče a různé typy živin, dostanete nálož spousty termínů. Co je to substrát? Proč to má EC hodnotu a co pro vás tato čísla znamenají?

Níže vám vysvětlíme nejdůležitější základní definice.

- **Substrát.** Médium, ve kterém pěstujete vaše rostliny. Může to být půdní nebo rašelinový substrát, ale také další alternativy založené na kokosových vláknech nebo jílových kuličkách (keramzit). Začínající pěstitelé většinou využívají předhnojený půdní substrát. To znamená, že nemusíte používat živiny v prvních týdnech a struktura půdy je už dobrá.
- **NPK.** Tuto zkratku tvoří chemické značky látek dusíku (N), fosfor (P) a draslík (K). Rostliny potřebují tyto látky k růstu a květu, ale v různých fázích života potřebují odlišné kombinace. To je důvod, proč hnojiva vždy ukazují NPK hodnoty. Tím dostanete přehled o kombinaci živin. Pro fázi květu je extra důležitý fosfor a draslík.
- **EC hodnota.** Termín 'EC' označuje elektrickou vodivost. Voda vede elektrinu efektivněji, když je ve vodě více solí. Tyto soli, také známé jako elektrolyty, jsou obsaženy v základní rostlinné výživě. Takže EC hodnota také ukazuje koncentraci živin ve vašem živném roztoku. EC hodnoty jsou vyjádřeny v mikro- nebo mili- Siemens na centimetr. Ve vodě se dá změřit pomocí EC metru, ale měření EC v půdě je složitější. Půda si uchovává část živin a budete muset provést extrakci vzorku. Více o této metodě později. Každá pěstební metoda Plagron má své vlastní doporučené EC hodnoty. Najdete je na pěstebních tabulkách Grow Schedules.





- **EC hodnota.** Hodnota pH se používá k vyjádření kyselosti půdy nebo vody. Je důležité si uvědomit, že každá rostlinná odrůda má minimální nebo maximální kyselost, kterou ještě zvládne. Půda může být kyselá, pH neutrální nebo zásaditá. Kyselost půdy je určena přítomností křídly v zemi. Písečné a rašelinové půdy jsou obvykle více kyselé, protože křídly je v nich méně. pH hodnota je vyjádřena na rostoucí stupnici od pH 1 do pH 14. pH 1 je extrémně kyselá a dráždivá, pH 7 je kompletně neutrální. Příliš nízká pH hodnota brání rostlině v příjmu živin. Každá látka je optimálně absorbována v určitém rozsahu pH. Mimo tento rozsah bude rostlina přijímat živiny méně efektivně nebo vůbec.
- **Růstová fáze.** Poté, co přestane být sazenicí nebo semenáčkem, toto je první životní období, kterým rostlina prochází. Když pěstujete indoor a zajistíte dostatek umělého světla a dobrou výživu, růstová fáze zabere jen pár týdnů. Venku to bude trvat déle. V průběhu růstové fáze tvoří rostliny kořenový systém a většinu zelených částí rostliny, které jsou nad zemí.
- **Květová fáze.** Jakmile se dny krátí a sluneční světlo postupně mizí, rostliny začnou kvést a formovat plody. V podstatě je to plodící a reprodukční mechanismus. Krácení dní znamená, že přichází zima a je čas tvořit květy a plody, takže se může rozšířit další generace rostlin. Pro vás jako pěstitele to znamená příjemnou sklizeň!



Co potřebuji na pěstování venku?

Potřebuji substrát?

Odpověď závisí na vašem výběru, zda chcete pěstovat v květináčích nebo v otevřeném terénu. Při pěstování v otevřeném terénu už máte zeminu zajištěnou a substrát jako takový nepotřebujete. Můžete ale jakkoliv vylepšit zeminu určitými produkty. Pokud chcete pěstovat v květináčích, budete potřebovat substrát. Ale který z nich použijete?



Výběr substrátu.

Výběr substrátu je pro pěstitele důležité rozhodnutí. Musíte vzít v úvahu cíl vaší kultivace, vaší vlastní zkušenost a váš rozpočet. Každý substrát má specifické vlastnosti a ovlivňuje vaše rostliny různým způsobem. Začínajícím pěstitelům doporučujeme na několik týdnů předhnojené substráty s rašelinovým základem a bohatým mikrobiologickým životem. Ideálně aby byl substrát vhodný pro organické hnojení. Zkušenější pěstitel může použít kratší předhnojení a minerální hnojiva. Tato kombinace se zaměřuje na větší a rychlejší sklizně, ale je těžší na zvládnutí, protože pěstitel musí podrobně kontrolovat pH hodnoty.

Plagron má dvě pěstební metody pro rašelinové substráty.

- **100% NATURAL.** Kromě jedné výjimky jsou všechny substráty z této řady předhnojeny na šest týdnů. Nejlepších výsledků dosáhnete kombinováním s organickou výživou na bázi řas, Alga Grow a Alga Bloom. Tato pěstební metoda je zaměřena na nejlepší kvalitu konečného produktu a je velmi vhodná pro pěstitele, kteří pěstují poprvé. Tyto substráty obsahují mnoho rašeliny, která jim dodává vysokou retenční kapacitu. To znamená, že se rostliny musí zalévat méně často, přibližně jednou za tři až pět dní. Buďte opatrní, abyste své rostliny nepřelili, protože tak bude substrát moc vlhký.
- **100% TERRA.** Tyto substráty jsou předhnojené na mnohem kratší období a jsou určeny pro práci s minerální výživou Terra Grow a Terra Bloom. Tato kombinace je zaměřena na velkou sklizeň v kratším čase, ale má to nevýhodu: používání je náročnější. Musíte sledovat pH hodnotu. Všechny minerály mají svůj ideální rozsah pH hodnot, při kterých jsou nejlépe přijímány rostlinou. Pokud je pH hodnota mimo tento rozsah, kořeny nejsou schopny přijmout určitý minerál. To znamená, že rostliny nebudou dostávat důležité živiny a mohou se vyvinout symptomy deficitů. Vždy zkontrolujte pH hodnotu svého živného roztoku a přiveďte ji na pH 6. Ideální pH pro váš substrát je mezi 6,0 a 7,0.



Kromě rašelinových substrátů existují také alternativní média vyrobená z kokosových vláken nebo jílových pelet. Ty jsou vhodnější pro pokročilé pěstitele, protože fungují nejlépe s dvousložkovou minerální výživou a hydroponickým zavlažovacím systémem.

Potřebuji základní výživu?

Aby rostliny mohly rozkvést, potřebují určité prvky. Tři z těchto základních prvků mohou být získány ze vzduchu a vody: uhlík, vodík a kyslík. Ale kromě toho potřebuje rostlina další základní živiny. Prvek je označován jako základní, pokud bez něj rostlina nemůže dokončit svůj životní cyklus a žádný jiný prvek nemůže převzít jeho roli. Abyste rostlinám dodali tyto živiny, potřebujete rostlinné NPK hnojivo.

NPK výživa.

Dusík, fosfor a draslík jsou nejvíc známé živiny, které rostliny potřebují. Ale tyto tři prvky nestačí, protože aby vaše rostliny rostly a kvetly, potřebují ještě několik dalších. Jistě, potřebují jich méně než těch základních, ale stále jsou esenciální pro konečný výsledek vaší sklizně. Tyto minerály poskytne vašim rostlinám základní výživa od Plagronu.



Sekundární živiny.

- **Vápník.** Pomáhá s příjmem živin a zvyšuje stabilitu buněčných stěn.
- **Hořčík.** Je součástí chlorofylu, stimuluje fotosyntézu a transport draslíku.
- **Síra.** Základní pro tvorbu a transport proteinů. Také katalyzuje produkci chlorofylu a vylepšuje chuť výsledného produktu.

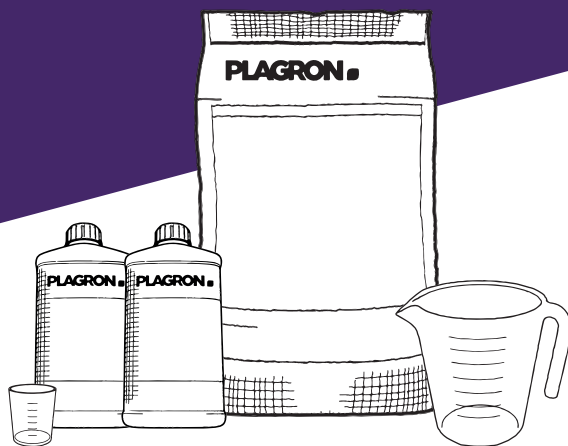
Mikroživiny.

- **Železo.** Pomáhá s produkcí chlorofylu, proteinů a uhlohydrátů.
- **Molybden.** Podporuje příjem živin a transformuje dusičnany (dusík) na aminokyseliny.
- **Měď.** Důležitá pro metabolismus uhlohydrátů a proteinů. Zesiluje buňky.
- **Zinek.** Formuje růstové hormony jako je auxin a ovlivňuje produkci chlorofylu.
- **Mangan.** Podporuje buněčné dělení (mitózu) a zvyšuje metabolismus rostlin.
- **Bór.** Důležitý pro tvorbu buněčných stěn. Pomáhá s vodní regulací.
- **Křemík.** Jeden ze stavebních bloků buněčných stěn.



Potřebuji doplňky?

Doplňky jsou bonus. Rostlina má několik základních požadavků: světlo, vodu, oxid uhličitý a příjemnou teplotu a vlhkost. Pokud jsou ty požadavky splněny a rostlinám navíc poskytnete základní výživu, nemusíte nutně přidávat doplňky. Nicméně tyto přísady mohou pomoci vašim rostlinám, speciálně v rané fázi a okolo konce nebo v průběhu kvetení. V těchto momentech můžete pomoci s formací kořenového systému a s rozkvětem. Ale existují i další problémy, se kterými se můžete setkat při pěstování rostlin a doplňky vám je mohou pomoci vyřešit.



Možnosti, možnosti.

Pokud chcete používat doplňky ke zvýšení výživy, které jsou užitečné? To záleží na situaci. Aditiva mohou být velmi užitečná, speciálně když pěstujete v květináčích.

Jsou tři odlišné typy.

- Boostery a vylepšovače (enhancer), které vylepšují výživu vysokými dávkami fosforu a draslíku. Pro mladé rostliny jsou zde listová hnojiva, která pomáhají s produkcí chlorofylu, jako Vita Race, a ostatní, které pomůžou s tvorbou kořenů. Jiné produkty, jako Green Sensation a Sugar Royal, zvyšují vaši sklizeň, urychlují pěstební cyklus a zvyšují kvalitu výsledného produktu.
- Dále, jsou zde doplňky na kontrolu pH hodnoty. Tyto jsou nejvíce důležité, pokud používáte minerální hnojiva. Když uděláte někdy chybu, potřebujete neutralizovat agresivní pH velmi rychle.
- Konečně jsou zde substrátové doplňky jako worm humus, bat guano, perlit a jiné půdní vylepšovací produkty. Můžete je vmíchat do substrátu v květináčích, ale mohou být mnohem více hodnotné, když pěstujete v otevřeném prostoru. Některé vylepšovače půdy jsou méně vhodné pro outdoor pěstování. Například perlit se nerozkládá v půdě, zůstane v ní i po konci kultivace a zanechá tam dost nečistot.



Které nástroje a vybavení potřebuji?

Poslední témata jsme věnovali grow boxům, květináčům, živinám, doplňkům a mnoha jiným věcem. Shrňme si, co budete potřebovat pro váš první pěstitelský projekt.

- **Semínka nebo řízky.** Samozřejmě budete potřebovat samotnou rostlinu. Můžete si koupit semínka, získat je z ovoce nebo zeleniny nebo požádat někoho, kdo už pěstuje, o řízek.
- **Květináče a nádoby.** Naklíčíte semínka a necháte je růst v nádobě na semínka uvnitř grow boxu. Jsou zde také levnější DIY, "udělej si sám", varianty. Pokud neplánujete pěstovat v otevřeném prostoru, budete potřebovat poměrně velké květináče. Jak se rostlina rozrůstá a je větší, musíte ji přesadit.
- **Teploměr a vlhkoměr.** Vždy se hodí vědět jaká je teplota a vlhkost.
- **Nářadí.** Zahradní lopatka, kádinka a zásobník na vodu jsou velice užitečné pro pěstování, míchání živných roztoků a zavlažování vašich rostlin. Láhev a rozprašovač jsou také velmi praktické.
- **Substrát.** Budete potřebovat odlišnou půdu pro každou fázi života rostliny.
 - Klíčení se provádí v sadbovacím a řízkovacím substrátu.
 - Později budou rostliny přesazeny do větších květináčů a nakonec (pokud zvolíte tuto metodu) do volné půdy. Květináče je třeba naplnit substrátem.
 - Vylepšete půdu ve vašem pěstebním prostoru s žížalím trusem (wormhumus).
- **Základní výživa.** Přísně řečeno, rostlina nepotřebuje nic navíc, než jí může dát příroda. Nicméně, pokud přidáte hnojivo, dosáhnete mnohem lepších výsledků. Preferuje se výživa, která je určena pro pěstování v substrátu.
- **Tyčky a podpěry.** Jakmile později v průběhu roku rostlina vyroste, začnou se její horní části ohýbat a viset. Podepřete je stojanem nebo tyčkami, například bambusovými.



Jak udržím nízký rozpočet?

Všichni nemají dost peněz, aby je mohli utratit za nejdražší vybavení na své první pěstitelské pokusy. A někdy je to prostě zábavná výzva pokusit se o co nejlevnější řešení. Níže najdete několik tipů a triků, aby váš rozpočet zůstal co nejnižší.

Nízkorozpočtové alternativy.

Můžete najít jednoduché a levné alternativy pro mnoho věcí. To začíná právě na začátku, od semínek.

- Semínka nemusíte nutně kupovat. Můžete je získat ze zeleniny nebo ovoce, které stejně konzumujete. Papriky a rajčata mají semínka, která můžete snadno použít pro pěstování. Kvalita semínek bude trochu loterie, ale narozdíl od ceny běžně prodávaných produktů, vyzkoušení vás nebude nic stát.
- Naklíčení může proběhnout ve speciálních grow boxech s nádobami na semínka. Můžete ale také použít obaly na vajíčka, prázdné přepravky na ovoce nebo plastické krabičky od hroznů nebo hub. Stejně jako grow boxy mají plastová víčka, která drží vlhkost a teplo uvnitř. Nebo můžete odstříhnout spodek plastové lahve a nechat klíčit semínka v něm. Vršek lahve můžete použít jako vrchní kryt.
- Zeptejte se ostatních a recyklujte. Květináče pro venkovní kultivaci mohou být docela drahé, ale je pravděpodobné, že někdo se bude chtít starších květináčů zbavit. Zeptejte se na sociálních sítích nebo na stránkách věnovaných recyklaci. Můžete najít lidi, kteří nabízí náradí nebo materiály za skutečné ceny nebo rovnou zadarmo.
- Ušetřete náklady za zalévání chytáním dešťovky do sudu. Kromě finanční úspory budete mít vodní rezervu na období sucha. Tato stojatá voda ale může být vhodným prostředím pro škůdce a mikroby.

Dejte si všechny tyto myšlenky dohromady a při outdoor pěstování ušetříte hodně peněz za vybavení.

Kde získám pomoc?

Navzdory všemu vašemu plánování, klíčení a růstu vašich sazenic, neprobíhá vše jak má? Co teď? Jak zjistíte, co je špatně a co s tím můžete dělat?



Plagron Servicedesk.

Plagron vám může pomoci s většinou vašich problémů s pěstováním. Napište nám otázku na servicedesk@plagron.com nebo vyplňte kontaktní formulář na plagron.com. Service desk vám pomůže s jakoukoliv otázkou na použití Plagron produktů. Ale naši experti v Service Desk vám mohou samozřejmě pomoci s jakoukoliv technickou otázkou o pěstování.

Komunita.

Na internetu je spousta diskusních fór s nadšenými pěstiteli. Komunity potěší pomoci vám s jakoukoliv otázkou o kultivaci, problémech rostliny nebo materiálu. Může být velmi užitečné navštívit tato fóra před tím, než začnete se svým vlastním pěstitelským projektem. Najdete mnoho tipů od a pro jiné pěstitelé. Učte se z chyb druhých!

Kde nakoupím své vybavení?

Kde bych se měl dívat?

V předchozích tématech jste hodně četli o věcech, které potřebujete pro outdoor pěstování. Jakmile jste si vyřešili, co budete potřebovat, budete muset zjistit, kde si nakoupíte vaše vybavení.

Zahradní centrum je váš přítel.

Většinu z věcí zmíněných v tomto dokumentu můžete nakoupit v místním zahradním centru. Najdete tam grow boxy s nádobami na semínka, vhodné květináče a všechny druhy zahradnického vybavení ve všech možných variantách. Pokud nevidíte pro stromy les, vždy můžete požádat zaměstnance o radu.



Semínka.

Semínka mnoha druhů a odrůd rostlin si můžete koupit v malém zahradnictví, velkých zahradních centrech nebo v eshopech. V předstihu se ujistěte jaké chcete specifické vlastnosti a které odrůdy pro to potřebujete. Na fórech o tom najdete spoustu informací. Nezapomeňte, že u speciálních akcí a nabídek můžete nakoupit více semínek za stejnou cenu. Některé rostlin mají specifické odrůdy, které jsou vhodné pro pěstování venku. To je speciálně důležité, pokud chcete vaše rostliny umístit ven dříve, třeba v půlce května. Dříve se mohou ještě objevit přízemní mrazíky se kterými se semínka nejsou schopné vypořádat. Pokud plánujete pěstovat dříve, buďte při koupi správné odrůdy opatrní.

Substráty.

Můžete si koupit sadbovací a řízkovací substrát (a později pěstební substrát) v zahradním centru. Pokud pěstujete v otevřeném prostoru, není to vůbec špatná možnost. Ale pokud jste si vybrali pěstování v květináčích, doporučíme vám koupit speciální substrát. Plagron nabízí řadu základních živin, substrátů a doplňků, které jsou vhodné pro libovolně zkušeného pěstitele a cíl pěstování. Chcete vědět, kde koupíte Plagron výrobky? Navštivte Shoplocator na webu Plagron.com

Květináče.

Ujistěte se, že vaše květináče jsou vhodné pro outdoor pěstování a mají dost drenážních děr na spodku. Substrát potřebuje být schopný se zbavit přebytečné vody. Optimální odvodnění můžete podpořit tak, že vložíte na dno květináče vrstvu perlitu nebo keramiky. To je dobrá nízko rozpočtová alternativa.

Pěstební metody.

Dávejte pozor, abyste nemíchali organické a minerální produkty. Pokud to uděláte, není to katastrofa, ale uvědomte si, že tyto produkty jsou zaměřeny na odlišné cíle. Pokud smícháte organické a minerální látky, vaše výživa nebude nadále v harmonii se substrátem a velmi pravděpodobně nedosáhnete optimálních výsledků. Plagron produkty se rozlišují podle jmen a barev, takže můžete snadno identifikovat, která hnojiva se hodí ke kterým substrátům. Alga Grow a Alga Bloom se kombinují se 100% NATURAL substráty. Terra Grow a Terra Bloom se substráty 100% TERRA. Volíte mezi kvalitou a kvantitou sklizně.



Začínáš s pěstováním a potřebuješ pomoc?

Objednej si tady bezplatně našeho průvodce pro začátečníky. Jako bonus dostaneš zdarma naše oblíbená základní hnojiva 100% TERRA (250 ml Terra Grow a 250ml Terra Bloom). Tato základní výživa poskytne tvým rostlinám optimální růst i květ.



Share your growth!
#growlegendary