

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0004	Difylobotrióza - novo sa objavujúca, rybami prenášaná zoonóza v Európe: molekulárna diagnostika, pôvod a rozšírenie parazita	Parazitologický ústav SAV	poskytnúť
APVV-15-0006	Zvýšenie bezpečnosti a kvality tradičných slovenských syrov na základe aplikácie moderných analytických, matematicko-modelovacích a molekulárno-biologických metód a identifikácia inovačného potenciálu	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Fakulta chemickej a potravinárskej technológie	poskytnúť
APVV-15-0011	Selekcia autochtonných kvasiniek na výrobu terroir vín a monitoring biologických faktorov v integrovanej produkcií hrozna	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum	neposkytnúť
APVV-15-0020	Metabonomika - nástroj na rozlíšenie ekologickej a konvenčne pestovanej mrkví	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky	neposkytnúť
APVV-15-0023	Kvalita a autenticita ovocných džúsov - štúdium vzťahov medzi vstupnou surovinou, technológiou spracovania a kvalitou produktu	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky	poskytnúť
APVV-15-0032	Zhodnotenie rastu, štruktúry a hodnotovej produkcie bukových porastov pod dlhodobým vplyvom rozdielnych manažmentových opatrení	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0035	Vývoj referenčných materiálov a metód pre kontrolu kvality a bezpečnosti mlieka	Štátny veterinárny a potravinový ústav	neposkytnúť
APVV-15-0051	Štúdium vplyvu rôznych nutričných podmienok na akumuláciu toxických elementov v pšenici.	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - Fakulta prírodných vied	poskytnúť
APVV-15-0052	Frakcionácia lignocelulózových surovín s eutektickými rozpúšťadlami (DES)	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Fakulta chemickej a potravinárskej technológie	poskytnúť
APVV-15-0060	Stratégie manažmentu pre zlepšenie welfare vysokoužitkových dojnic pri robotickom dojení	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-15-0072	Genetika a epigenetika produkcie ovčieho mlieka na Slovensku	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-15-0082	Kvantifikácia, parametrizácia a verifikácia vplyvu extrémnych výkyvov počasia na pôdne prostredie pri jeho šetrnom využívaní	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav agroekológie	neposkytnúť
APVV-15-0092	Zvýšenie odolnosti slovenskej kranskej včely proti klieštikovi včeliemu a štúdium molekulárnych mechanizmov varoatolerancie.	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0096	Remediácia a zvyšovanie kvality pôd s využitím rastlín a odpadovej rastlinnej biomasy	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - Fakulta prírodných vied	neposkytnúť
APVV-15-0097	Tvorba informačného systému agrochemických vlastností poľnohospodárskych pôd Slovenska s využitím GIS a DPZ	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0098	Pozitronová emisná tomografia ako nástroj in vivo štúdia transportu vybraných látok v rastlinách	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - Fakulta prírodných vied	poskytnúť
APVV-15-0103	Výskum teramechaniky lesných mobilných strojov s minimalizáciou negatívneho pôsobenia na lesnú pôdu	Technická univerzita vo Zvolene - Fakulta environmentálnej a výrobnej techniky	neposkytnúť
APVV-15-0118	Analýza biomarkerov látkového metabolizmu poľovnej zveri vo vybraných lokalitách Slovenska	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-15-0135	Bielkoviny krvného séra a ich využitie pri hodnotení porúch zdravotného stavu u hospodárskych zvierat	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0136	Vplyv nepriepustného pokrycia pôdy na klímu miest v kontexte klimatickej zmeny.	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy	poskytnúť
APVV-15-0138	Chorioalantoická membrána ako in vivo model pre štúdium angiogenézy biopolymérnych substrátorov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0145	Ekosystémové služby a zelená infraštruktúra v hospodárky využívanej krajine Slovenska	Technická univerzita vo Zvolene - Fakulta ekológie a environmentalistiky	neposkytnúť
APVV-15-0153	Aplikácia prírodných látok na redukciu zdravotných porúch v chove králikov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0156	Genomická selekcia obilních na suchovzdornosť	Univerzita Komenského v Bratislave - Prírodovedecká fakulta	poskytnúť
APVV-15-0160	Eliminovanie degradačných procesov v pôde obnovením biodiverzity	Ústav hydrológie SAV	poskytnúť
APVV-15-0165	Štúdium imunitných mechanizmov pri znižovaní výskytu <i>Campylobacter jejuni</i> v čreve hydiny aplikáciou probiotík	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	poskytnúť
APVV-15-0166	Hodnotenie kvality bielkovín vo výžive monogastrov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0169	Dlhodobý vplyv pestovania energetických tráv na zmeny indikátorov kvality pôdy	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav agroekológie	neposkytnúť
APVV-15-0170	Štruktúra poľnohospodárskej krajiny:analýza prvkov, zmien a scenáre ďalšieho vývoja	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-15-0173	Nutričné manipulácie na elimináciu kančieho pachu v mäse kančekov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0176	Rastliny, pôdne mikroorganizmy a sekvestrácia uhlíka v lesných pôdach: väzby a interakcie	Technická univerzita vo Zvolene	poskytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0190	Slovenské farmárske výrobky: Molekulárno-biologický prístup k charakterizácii zdrojov stafylokokov, ciest kontaminácie a ich eliminácia pomocou bakterofágov	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave - Fakulta prírodných vied	neposkytnúť
APVV-15-0192	Výskum vplyvu aplikácie digestátu a ekologickeho pôdneho kondicionéru na kvalitu fytomasy, emisie skleníkových plynov a pôdne vlastnosti trávneho porastu	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav trávnych porastov a horského poľnohospodárstva	neposkytnúť
APVV-15-0196	Etablovanie techník kryuchovania ovariálneho tkaniva hovädzieho dobytka pre účely génovej banky	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-15-0199	Vývoj dynamických znakov fytocenóz a ekotopu v segmentoch obhospodarovaných bukových a smrekových ekosystémov	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-15-0226	Produkcia zdravých potravín a zvýšenie adaptačného potenciálu pestovateľských systémov na klimatické zmeny	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-15-0229	Vplyv flavonoidov a mykotoxínov na tukové tkanivo v závislosti od celkového metabolického stavu, zápalu a oxidačného stresu.	Biomedicínske centrum SAV - Ústav experimentálnej endokrinológie	poskytnúť
APVV-15-0237	Metódy zvyšovania druhovej a štrukturálnej diverzity pri rekonštrukciách smrekových monokultúr	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0244	Zvyšovanie kryotolerancie in vitro produkovaných embryí hovädzieho dobytka pre účely génovej banky	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0265	Modelovanie rastu drevín v lesných ekosystémoch Karpát pri variantných scenároch klimatických zmien	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	poskytnúť
APVV-15-0268	Výskum a vývoj potravín so synergickým dieteticko-protektívnym účinkom	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-15-0270	Eutrofizácia prostredia a jej dopady na druhovú diverzitu opadavých lesov temperatívnej zóny.	Technická univerzita vo Zvolene	poskytnúť
APVV-15-0275	Funkčné potraviny nového typu dizajnované pre osobitné výživové účely	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-15-0278	Insekticídne a repellentné účinky esenciálnych olejov vybraných druhov rastlín voči škodcom na hospodársky významných plodinách	Prešovská univerzita v Prešove	neposkytnúť
APVV-15-0285	Využitie bioremediačných, fytoextrakčných a sorpčných vlastností prírodných zdrojov pri aplikácii odpadových produktov	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-15-0305	Terapeutická a preventívna rekolonizácia kožného ekosystému pri dermatitídach u koní	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0315	Inovatívne využitie vedľajších výrobných zvyškov z hrozna pri stabilizácii a čírení vína a nealkoholických nápojov	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotechnológie a potravinárstva	neposkytnúť
APVV-15-0320	Obnova jaseňových porastov chradnúcich vplyvom napadnutia invázou hubou <i>Hymenoscyphus fraxineus</i>	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-15-0325	Erózia pôdy a protierózna ochrana v poľnohospodárskej krajine – význam využívania pôdy a jej manažmentu	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy	neposkytnúť
APVV-15-0334	Biotechnologická transformácia agropotravinárskych odpadov na obalové materiály pre potraviny s využitím geneticky modifikovaného organizmu	ICARST, n.o.	neposkytnúť
APVV-15-0344	Degradácia pesticídov v lesných ekosystémoch	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0348	Nové metódy v integrovanej ochrane lesa zahŕňajúce využitie entomopatogénnych húb.	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0367	Reprezentatívny odhad zásob uhlíka a jeho obehu v lesnej biomase a nekromase na Slovensku	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0377	Synergický účinok sekundárnych metabolítov rastlín a produktov probiotických baktérií na inhibíciu biofilm tvoriacich patogénov.	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	poskytnúť
APVV-15-0385	Štúdium temperamentu psov za účelom determinácie individuálnych behaviorálnych charakteristík	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0393	Inovácie v zisťovaní stavu lesa založené na progresívnych technológiách diaľkového prieskumu Zeme	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0413	Počítačom podporovaná optimalizácia manažmentu lesných porastov v podmienkach meniacej sa klímy	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0415	Viróm gastrointestinálneho traktu ošípaných a diviakov: Identifikácia a analýza vírusových agensov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	poskytnúť
APVV-15-0416	Vplyv lesa a lesnej pôdny vodný režim malých povodí	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0417	Výskum uplatnenia harvesterov na Slovensku a v zahraničí z hľadiska technologických, technických, ekonomických, environmentálnych a legislatívnych parametrov.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0422	Zmeny biologicky účinných látok v procese výroby vína a determinácia ich účinku na bunky	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0425	Dopad prírodných rizík na lesné ekosystémy Slovenska v meniacich sa klimatických podmienkach	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	poskytnúť
APVV-15-0426	Efektívne pracovné postupy pri odstraňovaní inváznych drevín (pajaseň žliazkatý – Ailanthus altissima (Mill.) Swingle, javorovec jaseňolistý – Negundo aceroides Moench) v lesnej prevádzke	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0431	Fyziologické, výživové a genetické pozadie posilnenia transportu a ukladania asimilátov v zrne pšenice letnej formy ozimnej.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	neposkytnúť
APVV-15-0446	Identifikácia génov imunitnej odpovede a regulácie bunkovej proliferácie pri citlivosti na mastitídu.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	neposkytnúť
APVV-15-0450	Nové genotypy pšenice letnej odolné voči biotickým faktorom v procese tvorby materiálu s pridanou hodnotou	SELEKT VÝSKUMNÝ A ŠĽAHTITEĽSKÝ ÚSTAV, a.s.	neposkytnúť
APVV-15-0472	Probiotiká pre rastliny: Stimulátory rastu a bioprotektanty	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-15-0474	Identifikácia vírusu EBHS a vybraných patogénov ako možnej príčiny poklesu početnosti zajaca poľného (<i>Lepus europaeus</i>) na Slovensku	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-15-0477	Metódy predikcie degradovateľnosti a stráviteľnosti dusíkatých látok krmív pre prežúvavce.	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-15-0481	Vývoj novej generácie derivovaných rastlinných extraktov s vyššou terapeutickou hodnotou.	Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave	neposkytnúť
APVV-15-0487	Výskum efektívnosti outsourcingu lesníckych služieb	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0509	Využitie hnojivého potenciálu druhotných surovín a odpadov pre zabezpečenie udržateľného rozvoja poľnohospodárstva a lesníctva	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja	neposkytnúť
APVV-15-0531	Webová GIS aplikácia pre monitoring výskytu škodlivých činiteľov v lesoch Slovenska	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-15-0532	Mapovanie a identifikácia objektov pri zisťovaní stavu lesa a usporiadanie vlastníctva k lesným pozemkom progresívnymi technológiami.	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-15-0543	Analýza modulačných účinkov biologicky aktívnych zlúčenín na fyziologické a patologické oxidatívne procesy v bunkových modeloch	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotehnológie a potravinárstva	poskytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0544	Syntetická biológia - moderná stratégia zlepšovania kvality živočíšnych spermíí	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotechnológie a potravinárstva	poskytnúť
APVV-15-0549	Zefektívnenie výroby mlieka a zlepšenie zdravia dojníc výberom výkonných silážnych hybridov kukurice	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-15-0562	Efektívne riadenie závlah, ako nástroj adaptácie na meniacu sa klímu	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva	poskytnúť
APVV-15-0566	Toxikologické, cytotoxické a biochemické aspekty vybraných hadích jedov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0573	Diverzita pšenice a jej divisorastúcich predchodcov a pre ich využitie v inovácii biologických zdrojov pre výživu a poľnohospodárstvo	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-15-0577	Extrémne prejavy zmeny klímy a ich dopady na rast a produkciu lesných porastov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0581	Vplyv sucha na stredoeurópske lesy - rastová dynamika a adaptačné mechanizmy	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0583	Vývoj antiparazitárnych prípravkov pre zvieratá s využitím prírodných bioaktívnych látok	VETSERVIS, s.r.o.	neposkytnúť
APVV-15-0584	Poľnohospodárstvo a potravinová bezpečnosť	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta ekonomiky a manažmentu	neposkytnúť
APVV-15-0610	Komplexný výskum procesu výroby, biochemickej a termochemickej konverzie nepotravinárskej biomasy	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-15-0629	Alternatívne zdroje bielkovín živočíšného pôvodu vo výžive hydin	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	neposkytnúť
APVV-15-0638	Možnosti redukcie výskytu mastitíd prežúvavcov stafylokokovej a streptokokovej etiológie s dopadom na produkciu mlieka	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0642	Vplyv zmien rastových podmienok na obsah liečivých a biologicky aktívnych látok v hubách rodu <i>Cordyceps</i> (Fr.) Link.	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0657	Aplikácia geofyzikálnych metód pri navrhovaní lesných ciest a malých vodohopodárskych stavieb	Ústav hydrológie SAV	neposkytnúť
APVV-15-0672	Technológia ekologickeho spracovania čistiarenských kalov na hygienicky nezávadné hnojivo	Parazitologický ústav SAV	neposkytnúť
APVV-15-0678	Ochrana zachovania výmery poľnohospodárskej pôdy v podmienkach SR	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Žiadateľ	Názov projektu	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-15-0683	Faktory podmieňujúce zdravotný stav mliečnej žľazy prežúvavcov a ich vplyv na zloženie a kvalitu mlieka	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-15-0687	Motor na stlačený vzduch pre pohon energetických prostriedkov	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-15-0707	Nový prístup k ochrane viniča.	Zväz výrobcov hrozna a vína na Slovensku	neposkytnúť
APVV-15-0714	Zmierňovanie rizika vyvolaného zmenou klímy prostredníctvom optimalizácie termínu lesnej ťažby	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	poskytnúť
APVV-15-0715	Implementačné a evalvačné analýzy nástrojov lesníckej politiky	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	poskytnúť
APVV-15-0721	Inovatívne fenomické prístupy hodnotenia genetických zdrojov pšenice pre zlepšovanie produkcie a adaptability na klimatické extrémy	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	poskytnúť
APVV-15-0728	Progresívna technika a technológie spracovania náhodných ťažieb	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-15-0736	Sekvestrácia uhlíka v smrekových ekosystémoch po veľkoplošných disturbanciách podkôrnym hmyzom	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-15-0742	Modely nákladov pestovných činností lesníckej výroby	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0743	Dátová podpora manažmentu lesov metódami integrácie existujúcich dát a DPZ	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-15-0752	Optimalizácia zrecích procesov pre produkciu vysoko kvalitného mäsa s ohľadom na požiadavky konzumenta	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-15-0761	Výskum možností ovplyvnenia systému smrek – podkôrny hmyz s použitím semiochemikálií	Ústav ekológie lesa SAV	poskytnúť
APVV-15-0771	Genomická a morfologická charakteristika potravinových zdrojov pre doplnkové poľnohospodárske činnosti	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	neposkytnúť