

| Řádek číslo | Kód projektu | Název projektu | Seznam uchazečů | | Důvod vyřazení |
|-------------|--------------|--|---|--|---|
| | | | Hlavní uchazeč | Další účastníci | |
| 1 | QK22010006 | Produkce násad candáta obecného, jejich adaptabilita a uplatnění při vysazení do produkčních rybníků a volných vod. | Biologické centrum AV ČR, v. v. i. | Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích - Fakulta rybářství a ochrany vod; BioFish s.r.o. | Uchazeč BioFish s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 2 | QK22010013 | Efektivní produkce a proces výroby kolostra pro veterinární a humánní užití | Univerzita Karlova | C2P s.r.o.; Drubežářský závod Klatovy a.s.; Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích; Výzkumný ústav potravinářský Praha, v. v. i.; ZD Krásná Hora nad Vltavou a.s. | Uchazeč Drubežářské závody a.s. chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 3 | QK22010018 | Zařazení produktů z hmyzu do krmných směsí pro zajištění udržitelné živočišné produkce | Mendelova univerzita v Brně | Underground Food s.r.o. | Uchazeč Underground Food s.r.o. byl indikován jako podnik v obtížích dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 4 | QK22010117 | Využití laktátového komplexu chromu jako krmného doplňku a jeho vliv na metabolismus prasat. | Veterinární a farmaceutická univerzita Brno - Fakulta veterinárního lékařství | AGROBAC s.r.o. | Uchazeč AGROBAC s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 5 | QK22010125 | Výzkum metod ochrany révy vinné proti fytoparazitickým hádákům | Česká zemědělská univerzita v Praze - Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů | Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.; Horákova farma, a.s. | Uchazeč Horákova farma, a.s. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 6 | QK22010138 | Nová technologie ošetření osiva a sadby zeleniny proti významným patogenům a škůdcům | Česká zemědělská univerzita v Praze - Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů | Lučební závody Draslovka a.s. Kolín; Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.; MORAVOSEED CZ a.s. | Uchazeč Lučební závody Draslovka a.s. Kolín nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 7 | QK22010149 | Výzkum, implementace metod a tvorba elitních výchozích šlechtitelských materiálů pro efektivní šlechtění liniových a hybridních odrůd ozimé řepky | Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. | Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích - Zemědělská fakulta; OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.; Agritec Plant Research s.r.o.; SELGEN, a. s.; SEMPRA PRAHA a. s. | Uchazeč SEMPRA PRAHA a.s. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 8 | QK22010166 | Optimalizace zastoupení listnatých dřevin ve smíšených lesních porostech vedoucí ke snížení atraktivity smrku ztepilého pro lýkožrouty (Curculionidae: Scolytinae) | Česká zemědělská univerzita v Praze - Fakulta lesnická a dřevařská | Mendelova univerzita v Brně - Lesnická a dřevařská fakulta; Správa Krkonošského národního parku; Biskupství ostravsko-opavské; Správa Krkonošského národního parku; Biskupství ostravsko-opavské | Uchazeč Správa Krkonošského národního parku nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 9 | QK22010175 | Využití pokrutin ze semen révy vinné ve výživě hospodářských zvířat | Mendelova univerzita v Brně | Agrochem a.s. Lanškroun | Uchazeč Agrochem a.s. Lanškroun chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 10 | QK22010213 | Predikce možností využití javoru kleny a javoru mléče v podmínkách lesního hospodářství v ČR | Mendelova univerzita v Brně | B.F.P., Lesy a statky Tomáše Bati, spol. s r.o. Česká zemědělská univerzita v Praze | Uchazeč B.F.P., Lesy a statky Tomáše Bati, spol. s r.o. chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 11 | QK22010230 | Optimalizace fungování víceletých biopásů v zemědělské krajině ČR | Česká zemědělská univerzita v Praze - Fakulta životního prostředí | Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.; VIN AGRO s.r.o. | Uchazeč VIN AGRO s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 12 | QK22010234 | Adaptační opatření při zakládání porostů s jedlí bělokorou a borovicí lesní | Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i. | Kloboucká lesní s.r.o. Mendelova univerzita v Brně | Uchazeč Kloboucká lesní s.r.o. chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 13 | QK22010269 | Diagnostika a možnosti prevence atypické myopatie koní v podmínkách ČR | Veterinární a farmaceutická univerzita Brno - Fakulta veterinárního lékařství | Kotzya Adam Další; MANEO, s.r.o. | Uchazeč MANEO, s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |

| | | | | | |
|----|------------|---|--|---|--|
| 14 | QK22010286 | Optimalizace nových technologií lokální aplikace hnojiv při zakládání porostů řepky ozimé a kukuřice seté | Mendelova univerzita v Brně - Agronomická fakulta | Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.; Zemědělské družstvo Maleč | Uchazeč Zemědělské družstvo Maleč nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 15 | QK22010327 | Implementace prvků polní autonomie do ovocnářské výroby | Česká zemědělská univerzita v Praze | AGRI-PRECISION s.r.o.; České vysoké učení technické v Praze; VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o. | Uchazeč AGRI-PRECISION s.r.o. chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 16 | QK22010328 | Deterentní zařízení vhodná pro minimalizaci škod zvěří na lesních porostech malých vlastníků | Česká zemědělská univerzita v Praze - Fakulta lesnická a dřevařská | Lázeňské lesy Karlovy Vary, příspěvková organizace; Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti, v. v. i.; STATEK BOR ZEOS, spol. s r.o. | Uchazeč STATEK BOR ZEOS, spol. s r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 17 | QK22010332 | Determinace mechanických a fyziologických charakteristik kostní tkáně ve vztahu k výskytu poruch skeletu v chovech nosnic | Mendelova univerzita v Brně - Agronomická fakulta | LÍHEŇ STUDENEC, s.r.o.; Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i. | Uchazeč LÍHEŇ STUDENEC, s.r.o. chybně uvedl velikost podniku dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014. |
| 18 | QK22010337 | Geny přirozené imunity pro koronavirové a další virové respirační a enterické infekce skotu | Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i. | Chovatelské družstvo Impuls, družstvo | Uchazeč Chovatelské družstvo Impuls, družstvo nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 19 | QK22010343 | Využití superabsorbentů řízeně uvolňujících živiny ve výživě polních plodin pěstovaných v podmínkách sucha | Mendelova univerzita v Brně - Agronomická fakulta | SCITEG, a.s. | Uchazeč SCITEG, a.s. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 20 | QK22010364 | Využití bioaktivních peptidů získaných z odpadní syrovátky pro antimikrobní ochranu potravinových obalů | Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně - Univerzitní institut | SPA 2000 s.r.o.; Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o.; LACRUM Velké Meziříčí, s.r.o. | Uchazeč SPA 2000 s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě Čestné prohlášení uchazeče v souladu se Zadávací dokumentací. |
| 21 | QK22010375 | Stabilizace biologicky aktivních látek rostlinného původu za účelem ochrany balených potravin proti škůdcům | Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. | InoCure s.r.o.; Podravka - Lagris a.s. | Uchazeč InoCure s.r.o. nezaslal ve stanovené lhůtě vyžadované dokumenty v rámci Výzvy k odstranění nedostatků při prokazování způsobilosti uchazeče. |