



INFORMACE K OCHRANĚ PRÁV K ODRŮDÁM ROSTLIN

Úvod

Ochrana práv k odrůdám rostlin zajišťuje držiteli šlechtitelských práv výlučné právo k využívání chráněné odrůdy. Držitel šlechtitelských práv může jiné osobě poskytnout souhlas s využíváním chráněné odrůdy a stanovit výši licenčních poplatků za využívání odrůdy.

V Evropské unii (EU) existují souběžně dva systémy ochrany práv k odrůdám:

- národní odrůdová práva – platí na území jednoho určitého členského státu EU,
- odrůdová práva Společenství – platí jednotně na území všech členských států EU.

Řízení o udělení ochranných práv k odrůdám a jejich uplatňování v České republice probíhá podle zákona č. 408/2000 Sb., o ochraně práv k odrůdám, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 408/2000 Sb.“). O udělení ochranných práv k odrůdám rozhoduje Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „Ústav“) prostřednictvím Národního odrůdového úřadu vydáním šlechtitelského osvědčení.

Odrůdy chráněné v České republice jsou zapsány v rejstříku chráněných odrůd, pravidelně publikovány ve Věstníku Ústavu, v Seznamu chráněných odrůd a Seznamu odrůd zapsaných ve Státní odrůdové knize a aktuální informace jsou přístupné na internetové stránce Ústavu v databázi odrůd Národního odrůdového úřadu.

Řízení o udělení odrůdových práv Společenství a jejich uplatňování na území EU probíhá podle nařízení Rady (ES) 2100/94, o odrůdových právech Společenství. O udělení odrůdových práv Společenství rozhoduje Odrůdový úřad Společenství (Community Plant Variety Office, dále jen „CPVO“). Odrůdy chráněné odrůdovým právem Společenství jsou publikovány v Úředním věstníku Odrůdového úřadu Společenství a rovněž na internetové stránce CPVO.

Předkládaná publikace uvádí pravidla pro postup při podání žádosti o udělení ochranných práv v České republice, informuje o průběhu řízení a stručně vysvětluje některé související pojmy.

Uvedeny jsou základní informace s odvoláním na platná znění příslušných zákonů a vyhlášek.

Podrobné odborné a metodické informace jsou k dispozici na adrese:

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Národní odrůdový úřad
Hroznová 2
656 06 Brno

Tel.: +420 543 548 211
E-mail: nou@ukzuz.cz
<http://www.ukzuz.cz>

Informace týkající se zkoušení odrůd jednotlivých plodin lze taktéž získat u plodinových specialistů (kontakty viz příloha č. 2).

1. Druhy rostlin, k jejichž odrůdám lze udělit ochranná práva

Ochranná práva mohou být udělena k odrůdám všech rodů a druhů rostlin, včetně jejich hybridů.

2. Podmínky pro udělení ochranných práv

Předpokladem pro udělení ochranných práv je zjištění, že odrůda

- splňuje podmínky novosti,
- je odlišná, uniformní, stálá,
- má vyhovující název.

Ochranná práva nelze udělit k odrůdě, které je uděleno odrůdové právo Společenství.

3. Rozsah ochranných práv

Držitel šlechtitelských práv má výlučné právo k využívání chráněné odrůdy na území České republiky týkající se

- výroby nebo množení,
- úpravy pro účely množení,
- nabízení k prodeji,
- prodeje nebo jiného uvádění do oběhu,
- uvedení na trh do členských států EU a vývozu do třetích zemí,
- uvedení na trh z členských států EU a dovozu ze třetích zemí,
- skladování pro výše uvedené účely.

4. Doba trvání ochranných práv

Ochranná práva k chráněné odrůdě trvají do konce 25. roku následujícího po roce, ve kterém byla ochranná práva pravomocně udělena.

U chráněných odrůd dřevin, chmele, révy vinné a bramboru ochranná práva trvají do konce 30. roku následujícího po roce, ve kterém byla ochranná práva pravomocně udělena.

Za období od podání žádosti do pravomocného udělení ochranných práv k odrůdě vzniká držiteli šlechtitelských práv právo na přiměřenou náhradu od každé osoby, která v tomto období s odrůdou nakládala způsoby, které po udělení ochranných práv vyžadují souhlas držitele šlechtitelských práv.

5. Převod ochranných práv

Držitel šlechtitelských práv může ochranná práva k chráněné odrůdě převést písemnou smlouvou na jinou osobu.

Smlouva o převodu ochranných práv k chráněné odrůdě nebo smlouva o převodu podílu ochranných práv k chráněné odrůdě nabývá účinnosti dnem zápisu do rejstříku chráněných odrůd vedeného Ústavem.

Žadatel je povinen za zápis převodu uhradit správní poplatek 1000 Kč.

6. Zánik a zrušení ochranných práv

Ochranná práva zanikají, jestliže

- uplynula doba ochrany stanovená zákonem,
- nebyly včas uhrazeny udržovací poplatky,
- držitel se písemně vzdal udělených práv.

Ochranná práva se zruší, jestliže

- chráněná odrůda již nesplňuje podmínky uniformity a stálosti,
- stav udržovacího šlechtění nezajišťuje další udržování odrůdy,
- vyjde-li dodatečně najevo, že v době vydání šlechtitelského osvědčení, kterým byla pravomocně udělena ochranná práva, nebyly splněny podmínky pro jejich udělení.

7. Žádost o udělení ochranných práv

Kdo může být žadatelem

O udělení ochranných práv může požádat šlechtitel, který je

- občan České republiky, jiného členského státu EU nebo jiného člena Unie pro ochranu nových odrůd rostlin (dále jen „UPOV“),
- osoba usazená na území České republiky, jiného členského státu EU nebo jiného člena UPOV,
- fyzická osoba, která je občanem státu nebo je usazená na území státu, který poskytuje osobám z členského státu EU nebo z členů UPOV obdobnou ochranu pro odrůdy téhož stupně botanického třídění, jakož i právnická osoba, mající sídlo na území takového státu.

Žádost může podat i více žadatelů společně.

Kde se podává žádost

Žádost o registraci odrůdy se podává u Ústavu.

Podací místa jsou:

ÚKZÚZ, Národní odrůdový úřad
Oddělení správní NOÚ
Hroznová 2
656 06 Brno
Tel.: +420 543 548 237
Tel.: +420 543 548 222
E-mail: podatelna@ukzuz.cz

nebo

ÚKZÚZ, Národní odrůdový úřad
Oddělení správní NOÚ
Za Opravnou 4
150 06 Praha 5 - Motol
Tel.: +420 257 294 305
E-mail: podatelna@ukzuz.cz

Kdy se podává žádost

Aby mohla být odrůda zařazena do zkoušek v nejbližším vegetačním období, žádost musí být podána nejpozději v termínu uvedeném v příloze č. 4.

Jak se podává žádost

Žádost se podává elektronicky prostřednictvím datové schránky ID: ugbaiq7, či e-mailem podepsaným uznávaným elektronickým podpisem na adresu elektronické podatelny ÚKZÚZ: podatelna@ukzuz.cz, a to na formuláři vydaném Ústavem. V rámci jednoho elektronického podání učiněného do datové schránky nebo e-mailem je preferováno pouze jedno podání ve věci. Žádost lze podat také v listinné podobě v jednom vyhotovení (včetně všech příloh) doručením zásilky poštou nebo osobně na jednom z podacích míst. Podrobné pokyny pro vyplnění žádosti jsou uvedeny na samostatném formuláři.

Přílohy žádosti:

- technický dotazník pro příslušný druh; u hybridních odrůd kukuřice, čiroku, žita, případně dalších obilnin, slunečnice a řepky je nutno tyto údaje uvést i pro každý komponent odrůdy (všechny linie či jednoduché hybridy) v samostatném technickém dotazníku; v případě odrůd ovocných, okrasných druhů a vybraných zeleninových druhů musí být přiložena barevná reprezentativní fotografie odrůdy,
- návrh názvu odrůdy; návrh může žadatel podat společně se žádostí nebo dodatečně až v průběhu řízení, a to do 6 měsíců před předpokládaným ukončením zkoušek,
- zmocnění zástupce; žadatel může k podání žádosti a ke všem jednáním u Ústavu týkajících se odrůdy zmocnit zástupce,

V případě geneticky modifikované odrůdy doloží žadatel, že geneticky modifikované organizmy, které zahrnuje, lze uvádět do oběhu v České republice podle zákona č. 78/2004 Sb., o nakládání s geneticky modifikovanými organismy a genetickými produkty, ve znění pozdějších předpisů.

Při podání žádosti musí žadatel uhradit správní poplatek 1000 Kč. Správní poplatek je možné uhradit převodem na účet Ústavu nebo kolkovými známkami. Bankovní spojení pro platbu převodem Ústav sdělí žadateli doručením automaticky generovaného informačního e-mailu po zaevidování žádosti.

Pokud žádost neobsahuje všechny údaje požadované zákonem a žadatel nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní, Ústav žádost o udělení ochranných práv k odrůdě zamítne.

Formuláře (žádost o udělení ochranných práv, technický dotazník, zmocnění zástupce, návrh názvu) jsou k dispozici na podacím místě a na internetové stránce Ústavu <http://www.ukzuz.cz>.

Změna osoby žadatele

V průběhu řízení o udělení ochranných práv k odrůdě lze provést změnu v osobě žadatele. Ústav provede změnu pouze se souhlasem žadatele.

Žadatel je povinen za zápis změny osoby žadatele uhradit správní poplatek 500 Kč.

Námítky

Ústav zveřejňuje podané žádosti ve Věstníku Ústavu. Do dne vydání rozhodnutí o udělení šlechtitelských práv může kdokoliv vznést u Ústavu námitku proti podané žádosti.

8. Rozmnožovací materiál

Termíny dodání, požadované množství a místa dodání

Žadatel je povinen bezplatně dodat Ústavu rozmnožovací materiál potřebný pro provádění zkoušek na adresy uvedené v příloze č. 1.

Rozmnožovací materiál musí splňovat podmínky ochranných opatření proti zavlečení a rozšiřování škodlivých organismů rostlin a rostlinných produktů. Některé druhy rostlin (osiv) je nutné v rámci dodávek uvnitř EU opatřit rostlinolékařským pasem (Plant Passport). Při dovozu ze třetích zemí platí, že všechny druhy rostlin musí být opatřeny rostlinolékařským osvědčením (Phytosanitary certificate) a u některých druhů se provádí dovozní fytosanitární kontrola, která je podmínkou vycelení.

Seznam druhů, které musí být opatřeny rostlinolékařským pasem, je uveden v prováděcím nařízení Komise (EU) 2019/2072.

Konečné termíny dodání, místa dodání pro zařazení odrůdy do zkoušek v příslušném vegetačním období a požadovaná množství rozmnožovacího materiálu jsou uvedeny v příloze č. 4.

V příloze je uvedeno množství potřebné pro celou dobu zkoušek. V případě prodloužení zkoušek Ústav potřebný rozmnožovací materiál vyžádá písemnou objednávkou.

U zemědělských druhů (hybridů kukuřice, čiroku, žita, případně dalších obilnin, slunečnice a řepky) se vyžaduje i dodání osiva komponentů. Taktéž u sdružených odrůd se vyžaduje dodání osiva všech komponentů.

Pokud není rozmnožovací materiál v daném vegetačním roce do zkoušek použit a není-li žadatelem nebo jeho zmocněným zástupcem vyžádán zpět, případně není-li dohodnut jiný postup, je po třech měsících od založení pokusů rozmnožovací materiál Ústavem zlikvidován.

Standardní vzorek

Držitel šlechtitelských práv je povinen na vyzvání Ústavu dodat bezplatně rozmnožovací materiál chráněné odrůdy pro provedení ověřovacích zkoušek, a to ve lhůtě a množství uvedených v příloze č. 3, pokud nebyl tento požadavek splněn již v souvislosti s registrací odrůdy.

Kvalitativní požadavky

Rozmnožovací materiál odrůd zemědělských plodin a ovocných druhů musí odpovídat nejméně požadavkům na certifikovaný rozmnožovací materiál. Rozmnožovací materiál jabloně musí být testovaný na: ApMV (Apple Mosaic Virus – virová mozaika jabloně), Candidatus Phytoplasma mali – fytoplazmová proliferace jabloně, ACLSV (Apple Chlorotic Leaf Spot Virus – virová chlorotická skvrnitost jabloně), ASGV (Apple Stem Grooving Virus – virová žlábkovitost kmene jabloně), ASPV (Apple Stem Pitting Virus – virová mělká vrásčovitost kmene jabloně). Sazenice jahodníku musí být

testovány na: SMV (Strawberry mottle virus – virová strakatost jahodníku) a Candidatus Phytoplasma asteris – fytoplazmová zelenokvětost jahodníku.

Rozmnožovací materiál odrůd zeleniny musí odpovídat nejméně požadavkům na standardní osivo, u klíčivosti však musí splňovat minimálně požadavky uvedené v příloze č. 3. Sadba česneku musí splňovat minimálně požadavky na vlastnosti sadby česneku a musí být prostá viru OYDV (Onion Yellow Dwarf Virus – virová žlutá zakrslost česnekovitých).

Rozmnožovací materiál musí být dodán zásadně bez úprav – chemicky neošetřený (nemořený), neobalovaný, neinkrustovaný.

Osivové hodnoty musí být deklarovány (hmotnost 1000 semen, čistota, klíčivost).

Povinnosti žadatele

Žadatel, resp. jeho zmocněný zástupce podá příslušnému plodinovému specialistovi Ústavu (kontakty v příloze č. 2) zprávu o zaslání nebo předání rozmnožovacího materiálu (druh, odrůda, kdy a kam dodáno, v jakém množství, osivové hodnoty).

Rozmnožovací materiál odrůd ze států mimo EU musí být dodán celně odbavený. Ústav nevyřizuje celní a dovozní formalities a nepřebírá rozmnožovací materiál mimo dodací místa uvedená v příloze č. 1.

Rozmnožovací materiál geneticky modifikovaných odrůd musí být předán protokolárně. Na obalech, návěškách a všech průvodních dokumentech musí být zřetelně označeno, že jde o geneticky modifikovaný materiál.

9. Zkoušení pro udělení ochranných práv

Zkoušky odlišnosti, uniformity a stálosti

Pro zjištění odlišnosti, uniformity a stálosti provádí Ústav polní a laboratorní zkoušky podle mezinárodně harmonizovaných metodik a metodik ÚKZÚZ. Výčet plodinových metodik, je stanoven vyhláškou č. 218/2019 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Zkoušky se provádějí podle platných technických protokolů CPVO, zkušebních směrnic UPOV a národních metodik. Technické protokoly jsou k dispozici na internetových stránkách CPVO (www.cpvo.europa.eu), zkušební směrnice na internetových stránkách UPOV (www.upov.int) a národní metodiky na stránkách ÚKZÚZ (<http://www.ukzuz.cz>).

Zkoušky jsou prováděny na zkušebních stanicích Ústavu případně u šlechtitele. Pokud Ústav z technických důvodů nemůže zkoušení zajistit, jsou prováděny odrůdovými úřady jiných členských států na základě dvojstranných smluv. Minimální doba zkoušení, (tzv. počet zkušebních cyklů) je stanovena v plodinových metodikách, v závislosti na zkoušeném druhu. Zkoušky trvají tak dlouho, dokud Ústav nezíská potřebné množství údajů pro posouzení odlišnosti, uniformity a stálosti (zpravidla 2 vegetační období, kdy je možno sledovat všechny znaky uvedené v metodice).

Odlišnost

Odrůda je považována za odlišnou, jestliže se zřetelně odlišuje projevem nejméně jednoho znaku od každé jiné odrůdy obecně známé v den zahájení řízení, to je od odrůdy

- chráněné v České republice nebo v zahraničí, nebo
- zapsané do úředního seznamu v České republice nebo do obdobného seznamu v zahraničí, nebo
- v řízení o udělení ochranných práv nebo o zápis do úředního seznamu v České republice nebo v zahraničí, nebo
- nabízené k prodeji nebo prodávané v České republice nebo v zahraničí.

Uniformita

Odrůda je považována za uniformní, jestliže je dostatečně jednotná v projevu znaků, které se zahrnují do zkoušení odlišnosti, jakož i znaků používaných k popisu odrůdy, s ohledem na zvláštnosti jejího generativního nebo vegetativního rozmnožování.

Stálost

Odrůda je považována za stálou, jestliže v projevu znaků, které se zahrnují do zkoušení odlišnosti, jakož i znaků používaných k popisu odrůdy, zůstává beze změny po opakovaném množení, nebo v případě zvláštního rozmnožovacího cyklu na konci každého takového cyklu. Pokud je odrůda uniformní, je považována za stálou.

Převzetí výsledků zkoušek

Pro udělení ochranných práv k odrůdě lze použít výsledky zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti, vykonaných v rámci řízení o registraci odrůdy v České republice.

Novost odrůdy

Odrůda splňuje podmínku novosti, jestliže ke dni podání žádosti o udělení ochranných práv nebyl její rozmnožovací materiál nebo materiál ze sklizně odrůdy šlechtitelem, popřípadě s jeho souhlasem, prodán nebo jiným způsobem využit

- na území České republiky před více než jedním rokem před podáním žádosti, nebo
- mimo území České republiky před více než čtyřmi roky před podáním žádosti nebo, jde-li o odrůdu dřevin nebo révy vinné, před více než šesti roky před podáním žádosti.

Název odrůdy

Požadavky

Pro jednu a tutéž odrůdu musí být použit stejný název ve všech členských státech EU nebo členech UPOV. Výjimečně v souladu s odpovídající legislativou lze použít odlišný název. V takovém případě se v úředních seznamech uvádějí všechny názvy odrůdy.

Požadavky vhodnosti názvu odrůdy uvádí článek 63 nařízení Rady (ES) č. 2100/94, podrobnosti týkající se posouzení vhodnosti názvu odrůd zemědělských a zeleninových druhů stanovuje nařízení Komise (ES) č. 637/2009. Obdobně se posuzuje i vhodnost názvu odrůdy ostatních druhů rostlin.

Povinnosti žadatele

Žadatel je povinen podat Ústavu návrh názvu odrůdy při podání žádosti nebo v průběhu řízení, nejpozději však do šesti měsíců před předpokládaným ukončením zkoušek.

Žadatel může požádat o změnu návrhu názvu a současně podat nový návrh názvu.

Pokud navržený název nesplňuje zákonné požadavky, Ústav návrh zamítne a žadatel je povinen na výzvu Ústavu dodat nový návrh.

Námítky

Ústav zveřejňuje návrh názvu ve Věstníku Ústavu. Do tří měsíců od zveřejnění návrhu názvu může kdokoliv vznést u Ústavu námitku proti návrhu názvu.

Návrh názvu je schválen udělením ochranných práv nabytím právní moci šlechtitelského osvědčení. Jestliže se však po udělení ochranných práv dodatečně prokáže, že schválený název nevyhovuje zákonným požadavkům, musí být změněn.

10. Udržování odrůdy

Držitel šlechtitelských práv je povinen zajistit udržování chráněné odrůdy po celou dobu trvání ochranných práv.

Kontrolu udržování chráněné odrůdy provádí Ústav ověřovacími zkouškami.

11. Rozhodovací proces v průběhu řízení o udělení ochranných práv k odrůdě

O udělení ochranných práv k odrůdě rozhodne Ústav na základě výsledků provedených zkoušek. Dílčí výsledky zkoušek sděluje Ústav každoročně žadateli.

Vydání rozhodnutí

Po získání dostatečného množství potřebných údajů Ústav rozhodne o udělení ochranných práv k odrůdě.

Vydáním šlechtitelského osvědčení nebo vydáním rozhodnutí o zamítnutí žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě Ústav řízení ukončí.

Po nabytí právní moci rozhodnutí o udělení ochranných práv k odrůdě Ústav odrůdu zapíše do rejstříku chráněných odrůd.

Odvolání

Žadatel může proti rozhodnutí Ústavu podat odvolání.

O odvolání rozhoduje Ministerstvo zemědělství ČR. Odvolání se podává v obecně platné patnáctidenní lhůtě stanovené správním řádem podáním u Národního odrůdového úřadu Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského, Hroznová 2, 656 06 Brno.

Zpětvzetí

Žadatel může v průběhu řízení vzít žádost o udělení ochranných práv k odrůdě zpět.

Vzal-li žadatel žádost zpět, Ústav vydá usnesení o zastavení řízení.

12. Poplatky a úhrada nákladů

Poplatky

Žadatel je povinen uhradit poplatky dle zákona:

- č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů
 - 1000 Kč při podání žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě (Sazebník, položka 88 písm. a)),
 - 500 Kč při zápisu změny v osobě žadatele o udělení ochranných práv k odrůdě (Sazebník, položka 90 písm. a)),
 - 1000 Kč při zápisu smlouvy o převodu ochranných práv k chráněné odrůdě nebo o převodu podílu ochranných práv k odrůdě do rejstříku chráněných odrůd (Sazebník, položka 90 písm. b)),
- č. 408/2000 Sb., o ochraně práv k odrůdám, ve znění pozdějších předpisů
 - udržovací poplatky za jednotlivé roky trvání ochranných práv k odrůdě (sazebník udržovacích poplatků – příloha č. 2 zákona č. 408/2000 Sb.).

Náklady

Žadatel je povinen uhradit Ústavu náklady za odborné úkony spojené s řízením o udělení ochranných práv k odrůdě (§ 14 odst. 2 písm. b) zákona č. 408/2000 Sb.)

Výše náhrad je stanovena sazebníkem náhrad nákladů za odborné a zkušební úkony vykonávané v působnosti ÚKZÚZ ve vyhlášce MZe č. 221/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Faktura k úhradě nákladů za zkušební úkony je každoročně zasílána žadateli v průběhu zkušebního cyklu.

V případě převzetí výsledků zkoušek vykonaných v rámci řízení o registraci odrůdy v České republice Ústav již nepožaduje opětovné uhrazení nákladů.

13. Publikace

Věstník Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského

Informace související s řízením o udělení ochranných práv k odrůdě podle zákona č. 408/2000 Sb. jsou publikovány ve Věstníku v řadě „Národní odrůdový úřad“ a jsou členěny do následujících kapitol

- žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy,
- názvy odrůd (návrhy názvů, změny názvů),
- zpětvzetí žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy,
- zamítnutí žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy,
- udělení ochranných práv k odrůdě a registrace odrůdy,
- změny v osobě žadatele, držitele šlechtitelských práv, udržovatele nebo zmocněného zástupce,
- skončení ochranných práv k odrůdě a registrace odrůdy,
- jiná oznámení.

Věstník, řada „Národní odrůdový úřad“, je přístupný na adrese: <http://www.ukzuz.cz>.

Speciální edice

Seznam chráněných odrůd (včetně adresáře souvisejících subjektů)

Seznam je publikován jednou ročně ve Věstníku, řada „Národní odrůdový úřad“ a je přístupný na adrese: <http://www.ukzuz.cz>.

Veřejná databáze odrůd

Obsahuje základní informace o odrůdách

- registrovaných,
- chráněných podle zákona č. 408/2000 Sb.,
- u kterých byla podána žádost o registraci podle zákona č. 219/2003 Sb. nebo o udělení ochranných práv k odrůdě podle zákona č. 408/2000 Sb.

Databáze je přístupná na adrese: <http://www.ukzuz.cz>.

Zpracovala: Ing. Jana Lamparterová v. r.
vedoucí správního oddělení

Schválil: Ing. Tomáš Mezlík v. r.
ředitel Národního odrůdového úřadu

V Brně dne 1. 7. 2020

Přílohy:

Příloha č. 1: Adresy míst pro dodání rozmnožovacího materiálu

Příloha č. 2: Kontakty na plodinové specialisty

Příloha č. 3: Termíny pro podání žádosti o registraci a o udělení ochranných práv k odrůdě
- uzávěrka pro zařazení do zkoušek v nejbližším vegetačním období
a požadavky na rozmnožovací materiál

Příloha č. 1

Adresy míst pro dodání rozmnožovacího materiálu

Brno	ÚKZÚZ Národní odrůdový úřad Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: e-mail	+420 543 548 211 nou@ukzuz.cz
Čáslav	ÚKZÚZ Zkušební stanice Filipov 19 286 01 Čáslav	tel.: fax: e-mail	+420 327 311 088 +420 327 315 410 ooz.caslav@ukzuz.cz
Dobřichovice	ÚKZÚZ Zkušební stanice Pražská 586 252 29 Dobřichovice	tel.: e-mail	+420 731 515 377 ooz.dobrichovice@ukzuz.cz
Hradec nad Svitavou	ÚKZÚZ Zkušební stanice 569 01 Hradec nad Svitavou 483	tel.: e-mail	+420 461 535 003 ooz.hradec@ukzuz.cz
Chrlice	ÚKZÚZ Zkušební stanice U Jezu 390/3 664 42 Brno	tel.: e-mail	+420 547 243 480 ooz.chrlice@ukzuz.cz
Lípa	ÚKZÚZ Zkušební stanice 582 57 Lípa 121	tel.: fax: e-mail	+420 569 400 462 +420 569 400 466 vaclav.cermak@ukzuz.cz
Lysice	ÚKZÚZ Zkušební stanice Boskovická 450 679 71 Lysice	tel.: e-mail	+420 516 472 217 ooz.lysice@ukzuz.cz
Oblekovice	ÚKZÚZ Zkušební stanice Evropská 16/25, Oblekovice 671 81 Znojmo	tel.: e-mail	+420 515 304 124 ooz.oblekovice@ukzuz.cz
Žatec	ÚKZÚZ Oddělení zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti, pracoviště chmele Chmelařské nám. 1612 438 01 Žatec	tel.: e-mail	+420 415 778 121 zdenek.nesvadba@ukzuz.cz

Příloha č. 2

Kontakty na plodinové specialisty

oddělení zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti Ing. Andrea Povolná	Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: +420 543 548 212 mobil: +420 737 267 221 e-mail: andrea.povolna@ukzuz.cz
pracoviště teplomilných jetelovin Ing. Pavel Kraus, Ph.D.	Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: +420 543 548 367 mobil: +420 737 267 270 e-mail: pavel.kraus@ukzuz.cz
pracoviště zkoušek odlišnosti, uniformity a stálosti Ing. Lydie Čechová	569 01 Hradec nad Svitavou 483	tel.: +420 461 535 003 mobil: +420 737 267 275 e-mail: lydie.cechova@ukzuz.cz
pracoviště semenných okopanin Ing. Radek Brom	Filipov 19 286 01 Čáslav	tel.: +420 327 311 088 fax: +420 327 315 410 mobil: +420 737 267 285 e-mail: radek.brom@ukzuz.cz
pracoviště brambor Ing. Václav Čermák	582 57 Lípa 121	tel.: +420 569 400 462 fax: +420 569 400 466 mobil: +420 737 267 259 e-mail: vaclav.cermak@ukzuz.cz
pracoviště cibulovin, zahradních luskovin a plodové zeleniny Ing. Lenka Lefnerová	Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: +420 543 548 227 mobil: +420 737 267 235 e-mail: lenka.lefnerova@ukzuz.cz
pracoviště košťálové, kořenové a listové zeleniny a okrasných rostlin Ing. Daniel Pajas	Pražská 586 252 29 Dobřichovice	mobil: +420 608 703 075 e-mail: daniel.pajas@ukzuz.cz
pracoviště jádrovin a drobného ovoce Ing. Dušan Nesrsta	Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: +420 543 548 385 mobil: +420 737 267 236 e-mail: dusan.nesrsta@ukzuz.cz
pracoviště peckovin a skořápkatého ovoce Bc. Tomáš Jan	Hroznová 2 656 06 Brno	tel.: +420 547 548 239 mobil: +420 737 267 238 e-mail: tomas.jan@ukzuz.cz
oddělení vinohradnictví Ing. Ivana Ludvíková	Evropská 16/25, Oblekovice 671 81 Znojmo	tel.: +420 515 304 123 mobil: +420 737 267 244 e-mail: ivana.ludvikova@ukzuz.cz
pracoviště chmele Ing. Zdeněk Nesvadba	Chmelařské nám. 1612 438 01 Žatec	tel.: +420 415 778 121 mobil: +420 737 267 051 e-mail: zdenek.nesvadba@ukzuz.cz

Příloha č. 3

Termíny pro podání žádosti o registraci odrůdy a o udělení ochranných práv k odrůdě
- uzávěrka pro zařazení do zkoušek v nejbližším vegetačním období a požadavky na rozmnožovací materiál.

1. Zemědělské druhy									
1.1. Obilniny									
Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál							Místo dodání
		Termín dodání	Ochrana práv	Množství (kg, ks)			Standardní vzorek	Prodloužení registrace	
				Registrace *)					
				1. rok	2. rok	3. rok			
čirok, čirok súdánská tráva, čirok x čirok - komponenty: linie a jednoduché hybridy	31.01.	10.03. 10.03.	2 1	6 1	4 -	- -	na vyžádání -	1,5 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
ječmen jarní - linie hybridů	10.01.	20.01. 20.01.	2 1	52 1	55 -	55 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
ječmen ozimý - linie hybridů	25.08.	25.08. 25.08.	4 2	35 2	35 -	35 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
kukuřice - siláž - zmo - komponenty: linie a jednoduché hybridy	31.01. 31.01.	15.03. 15.03. 15.03.	2 2 2000 zrn	7 7 2000 zrn	7 7 -	- - -	2 2 -	2 2 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou Brno
lesknice kanárská	10.01.	20.01.	1	3	2	2	1	1	Hradec nad Svitavou
oves hřebíkatý	25.11.	10.12.	2	17	15	17	na vyžádání	6	Hradec nad Svitavou
oves nahý	10.01.	20.01.	3	12	10	14	na vyžádání	6	Hradec nad Svitavou
oves setý jarní	10.01.	20.01.	3	25	22	26	na vyžádání	6	Hradec nad Svitavou
oves setý ozimý	31.08.	05.09.	3	20	18	22	na vyžádání	6	Hradec nad Svitavou
pšenice setá jarní - linie hybridů	10.01.	20.01. 20.01.	3 2	35 2	35 -	35 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice setá jarní EKO - linie hybridů	10.01.	20.01. 20.01.	3 2	25 2	25 -	25 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice setá jarní - podzimní výsev - linie hybridů	31.08.	05.09. 05.09.	3 2	35 2	30 -	30 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice setá ozimá - raný sortiment (VR) - základní sortiment (R, S) - linie hybridů	31.08. 31.08.	05.09. 05.09. 05.09.	3 3 2	45 45 2	45 50 -	45 50 -	6 6 -	6 6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice setá ozimá EKO - linie hybridů	31.08.	05.09. 05.09.	3 2	25 2	25 -	25 -	6 -	6 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice tvrdá jarní	10.01.	20.01.	6	36	30	30	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou
pšenice tvrdá ozimá	31.08.	05.09.	6	36	30	30	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou

*) Pokud je podána zároveň žádost o registraci a žádost o ochranu práv odrůdy, platí množství osiva určené pro 1. rok registrace.

Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál							Místo dodání	
		Termín dodání	Množství (kg, ks)					Standardní vzorek		Prodloužení registrace
			Ochrana práv	Registrace *)						
				1. rok	2. rok	3. rok				
pšenice špalda jarní	10.01.	20.01.	3	30	35	35	6	6	Hradec nad Svitavou	
pšenice špalda ozimá	31.08.	05.09.	3	30	35	35	6	6	Hradec nad Svitavou	
tritikale jarní	10.01.	20.01.	5	22	20	20	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		20.01.	3	3	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
tritikale ozimé										
- zmo	31.08.	05.09.	5	42	35	35	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- zelená hmota	31.08.	05.09.	5	17	15	15	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		05.09.	3	3	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
Žito jarní	10.01.	20.01.	4	19	20	20	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		20.01.	1,5	1,5	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
Žito jarní - podzimní výsev	31.08.	05.09.	4	19	20	20	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		05.09.	1,5	1,5	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
Žito ozimé										
- zmo	31.08.	05.09.	4	24	22	22	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- zelená hmota	31.08.	05.09.	4	16	15	15	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		05.09.	1,5	1,5	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
1.2. Krmné plodiny										
1.2.1. Trávy										
jílek mnohokvětý italský	01.08.	15.08.	1,5	6,5	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
jílek mnohokvětý jednoletý	10.01.	20.01.	1,5	6,5	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
ostatní druhy trav										
- odrůdy pro pícní využití	10.01.	20.01.	1,5	6,5 **)	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
- odrůdy ostatní	10.01.	20.01.	2	2	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
**) Pro vybrané druhy trav se provádí cyklické zkoušení užitné hodnoty, tzn. od roku 2021 budou zkoušky užitné hodnoty zahajovány každý 3. rok										
1.2.2. Luskoviny a jeteloviny										
bob polní	10.01.	20.01.	4	25	29	25	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
hrách polní jarní	10.01.	20.01.	5	20	25	20	na vyžádání	4	Hradec nad Svitavou	
hrách polní ozimý	10.09.	15.09.	5	20	20	25	na vyžádání	4	Hradec nad Svitavou	
jestřábina východní	10.01.	10.02.	1	5	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
jetel alexandrijský	10.01.	20.01.	1	5,3	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
jetel luční	10.01.	20.01.	1	5,3	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
jetel nachový	30.06.	31.07.	1	4	3	3	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
jetel plazivý	10.01.	20.01.	0,7	4,3	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
jetel zvrácený (perský)	10.01.	20.01.	0,7	4,3	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
jetel zvrhlý (švédský)	10.01.	20.01.	1	4,3	-	-	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	

*) Pokud je podána zároveň žádost o registraci a žádost o ochranu práv odrůdy, platí množství osiva určené pro 1. rok registrace.

Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál							Místo dodání	
		Termín dodání	Množství (kg, ks)					Standardní vzorek		Prodloužení registrace
			Ochrana práv	Registrace *)						
				1. rok	2. rok	3. rok				
lupina bílá	10.01.	20.01.	5	30	25	25	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
lupina úzkolistá	10.01.	20.01.	4	24	20	20	na vyžádání	2	Hradec nad Svitavou	
lupina žlutá	10.01.	20.01.	4	24	20	20	na vyžádání	2	Hradec nad Svitavou	
peluška jarní	10.01.	20.01.	5	20		20	na vyžádání	4	Hradec nad Svitavou	
peluška ozimá	20.08.	20.08.	5	20	20	25	na vyžádání	4	Hradec nad Svitavou	
pískavice řecké seno	10.01.	10.02.	1	4	3	3	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
štírovník růžkatý	10.01.	20.01.	0,7	5,3	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
tolice dětelová	10.01.	20.01.	0,5	5,3	-	-	na vyžádání	0,5	Hradec nad Svitavou	
vičeneč ligrus	10.01.	10.02.	3	12	-	-	na vyžádání	3	Hradec nad Svitavou	
vikev huňatá	20.08.	20.08.	1	10	11	10	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
vikev panonská	20.08.	20.08.	1	10	11	10	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
vikev setá	10.01.	20.01.	1	10	11	10	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
vojtěška proměnlivá	10.01.	10.02.	1	8	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
vojtěška setá	10.01.	10.02.	1	8	-	-	na vyžádání	0,7	Hradec nad Svitavou	
1.2.3. Jiné krmné plodiny										
kapusta krmná	10.01.	20.01.	1	2,3	-	-	1	1	Hradec nad Svitavou	
ředkev olejná	10.01.	20.01.	1	3,5	3	3	1	1	Hradec nad Svitavou	
svazenka vrtičolistá	10.01.	20.01.	1	3,5	3	3	1	1	Hradec nad Svitavou	
tuřín	10.01.	20.01.	1	2,2	-	-	1	1	Hradec nad Svitavou	
1.3. Olejní a přadné rostliny										
hořčice bílá										
- na semeno	10.01.	20.01.	1,8	3,8	2	2	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	10.01.	20.01.	1,8	4,8	3	3	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
hořčice černá	10.01.	20.01.	1	2,3	1,5	1,5	1	1	Hradec nad Svitavou	
hořčice sareptská jarní										
- na semeno	10.01.	20.01.	1,8	3,3	1,5	1,5	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	10.01.	20.01.	1,8	3,8	2	2	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
hořčice sareptská ozimá										
- na semeno	31.07.	05.08.	1,8	3,3	1,5	1,5	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	31.07.	05.08.	1,8	3,8	2	2	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
kmín	10.01.	20.01.	1	3	2	2	1	1	Hradec nad Svitavou	
konopí seté	10.01.	10.02.	2	4	2	2	2	2	Hradec nad Svitavou	
len										
- olejný	10.01.	10.02.	3	7	7	7	3	3	Hradec nad Svitavou	
- přadný	10.01.	10.02.	3	13	13	13	3	3	Hradec nad Svitavou	

*) Pokud je podána zároveň žádost o registraci a žádost o ochranu práv odrůdy, platí množství osiva určené pro 1. rok registrace.

Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál							Místo dodání	
		Termín dodání	Množství (kg, ks)					Standardní vzorek		Prodloužení registrace
			Ochrana práv	Registrace *)						
				1. rok	2. rok	3. rok				
mák setý jarní	15.12.	20.01.	1,1	2,6	1,5	1,5	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
mák setý ozimý	31.07.	05.08.	1,1	2,6	1,5	1,5	na vyžádání	1	Hradec nad Svitavou	
řepice jarní										
- na semeno	10.01.	20.01.	0,8	2,3	1,5	1,5	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	10.01.	20.01.	0,8	2,8	2	2	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
řepice ozimá										
- na semeno	31.07.	05.08.	0,8	2,8	2	2	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	31.07.	05.08.	0,8	2,8	2	2	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
řepka jarní										
- komponenty: linie a jednoduché hybridy	10.01.	20.01.	0,8	2,3	1,5	1,5	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
		20.01.	0,4	0,4	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
řepka ozimá										
- na semeno	31.07.	05.08.	0,8	2,8	2	2	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
- odrůdy „EO“	31.07.	05.08.	0,8	1,8	1	1	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
- na zeleno	31.07.	05.08.	0,8	2,8	2	2	0,6	0,6	Hradec nad Svitavou	
- komponenty: linie a jednoduché hybridy		05.08.	0,4	0,4	-	-	-	-	Hradec nad Svitavou	
slunečnice										
- komponenty: linie a jednoduché hybridy	15.01.	10.03.	2	7	6	-	na vyžádání	1,5	Hradec nad Svitavou	
		10.03.	1	1	-	-	-	1	Hradec nad Svitavou	
sója	15.01.	10.03.	5	25	20	20	na vyžádání	4	Hradec nad Svitavou	
světlíce barvířská	10.01.	20.01.	1	3	3	-	1	1	Hradec nad Svitavou	
1.4. Brambor a jiné okopaniny										
brambor										
- velmi rané odrůdy	31.01.	31.01.	150 hlíz	175	175	-	-	150 hlíz	Lípa	
- odrůdy ostatní	31.01.	31.01.	150 hlíz	150	150	-	-	150 hlíz	Lípa	
cukrovka	20.01.	20.01.	0,5	1,2	1,2	1,2	1	1	Čáslav	
cukrovka - spec. odrůdy (NEM, RK, ALS, ALSNEM)	20.01.	20.01.	0,5	3	-	-	1	1	Čáslav	
řepa krmná	20.01.	20.01.	0,5	1,5	1,5	1,5	1	1	Čáslav	
2. Réva										
réva										
- odrůdy moštové	30.11.	15.04.	5	2 x 50 ***)	-	-	-	-	Oblekovice + 2. p. místo	
- odrůdy stolní	30.11.	15.04.	5	2 x 25 ***)	-	-	-	-	Oblekovice + 2. p. místo	
- podnože	30.11.	15.04.	5	2 x 7 ***)	-	-	-	-	Oblekovice + 2. p. místo	

*) Pokud je podána zároveň žádost o registraci a žádost o ochranu práv odrůdy, platí množství osiva určené pro 1. rok registrace.

***) včetně druhého pokusného místa, které zajišťuje žadatel

3. Chmel							
Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál					Místo dodání
		Termín dodání	množství (kg, ks)			Klíčivost %	
			Registrace / Ochrana práv	Standardní vzorek	Prodloužení registrace		
chmel	31.07.	30.10.	50	-	50	-	Žatec
4. Zeleninové druhy							
Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál					Místo dodání
		Termín dodání	množství (kg, ks)			Klíčivost %	
			Registrace / Ochrana práv	Standardní vzorek	Prodloužení registrace		
bob zahradní	10.01.	31.01.	2	5	5	80	Brno
brokolice	31.12.	31.01.	0,02	0,05	0,05	75	Dobřichovice
cibule							
- jarní	10.01.	31.01.	0,05	0,15	0,15	75	Brno
- ozimá	20.07.	30.07.	0,05	0,15	0,15	75	Brno
cibule sečka	10.01.	31.01.	0,05	0,15	0,15	75	Brno
celer listový a bulvový	31.12.	10.01.	0,003	0,01	0,01	75	Dobřichovice
čekanka hlávková a pro puky	31.12.	31.01.	0,005	0,02	0,02	75	Dobřichovice
čekanka průmyslová	20.01.	20.01.	****)	0,1	0,1	80	Čáslav
****) Registrace - 1. rok 0,15 kg; 2. rok 0,15 kg; 3. rok zkoušek 0,15 kg Ochrana práv - 0,05 kg							
česnek jarní (prostý Onion Yellow Dwarf Virus)	10.01.	31.01.	120 cibulí	-	120 cibulí	-	Brno
česnek ozimý (prostý Onion Yellow Dwarf Virus)	31.08.	30.09.	120 cibulí	-	120 cibulí	-	Brno
černý kořen	31.12.	31.01.	0,015	0,05	0,05	80	Dobřichovice
endívie	31.12.	31.01.	0,005	0,02	0,02	75	Dobřichovice
fazol obecný	10.01.	28.02.	0,5	1	1	80	Brno
fazol šarlatový	10.01.	28.02.	0,5	1	1	80	Brno
fenykl	10.01.	31.01.	0,15	0,5	0,5	70	Dobřichovice
hrách (dřeňový, cukrový, kulatosemenný)	10.01.	31.01.	2	5	5	80	Brno
chřest							
- množený generativně	31.12.	31.01.	0,01	0,05	0,05	80	Dobřichovice
- množený vegetativně	31.12.	31.01.	80 rostlin	-	80 rostlin	-	Dobřichovice
kadeřávek	31.12.	31.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice
kapusta hlávková	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice
kapusta listová	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice
kapusta růžičková	31.12.	31.01.	0,02	0,05	0,05	85	Dobřichovice
kedluben	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice
kerblík	31.12.	31.01.	0,06	0,25	0,25	75	Dobřichovice
kozlíček polníček	31.12.	31.01.	0,01	0,05	0,05	80	Dobřichovice

Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál					Místo dodání	
		Termín dodání	množství (kg, ks)			Klíčivost %		
			Registrace / Ochrana práv	Standardní vzorek	Prodloužení registrace			
kukuřice cukrová a kukuřice pukancová	10.01.	31.01.	1	2	2	85	Brno	
květák	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice	
lilek vejcoplodý	10.01.	31.01.	0,01	0,04	0,04	75	Brno	
mangold	31.12.	31.01.	0,05	0,3	0,3	80	Dobřichovice	
meloun cukrový	31.12.	31.01.	0,02	0,08	0,08	80	Brno	
meloun vodní	31.12.	31.01.	0,15	0,2	0,2	80	Brno	
mrkev a mrkev krmná	31.12.	31.01.	0,025	0,1	0,1	70	Dobřichovice	
okurka								
- rychlená	10.01.	31.01.	0,02 / 600 semen	0,06 / 1800 semen	0,06 / 1800 semen	80	Brno	
- polní	10.01.	31.01.	0,03 / 900 semen	0,15 / 4000 semen	0,15 / 4000 semen	80	Brno	
paprika	31.12.	31.01.	0,02 / 3000 semen	0,04 / 5000 semen	0,04 / 5000 semen	75	Brno	
pažitka	10.01.	31.01.	0,05	0,1	0,1	75	Brno	
petržel listová a kořenová	31.12.	31.01.	0,03	0,08	0,08	75	Dobřichovice	
portugalské zelí	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice	
pór	10.01.	31.01.	0,08	0,15	0,15	75	Brno	
rajče	10.01.	31.01.	0,006 / 1500 semen	0,015 / 3000 semen	0,015 / 3000 semen	75	Brno	
reveň	31.12.	31.04.	15 rostlin	-	15 rostlin	-	Dobřichovice	
ředkev	31.12.	31.01.	0,04	0,25	0,25	70	Dobřichovice	
ředkvička	31.12.	10.01.	0,05	0,3	0,3	75	Dobřichovice	
řepa salátová	31.12.	31.01.	0,1	0,3	0,3	80	Dobřichovice	
salát	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	75	Dobřichovice	
šalotka								
- množená generativně	10.01.	31.01.	0,05	0,15	0,15	75	Brno	
- množená vegetativně	10.01.	31.01.	200 cibulí	-	200 cibulí	-	Brno	
špenát								
- jarní	31.12.	31.01.	0,15	0,4	0,4	80	Dobřichovice	
- ozimý	20.07.	30.07.	0,15	0,4	0,4	80	Dobřichovice	
tykev (obecná, velkoplodá)	31.12.	31.01.	0,3	0,6	0,6	80	Brno	
vodnice	31.12.	31.01.	0,02	0,05	0,05	85	Dobřichovice	
zelí hlávkové bílé a červené	31.12.	10.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice	
zelí pekingské	31.12.	31.01.	0,01	0,04	0,04	85	Dobřichovice	
4.1 Podnože zeleninových druhů								
podnože zeleninových druhů	31.12.	Na požádání sdělí plodinový specialista.						Brno

5. Ovocné rody a druhy						
5.1. Jádroviny, peckoviny, skořápkoviny						
Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání
		Termín dodání	množství (kg, ks)		požadovaná podnož	
			Registrace / Ochrana práv	Prodloužení registrace		
hrušeň						
- odrůdy vyšlechtěné křížením	15.03.	15.03.	7	7	Daytor nebo H-TE-1	Lysice
- odrůdy vyšlechtěné mutací	15.03.	15.03.	12	12	s mezištěpováním Konference	Lysice
- podnože	15.02.	15.02.	17	17		Lysice
jabloň						
- odrůdy vyšlechtěné křížením	15.03.	15.03.	7	7	M 9	Lysice
- odrůdy sloupcovité	15.03.	15.03.	7	7	MM 106, MM 111, M7	Lysice
- odrůdy vyšlechtěné mutací	15.03.	15.03.	12	12	M 9	Lysice
- podnože	15.02.	15.02.	17	17		Lysice
Požadavky na dodávaný rozmnožovací materiál:						
- jabloň - rozmnožovací materiál testovaný na:						
ApMV - Apple Mosaic Virus - virová mozaika jabloně						
Candidatus Phytoplasma mali - fytoplazmová proliferace jabloně						
ACLSV - Apple Chlorotic Leaf Spot Virus - virová chlorotická skvrnitost jabloně						
ASGV - Apple Stem Grooving Virus - virová žlábkovitost kmene jabloně						
ASPV - Apple Stem Pitting Virus - virová mělká vrásčitost kmene jabloně						
kdouloň - podnože	01.11.	15.02.	17	17		Lysice
broskvoň	15.01.	15.03.	7	7	B-VA-1, B-VA-2, BSB 1, BD-SU-1	Oblekovice
mandloň	15.01.	15.03.	7	7	MN-VA-1	Oblekovice
meruňka	15.09.	15.11.	7	7	M-VA-1, M-VA-2, M-VA-3, M-HL-1, MHL2, MLE2	Oblekovice
slivoň					St. Julien A, MYKOA, MYBO1, WAKO	
- domácí	15.09.	15.11.	7	7		Lysice
- japonská	15.09.	15.11.	7	7		Lysice
třešeň	15.09.	15.11.	7	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
višeň	15.09.	15.11.	7	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
podnože rodu Prunus						
- množené vegetativně	15.01.	15.03.	10	10	-	Lysice
- množené generativně	15.01.	15.03.	15	15	-	Lysice
líška	15.09.	15.11.	7	7	-	Lysice
ořešák vlašský	15.09.	15.11.	7	7	ořešák královský	Lysice

5.2. Bobuloviny a další drobné ovoce						
Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání
		Termín dodání	množství (kg, ks)			
			Registrace / Ochrana práv	Prodloužení registrace	požadovaná podnož	
angrešt	15.09.	15.11.	6	-	-	Chrlice
borůvka	15.09.	15.11.	6	-	-	Chrlice
jahodník						
- množený vegetativně	31.05.	31.08.	35	-	-	Brno
- množený generativně	31.12.	28.02.	100 semen	-	-	Brno
maliník	15.09.	15.11.	10	-	-	Lysice
ostružiník	15.09.	15.11.	10	-	-	Lysice
rybíz	15.09.	15.11.	6	-	-	Chrlice
zimolez modrý	15.09.	15.11.	6	-	-	Chrlice

Požadavky na dodávaný rozmnožovací materiál:

- **angrešt, rybíz** - jednoleté pravokořenné sazenice keře s nejméně 2 silnými vyžralými výhony o minimální délce 25 cm
- **maliník, ostružiník** - jednoleté výhony s vyvinutými podzemními pupeny, tloušťka kořenového krčku 7 mm
- **jahodník** - frigosadba není akceptována; dobře vyvinuté sazenice, testované na:
SMV - Strawberry mottle virus - virová strakatost jahodníku, Candidatus Phytoplasma asteris - fytoplazmová zelenokvětost jahodníku
- **zimolez** - dvouleté zapěstované sazenice, tloušťka kořenového krčku min. 5 mm

6. Okrasné druhy

Druh	Termín dodání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání
		Termín dodání	množství (kg, ks)			
			Registrace / Ochrana práv	Standardní vzorek	Prodloužení registrace	
okrasné druhy	25.02.	Na požádání sdělí plodinový specialista.				Dobřichovice