

Rozhodnutie Rady pre pôdohospodárske vedy o žiadostiach

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0010-12	Nové možnosti využitia odvodňovacích kanálov s ohľadom na biodiverzitu krajiny	Výskumný ústav vodného hospodárstva	neposkytnúť
APVV-0044-12	Nukleárne (nDNA), mitochondriálne (mtDNA) a fyziologické biomarkery ako selekčné kritériá pre experimentálnu a produkčnú aplikáciu modelových zvierat	Centrum výskumu živočíšnej výroby Nitra	poskytnúť
APVV-0069-12	Nová technológia manažmentu prírody	Lesnícka fakulta TUZVO	poskytnúť
APVV-0095-12	Nové poznatky a inovácia metód výskumu štruktúry, diverzity a stability horských lesov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-0098-12	Analýza, modelovanie a hodnotenie agroekosystémových služieb	Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy	poskytnúť
APVV-0132-12	Štúdium využitia novších diagnostických metód a biomarkerov pri riešení zdravotných porúch zvierat	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-0135-12	Adaptívny genetický potenciál populácií lesných drevín v kontexte klimatických zmien	Lesnícka fakulta TUZVO	poskytnúť
APVV-0143-12	Výskum efektívnosti outsourcingu lesníckych služieb	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-0174-12	Vývoj inovatívnych postupov na charakterizáciu a kontrolu hospodársky dôležitých a novo sa objavujúcich vírusových patogénov červených kôstkovín na Slovensku.	Virologický ústav SAV	poskytnúť
APVV-0178-12	Tvorba informačného systému základných agrochemických vlastností poľnohospodárskych pôd Slovenska s využitím GIS, DPZ, GPS a DTM	Výskumný ústav pôdoznalectva a ochrany pôdy Bratislava	neposkytnúť
APVV-0194-12	Vývoj remediačných technológií na dlhodobu kontaminovaných pôdach	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0209-12	Identifikácia dravcov-vtákov DNA testom s použitím mikrosatelitných markerov	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied	neposkytnúť
APVV-0234-12	Skvalitnenie pasienkových porastov na získanie zdraviu prospešnejšieho zloženia mastných kyselín v mliečnych produktoch	Prírodovedecká fakulta UK	neposkytnúť

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0252-12	Funkčná diverzita v krmovinárstve	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0254-12	Rhizomatózne leguminózy a ich potenciál v slovenskom krmovinárstve	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0260-12	Výskum uplatnenia harvesterov na Slovensku a v zahraničí z hľadiska environmentálnych, ekonomických, legislatívnych, technických a technologických predpokladov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-0268-12	Výskum metód regulovania početnosti lesnícky významných invázných druhov	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-0269-12	Disturbančný režim a sukcesný vývoj vo vybraných lesných ekosystémoch	Lesnícka fakulta TUZVO	neposkytnúť
APVV-0279-12	Komplexný výskum mulčovacích fólií pre poľnohospodárske aplikácie	Ústav polymérov SAV	neposkytnúť
APVV-0282-12	Aplikácia kyslomliečnych baktérií z nebovinných mliek pri výrobe tradičných mliečnych výrobkov	Výskumný ústav mliekárenský, a.s.	neposkytnúť
APVV-0288-12	Možnosť eliminácie rizika znižovania pôdnej úrodnosti pestovaním medziplodín pri rôznych spôsoboch obrábania pôdy	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0297-12	Výskum mechanizmov šírenia sa podkôrneho hmyzu v smrečinách	Ústav ekológie lesa SAV	poskytnúť
APVV-0299-12	Uplatnenie miešaniak vybraných druhov čeľadí Fabaceae a Poaceae vo výžive hospodárskych zvierat a raticovej zveri	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-0304-12	Determinácia účinkov a celulárnych mechanizmov biologicky aktívnych látok	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	poskytnúť
APVV-0323-12	Parazity ako bioindikátory znečistenia prostredia ťažkými kovmi a vplyv environmentálneho stresu na parazito-hostiteľské vzťahy.	Parazitologický ústav Slovenskej akadémie vied	neposkytnúť
APVV-0326-12	Vplyv biologických a technologických faktorov na antioxidačnú aktivitu v hlúzách ľuľka zemiakového	VŠÚZ - Výskumný a šľachtiteľský ústav zemiakársky	neposkytnúť
APVV-0331-12	Konkurencieschopnosť regiónov v kontexte udržateľného poľnohospodárstva	Fakulta ekonomiky a manažmentu SPU	neposkytnúť

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0344-12	Charakterizácia bakteriálnych spoločenstiev slovenských vín pomocou molekulárno-biologických metód	Výskumný ústav potravinársky	poskytnúť
APVV-0357-12	Metódy na kontrolu bezpečnosti a kvality surového mlieka	Výskumný ústav mliekárenský, a.s.	poskytnúť
APVV-0359-12	Environmentálny vplyv pestovania Miscanthus giganteus na kvalitu fluvizeme glejovej	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0360-12	Možnosti zníženia škôd v porastoch zakladaných na kalamitných holinách hmyzími škodcami a hubovými patogénmi	Národné lesnícke centrum, Lesnícky výskumný ústav Zvolen	neposkytnúť
APVV-0364-12	Diagnostika vodného režimu pôd s vysokým obsahom skeletu a s organickými pokrývkovými horizontami	Ústav hydrológie SAV	neposkytnúť
APVV-0371-12	Terroir Malokarpatskej vinohradníckej oblasti - posúdenie vplyvu prírodných faktorov na originalitu vína	Prírodovedecká fakulta UK	neposkytnúť
APVV-0376-12	Hodnotenie dopadu interakcie zložiek hydrologického cyklu na vodu v pôde	Stavebná fakulta STU	neposkytnúť
APVV-0380-12	Vegetácia alpínskeho pásma ako indikátor kontaminácie životného prostredia	Výskumný ústav vysokohorskej biológie ŽU	poskytnúť
APVV-0382-12	Vychytávania ťažkých kovov z ovocných štiav a ich fermentovaných nápojov kvasinkami	Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU	neposkytnúť
APVV-0386-12	Moderné informačné technológie pre podporu chovu včiel	Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU	neposkytnúť
APVV-0394-12	Determinácia vzťahov medzi zdrojmi dusíka a obsahom bielkovín v strukovinách	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0398-12	Tvorba ovsá so znakmi pozitívne ovplyvňujúcimi humánnu výživu	Centrum výskumu rastlinnej výroby	poskytnúť
APVV-0406-12	Ekonomický manažment zaplavovaného územia	Centrum výskumu rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-0407-12	Zisťovanie schopnosti prenikania fenolických látok do pletív viniča	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0413-12	Monitorovanie zásoby pôdnej vody v pôdnom profile a teploty vzduchu v poraste viniča hroznorodého pre potreby riešenia dopadov klimatickej zmeny	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0439-12	Inovatívne metódy hospodárskej úpravy prírode blízkych lesov	Národné lesnícke centrum	poskytnúť

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0457-12	Molekulárna charakteristika nových funkčných génov pšenice	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0464-12	Rastlinné bunkové kultúry ako potenciálne zdroje biologicky aktívnych látok pre priemyselnú výrobu	Centrum výskumu rastlinnej výroby	neposkytnúť
APVV-0468-12	Integrácia opatrení na zníženie miery rizika a negatívnych dopadov prívalových povodní	Lesnícka fakulta TUZVO	neposkytnúť
APVV-0502-12	Identifikácia a analýza funkčnosti migračných koridorov zveri cez cestné komunikácie	Národné lesnícke centrum	neposkytnúť
APVV-0512-12	Analýza emisií oxidu dusného z poľnohospodársky využívaných pôd a návrh opatrení na ich redukciiu	Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU	poskytnúť
APVV-0526-12	Výskum ekologického a ekonomického využitia rýchlorastúcich drevín	Národné lesnícke centrum, Lesnícky výskumný ústav Zvolen	neposkytnúť
APVV-0527-12	Inovácie technológií produkcie, konverzie a využitia fytomasy pre rozvoj a koexistenciu energetického segmentu v udržateľnom poľnohospodárstve Slovenska.	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0544-12	Trvalo udržateľná ochrana lesa a výživa zveri	Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU	neposkytnúť
APVV-0560-12	Štúdium konceptov zvyšovania senzitivity molekulárno-biologických metód na detekciu alergénov v potravinách.	Výskumný ústav potravinársky	neposkytnúť
APVV-0562-12	Vplyv terroir na originalitu a sensorické vlastnosti vína	Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU	neposkytnúť
APVV-0563-12	Optimalizácia procesu anaeróbného splyňovania nepotravinárskej biomasy	Technická fakulta SPU	neposkytnúť
APVV-0570-12	Sladové nápoje s dizajnovaným terapeutickým účinkom	Fakulta prírodných vied UCM	neposkytnúť
APVV-0572-12	Zefektívnenie využitia produkcie zaburinených a prekošiarovaných trávnych porastov výrobou konzervovaných krmív	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0577-12	Výskum využívania dreva ako obnoviteľnej suroviny v kontexte zelenej ekonomiky	Drevárska fakulta TUZVO	neposkytnúť
APVV-0581-12	Možnosti zlepšenia biologických vlastností pôdy a kvality fytomasy TP po aplikácii minerálu alginit	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0584-12	Matematické modely alokácie biomasy v mladých porastoch vybraných druhov listnatých drevín	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-0605-12	Potencovanie účinnosti vakcín proti besnote a ďalším lyssavírusovým infekciám novým typom adjuvansu, štúdium vybraných patogénov v populáciách netopierov	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	poskytnúť
APVV-0606-12	Diagnostika mykotoxínovej kontaminácie krmív a surového mlieka na vybraných farmách v závislosti od ročného obdobia	Fakulta biotechnológie a potravinárstva SPU	neposkytnúť
APVV-0629-12	Percepčná genetika a jej aplikácia v personalizovanej bezpečnosti potravín	Fakulta biotechnológie a potravinárstva SPU	poskytnúť
APVV-0646-12	Ovplyvňovanie bachorového metabolizmu medicínami rastlinami	Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV	neposkytnúť
APVV-0648-12	Eliminovanie degradačných procesov v pôde vplyvom rastlín a zachovaním pôdnej biodiverzity	Ústav hydrológie SAV	neposkytnúť
APVV-0667-12	Zinok vo výžive hospodárskych zvierat a bezpečnosť konzumentov	Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV	poskytnúť
APVV-0669-12	Vplyv zmien rastových podmienok na obsah liečivých a biologicky aktívnych látok v hubách rodu Cordyceps (Fr.) Link.	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach	neposkytnúť
APVV-0678-12	Optimalizácia používania prípravkov na ochranu rastlín v poľnohospodárstve a inovatívny prístup hodnotenia kumulatívneho rizika pesticídov pre pitné vody	Výskumný ústav vodného hospodárstva	neposkytnúť
APVV-0680-12	Odumieranie jaseňov na Slovensku	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-0707-12	Výskum vplyvu disturbančných faktorov na dlhodobý vývoj zdravotného stavu lesov Slovenska	Národné lesnícke centrum	poskytnúť
APVV-0711-12	Efektívnejšia produkcia obilnín so zvýšeným obsahom zdraviu prospešných látok v závislosti od výživy a klimatických podmienok	Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany	neposkytnúť
APVV-0722-12	Diagnostika biotických škodlivých činiteľov drevín v Arboréte Mlyňany s využitím aktuálnych metód lokalizácie a identifikácie	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-0724-12	Výskum potenciálu drevej biomasy na energetické využitie	Národné lesnícke centrum	poskytnúť

Číslo žiadosti	Názov projektu	Žiadateľ	Rozhodnutie o poskytnutí finančných prostriedkov
APVV-0730-12	Výrobné faktory a ich využitie v slovenskom poľnohospodárstve	Výskumný ústav ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva	neposkytnúť
APVV-0732-12	Vplyv antropických aktivít na vývoj ekologických podmienok a biometrických charakteristík vybraných lesných ekosystémov	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-0739-12	Kvantitatívne hodnotenie sekvestrácie uhlíka v lesoch s rozdielnym režimom hospodárenia v závislosti od pôdnych vlastností	Lesnícka fakulta TUZVO	neposkytnúť
APVV-0744-12	Odolnosť potenciál lesných porastov ovplyvňovaných prírodnými a antropogénnymi stresovými faktormi v horských lesoch.	Lesnícka fakulta TUZVO	poskytnúť
APVV-0788-12	Výskum a vývoj technologických podmienok bezpečnej výroby	TEKMAR SLOVENSKO s.r.o.	neposkytnúť
APVV-0789-12	Evolúcia pohlavného výberu a antipredátorské stratégie	Ústav zoológie SAV	neposkytnúť
APVV-0800-12	Metódy predikcie degradovateľnosti a stráviteľnosti N-látok krmív pre prežúvavce.	Centrum výskumu živočíšnej výroby Nitra	neposkytnúť
APVV-0806-12	Informačno - technologický systém na biotechnickú ochranu smrekových porastov	Ústav ekológie lesa SAV	neposkytnúť
APVV-0830-12	Priestorovo diferencovaná výživa pšenice ozimnej dusíkom na báze merania multispektrálnej indukovanej fluorescence	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	neposkytnúť
APVV-0855-12	Dynamika duglasky tisolistej na Slovensku: štúdium genetickej a epigenetickej premenlivosti, biodiverzity, rastových a ekonomických charakteristík	Fakulta ekológie a environmentalistiky TUZVO	neposkytnúť
APVV-0860-12	Humínové kyseliny - ich vplyv na zdravie a produkčné parametre slovenských národných plemien hospodárskych zvierat	VETSERVIS	neposkytnúť
APVV-0862-12	Využitie energetických rastlín a veľkoobjemovo produkovaných odpadov pri remediácii a zvyšovaní kvality pôd	Fakulta prírodných vied UCM	neposkytnúť
APVV-0869-12	Vplyv lesa na vodný režim malých povodí	Národné lesnícke centrum, Lesnícky výskumný ústav	neposkytnúť