

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0011	Zmeny a scenáre vývoja štruktúry poľnohospodárskej krajiny a jej prvkov	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-16-0026	Metagenomický prístup identifikácie a charakterizácie vírusových ochorení pri vybraných druhoch liečivých rastlín	Žilinská univerzita v Žiline - Výskumný ústav vysokohorskej biológie v Tatranskej Javorine	poskytnúť
APVV-16-0031	Výskum alternatívnych metód ochrany ihličnatých sadeníc pred hmyzími škodcami	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-16-0038	Vývoj metód modelovania integrovanej analýzy rizika z konzumácie sladkovodných rýb s cieľom minimalizovania vplyvu negatívnych účinkov na zdravie obyvateľov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky	neposkytnúť
APVV-16-0045	Environmentálne bezpečné využívanie digestátu na trávnych porastoch	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav trávnych porastov a horského poľnohospodárstva	neposkytnúť
APVV-16-0048	Sledovanie toxikologického a cytotoxického účinku vybraných druhov hadích jedov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-16-0049	Nové adsorpčné procesy pre využitie v biotechnologických výrobách potravinárskych aditív	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Fakulta chemickej a potravinárskej technológie	neposkytnúť
APVV-16-0051	Zlepšenie kvality oleja nepotravinárskych plodín	Univerzita Komenského v Bratislave - Prírodovedecká fakulta	poskytnúť
APVV-16-0054	Vývoj referenčných materiálov a metód pre kontrolu kvality a bezpečnosti mlieka	Štátny veterinárny a potravinový ústav	neposkytnúť
APVV-16-0055	Zvýšenie efektívnosti poľnohospodárskej produkcie v Slovenskej republike prostredníctvom výrobných faktorov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva	neposkytnúť
APVV-16-0067	Transkriptóm a proteóm v predikcii vitality animálnych modelov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-16-0070	Kvantita a kvalita osiva vybraných lesných drevín vo väzbe na klimatické zmeny.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0088	Komplexné využitie rastlinnej biomasy v biopotravínach s pridanou hodnotou	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Fakulta chemickej a potravinárskej technológie	poskytnúť
APVV-16-0100	Vývoj detekčného testu pre určenie kvality a pravosti medu a optimalizácia technologického spracovania medu s ohľadom na zachovanie jeho biologických vlastností	Ústav molekulárnej biológie SAV	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0108	Bielkoviny krvného séra a ich využitie pri hodnotení porúch zdravotného stavu u zvierat	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-16-0109	Obranný potenciál vybraných metabolitov ovsu siateho.	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-16-0114	Chorioalantoická membrána ako in vivo model pre štúdium angiogenézy biopolymérnych substrátov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-16-0117	Biologická syntéza nanočastíc a perspektíva ich použitia v regulácii biotických škodcov lesa	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-16-0119	Priama nekultivačná kvantitatívna detekcia bakteriálnych patogénov v tradičných slovenských a importovaných potravinárskych výrobkoch živočíšneho pôvodu	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky	poskytnúť
APVV-16-0133	Energetické plodiny ako potenciál pre úsporu energie, zníženie skleníkových plynov a udržanie kvality pôdy	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta manažmentu	neposkytnúť
APVV-16-0138	Diagnostika porúch zdravotného stavu vybraných druhov poľovnej zveri na Slovensku pomocou analýzy biomarkerov látkového metabolizmu	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-16-0140	Výskum adaptability nutrične hodnotného amarantu v podmienkach zmeny klímy	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav agroekológie	neposkytnúť
APVV-16-0143	Využitie progresívnych technológií (GIS, DPZ) pri tvorbe informačného systému o pôde	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy	neposkytnúť
APVV-16-0152	Molekulárno-biologická autentifikácia potravín živočíšneho a rastlinného pôvodu s využitím paralelného sekvenovania DNA	Ústav molekulárnej biológie SAV	neposkytnúť
APVV-16-0166	Identifikácia nových behaviorálnych a fyziologických indikátorov welfaru hydiny	Centrum biovied SAV - Ústav biochémie a genetiky živočíchov	neposkytnúť
APVV-16-0169	Genetické hodnotenie rizika kompozície živín	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotechnológie a potravinárstva	neposkytnúť
APVV-16-0170	Vedľajšie produkty pri spracovaní hrozna ako zdroj bioaktívnych látok vo výžive zvierat	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	poskytnúť
APVV-16-0187	Vplyv sensorických, kognitívnych, afektívnych a externých faktorov prostredia v preferencii potravín.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotechnológie a potravinárstva	neposkytnúť
APVV-16-0188	Tvorba a modifikácia vlastností vína v technológii spracovania hrozna z vybraných vinohradníckych oblastí Slovenska	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0194	Výskum vplyvu inovácií postupov výroby na životnosť nástrojov a komponentov lesných mechanizmov	Technická univerzita vo Zvolene	poskytnúť
APVV-16-0195	Kvalita bielkovín potravín a krmív	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-16-0203	Terapeutická a preventívna rekolonizácia kožného ekosystému pri dermatitídach u koní	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	poskytnúť
APVV-16-0229	Vplyv chovateľského prostredia na zdravotné, reprodukčné a produkčné parametre u dojníc	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-16-0234	Výživové aspekty potravín s pridanou hodnotou ako perspektíva do budúcnosti	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-16-0235	Štúdium produkčno-kvalitatívnych vlastností minoritných obilnín pre humánnu výživu v ekologickom poľnohospodárstve	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-16-0244	Kvalitatívne faktory vplyvajúce na výrobu a spotrebu mlieka a syrov.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta ekonomiky a manažmentu	poskytnúť
APVV-16-0248	Vplyv podávania autochtónnych probiotických baktérií na zdravotné a produkčné parametre v akvakultúre pstruha dúhového	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-16-0269	Program kryokonzervácie národných plemien malých hospodárskych zvierat.	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-16-0274	Skúmanie podmienok erózie pôdy a protieróznej ochrany v poľnohospodárskej krajine	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy	neposkytnúť
APVV-16-0278	Využitie hydromelioračných stavieb na zmiernenie negatívnych účinkov extrémnych hydrologických javov vplyvujúcich na kvalitu vodných útvarov v poľnohospodárskej krajine	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva	poskytnúť
APVV-16-0286	Genetické riziko účinku kadmia a olova na reguláciu bunkového cyklu v meióze	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov	neposkytnúť
APVV-16-0289	Aspekty cytoprotektivity a cytotoxicity bioaktívnych látok v rôznych podmienkach	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre - Fakulta biotechnológie a potravinárstva	poskytnúť
APVV-16-0306	Identifikácia environmentálnej zraniteľnosti a adaptívneho potenciálu populácií smreka (<i>Picea abies</i> Karst. L.) v podmienkach meniacej sa klímy.	Ústav ekológie lesa SAV	poskytnúť
APVV-16-0325	Extrémne prejavy zmeny klímy a ich dopady na rast a produkciu lesných porastov	Národné lesnícke centrum	poskytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0334	Výskum migrácie rýb ako nástroj efektívneho spriechodnenia tokov Slovenska	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	neposkytnúť
APVV-16-0342	Analýza faktorov vplyvajúcich na výskyt disturbancii v lesných ekosystémoch.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0344	Energetický potenciál primárnej produkcie nadzemnej dendromasy lesných porastov	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-16-0352	Výskum vplyvu vybraných činiteľov na hynutie jaseňov a spracovanie programu obnovy jaseňových porastov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0364	Aplikácia rastlín na kontaminované pôdy špecifického územia pre jej optimálne využitie na energetické účely	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Technický a skúšobný ústav pôdohospodársky	neposkytnúť
APVV-16-0377	Výskum a aplikácia inovatívnych metód získavania energie z odpadov na báze dreva a inej lignocelulózy	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Materiálovotechnologická fakulta, Trnava	neposkytnúť
APVV-16-0381	Zvýšenie prirodzenej obranyschopnosti viniča hroznorodého voči patogénom vplyvom elicitorov	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky	neposkytnúť
APVV-16-0400	Mikroelementy a rastlinné aditíva vo výžive zvierat - možnosti a riešenia	Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV	neposkytnúť
APVV-16-0405	Re-dizajn metabolizmu tukotvorných mikroorganizmov pre biotechnologickú prípravu špeciálnych lipofilných metabolitov	Slovenská technická univerzita v Bratislave - Fakulta chemickej a potravinárskej technológie	neposkytnúť
APVV-16-0411	Faktory vedúce k druhovej rozmanitosti ektoparazitov	Prešovská univerzita v Prešove - Fakulta humanitných a prírodných vied	poskytnúť
APVV-16-0415	Modelovanie šírenia lesných požiarov.	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-16-0416	Výskum metód umelej a kombinovanej obnovy lesa pri rekonštrukciách nepôvodných smrečín	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0420	Výskum a využitie vnútroekosystémových vzťahov pri ekologickej stabilite a plnení funkcií lesov v krajine.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0426	Integrované hodnotenie vlastností a funkčného potenciálu lesných pôd Slovenska	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0429	Modelovanie priestorového rozšírenia patogénov drevín založené na štatistických a geoštatistických analýzach environmentálnych faktorov	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-16-0433	Vakcinácia v procese neurodegenerácie a starnutia imunitného systému v animálnych modeloch	Neuroimunologický ústav SAV	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0436	Hodnotenie dynamiky antropogénnych záťaží a environmentálnych rizík v lesoch Slovenska	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0444	Využitie pozemného laserového skenovania a blízkej fotogrametrie v lesníctve	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-16-0447	Tvorba genotypov pšenice letnej odolných voči biotickým faktorom so zachovaním vysokej potravinárskej kvality	SELEKT VÝSKUMNÝ A ŠĽACHTITEL'SKÝ ÚSTAV, a.s.	neposkytnúť
APVV-16-0450	Vývoj experimentálneho animálneho modelu pre výskum biomarkerov traumatického poškodenia mozgu	Neuroimunologický ústav SAV	neposkytnúť
APVV-16-0451	Vplyv biologických, environmentálnych a socioekonomických faktorov na šírenie parazitozoonóz a ich prevencia v marginalizovaných komunitách východného Slovenska	Parazitologický ústav SAV	neposkytnúť
APVV-16-0453	Výskum stavu zachovalosti lesov na Slovensku v širších lesníckych a krajinnno-ekologických súvislostiach	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0469	Riadenie zrecích procesov a možnosti eliminácie kontaminácie mäsa prežúvavcov použitím rastlinných silíc v procese jeho spracovania vo vzťahu ku konečnej kvalite pre spotrebiteľa	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-16-0487	Optimalizácia využitia drevnej suroviny nižšej kvality na Slovensku	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-16-0494	Možnosti spresnenia priestorového rozlíšenia modelovania hydrologickej bilancie pôdy s využitím modelov aktuálneho stavu atmosféry	Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav pôdoznavectva a ochrany pôdy	neposkytnúť
APVV-16-0507	Efektívne pracovné postupy regulovania invázií drevín v súvislosti so zavedením povinností pre obhospodarovateľov lesa v novele zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0518	O ovciach, kozách a víruse kliešťovej encefalitídy	Biomedicínske centrum SAV - Virologický ústav	poskytnúť
APVV-16-0522	Analýza príčin súčasného odumierania borovicových porastov na Slovensku, vypracovanie návrhu ochranných a obranných opatrení.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-16-0525	Arborétum Kysihýbel - využitie produkčného a ekologického potenciálu adaptívnych introdukovaných drevín v meniacich sa klimatických podmienkach.	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-16-0531	Využitie animálnych modelov pre tauopátie na identifikáciu molekulárnych dráh podieľajúcich sa na etiológii neurofibrilárnej degenerácie	Neuroimunologický ústav SAV	poskytnúť
APVV-16-0534	Serosurveillance infekčných chorôb v populácii medveďa hnedého (<i>Ursus arctos</i>) na Slovensku.	VETSERVIS, s.r.o.	neposkytnúť
APVV-16-0559	Podpovrchové hydrologické procesy a vodohospodárske aspekty ochrany lesa	Ústav hydrológie SAV	neposkytnúť
APVV-16-0570	Vývoj kontaminácie lesných ekosystémov v kotlinách ovplyvňovaných antropogénnymi emisiami	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-16-0580	Sekvestrácia uhlíka v smrekových ekosystémoch po disturbanciách	Technická univerzita vo Zvolene - Lesnícka fakulta	neposkytnúť
APVV-16-0623	Výskum vlastností mŕtveho dreva ako významnej časti lesných ekosystémov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť