

Grantová služba LČR s. p. seznam projektů

Studie zaměřená na zhodnocení stávajícího stavu požadavků na požární bezpečnost dřevostaveb v ČR a v zahraničí

Číslo projektu: 93

Stav: V řešení

Splaveninový režim drobných vodních toků

Číslo projektu: 92

Stav: V řešení

Lesnická opatření pro snížení dopadů výskytu bobra evropského na lesní porosty ve vybraných lokalitách Moravy

Číslo projektu: 91

Stav: V řešení

Ekonomika a pěstování březových porostů jako alternativa obnovy chřadnoucích smrkových porostů v České republice

Číslo projektu: 90

Stav: V řešení

Založení výzkumné plochy s introdukovanými dřevinami v oblasti LS Vítkov – druhů potenciálně využitelných pro oblasti chřadnutí smrku

Číslo projektu: 89

Stav: V řešení

Prokázání důvěryhodnosti metody příjmu dříví dle výstupů z harvesterů a navržení výrobně-kontrolního SW pro všechny harvestory pracující u LČR

Číslo projektu: 88

Stav: V řešení

Využití pozemního laserového skenování pro zjištění objemu biomasy a sortimentů stojících stromů v aplikaci 3D Forest

Číslo projektu: 87

Stav: V řešení

Využití metod inhibice trávicích enzymů a některých dosud netestovaných bioinsekticidních přípravků k asanaci vytěženého kůrovcového dříví

Číslo projektu: 86

Stav: V řešení

Ověření změny obsahu živin v sazenicích po výsadbě po přihnojení pomalu rozpustnými hnojivy včetně zachycení růstové reakce do 2 let po výsadbě

Číslo projektu: 85

Stav: V řešení

Škůdci a choroby ořešáku černého (*Juglans nigra* L.) a možnosti jeho pěstování v podmínkách ČR

Číslo projektu: 84

Stav: V řešení

Ekofyziologie klikoroha borového – neznámé aspekty životního cyklu známého škůdce

Číslo projektu: 83

Stav: V řešení

Technická podpora a rozvoj projektu KŮROVCOVÉ INFO

Číslo projektu: 82

Stav: V řešení

Eliminace neproduktivních semen z oddílů osiva metodou IDS

Číslo projektu: 81

Stav: V řešení

Vyhodnocení funkčního potenciálu lesů v oblasti záměru vyhlášení „Lesnického parku Podkomorské lesy“ včetně návrhu optimálního nastavení jeho polyfunkčního využití

Číslo projektu: 80

Stav: Dokončeno

Diferenciální lesní renta

Číslo projektu: 79

Stav: V řešení

Pařezinové hospodářství Lesnického parku Křivoklátsko

Číslo projektu: 78

Stav: V řešení

Návrh metodiky odpisování vozovek lesních cest na základě stanovení jejich životnosti

Číslo projektu: 77

Stav: V řešení

Ověření provozně využitelných metod pro hodnocení fyziologického stavu sadebního materiálu listnatých dřevin (DB, BK)

Číslo projektu: 76

Stav: V řešení

Modelování vlivu zvěře a mysliveckého managementu na prostředí s použitím nových nebo nadstandardních metodik na příkladu modelových oblastí

Číslo projektu: 75

Stav: V řešení

Založení výzkumných ploch s introdukovanými dřevinami potenciálně odolnými vůči suchu v oblasti pahorkatin severní Moravy postižené chřadnutím smrku

Číslo projektu: 74

Stav: V řešení

Stav půd a úroveň výživy porostů horských území lesních správ Jablonec nad Nisou a Frýdlant v Čechách a možná opatření pro zlepšení stavu

Číslo projektu: 73

Stav: V řešení

Využití multifunkčního potenciálu rekultivačního lesnického arboreta Antonín-Sokolov

Číslo projektu: 72

Stav: V řešení

Monitoring migračních tahů zvěře jelena lesního v jihozápadní části Šumavy – v honitbách LZ Boubín

Číslo projektu: 71

Stav: V řešení

Stanovení podruhové příslušnosti tetřeva hlušce a posouzení míry příbuznosti u jedinců z odchovu a volné přírody

Číslo projektu: 70

Stav: V řešení

Vyhodnocení veřejného zájmu na lesích a komunikace s veřejností na příkladu území Třeboňské pánve

Číslo projektu: 69

Stav: Dokončeno

Vliv faktorů prostředí na napadení smrku ztepilého kloubnatkou smrkovou a návrh praktických postupů omezujících její šíření

Číslo projektu: 68

Stav: V řešení

Ucelený metodický postup ověřování deklarovaného původu sadebního materiálu pomocí genetických markerů

Číslo projektu: 67

Stav: V řešení

Komplexní analýza biologické hodnoty přírodě blízkých lesních porostů v CHKO Šumava ve správě LČR a návrh jejich multifunkčního obhospodařování

Číslo projektu: 66

Stav: V řešení

Možnosti většího uplatnění dřevěných vícepodlažních budov v porovnání se zděnými vícepodlažními budovami

Číslo projektu: 65

Stav: Dokončeno

Sociálně-ekonomické dopady v regionu Křivoklátska v případě převedení části území do kategorie užívání „národní park“

Číslo projektu: 64

Stav: Dokončeno

Vyhodnocení plnění funkcí lesa u březových porostů, ekonomiky březového hospodářství a návrh východisek pro hospodaření s břízou v ČR

Číslo projektu: 63

Stav: Dokončeno

Analýza stavu chladnokrevných koní vhodných pro lesní hospodářství a potenciálu jejich uplatnitelnosti, identifikace hlavních překážek zvyšování jejich využití v LH a návrh opatření na jeho podporu

Číslo projektu: 62

Stav: Dokončeno

Optimalizace chovu extralimitní populace kozy bezoárové v oboře Vřísek na molekulárně-genetickém základě s využitím asistované reprodukce

Číslo projektu: 61

Stav: V řešení

Zpracovatelský potenciál ČR

Číslo projektu: 60

Stav: Dokončeno

Nástroje pro zpřesnění odhadu výtěže hroubí zjišťované podle „Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v ČR“ z dat reálných těžebních prvků

Číslo projektu: 59

Stav: Dokončeno

Vyhodnocení stávajícího stavu povodí ve správě LS Hanušovice, LS Loučná nad Desnou a LS Ruda nad Moravou a návrh opatření ke zvýšení retenční schopnosti území

Číslo projektu: 58

Stav: Dokončeno

Model vývoje cen dříví na základě statistické analýzy dostupných dat získaných v rámci aukcí nastojato konaných na území České republiky

Číslo projektu: 57

Stav: Dokončeno

Ekologické limity a produkční efekty pěstování smrku ztepilého v nižších polohách – analýza rizik a produkčních možností populací chlumního smrku

Číslo projektu: 56

Stav: Dokončeno

Optimalizace ochrany proti buření pro podmínky hospodářství živných a oglejených stanovišť

Číslo projektu: 55

Stav: Dokončeno

Potenciál rozvoje MVE na drobných vodních tocích

Číslo projektu: 54

Stav: Dokončeno

Pěstební možnosti zmírnění dopadů chřadnutí jasanů způsobeného houbou *Hymenoscyphus fraxineus* (*Chalara fraxinea*)

Číslo projektu: 53

Stav: V řešení

Cesta ke zvýšení spotřeby dříví vyrobeného v ČR v soudobém středoevropském kontextu

Číslo projektu: 52

Stav: Dokončeno

Optimalizace lesnického hospodaření na svazích ohrožených sesuvy a řícením hornin – metodika lesopěstebních postupů

Číslo projektu: 51

Stav: V řešení

Analýza současného stavu zpracování dříví v ČR a návrh možností zvýšení konkurenceschopnosti dřevozpracujících podniků

Číslo projektu: 50

Stav: Dokončeno

Faktory mortality, využívání stanovišť a podpora populací zajíce

Číslo projektu: 49

Stav: Dokončeno

Nalezení a ověření provozně využitelné metody pro hodnocení aktuálního fyziologického stavu sadebního materiálu

Číslo projektu: 48

Stav: Dokončeno

Vliv stáří porostů na kvalitu osiva DG v podmínkách ČR

Číslo projektu: 47

Stav: Dokončeno

Reprodukční charakteristiky samic jelena siky

Číslo projektu: 46

Stav: Dokončeno

Vybrané aspekty bionomie lýkožrouta severského a jejich význam v ochraně lesa

Číslo projektu: 45

Stav: V řešení

Možnosti snížení škod chroustem madálovým v území LS Strážnice

Číslo projektu: 44

Stav: V řešení

Lesnická adaptační strategie pro měnící se prostředí v podmínkách Moravsko-slezských Beskyd

Číslo projektu: 43

Stav: Dokončeno

Ověření geneticky podmíněných charakteristik vegetativních potomstev rezistentních variant smrku ztepilého na vybraných lokalitách Krušných hor

Číslo projektu: 42

Stav: Dokončeno

Diapauza u lýkožrouta smrkového – možná cesta ke zvýšení efektivity ochranných zásahů

Číslo projektu: 41

Stav: Dokončeno

Půdní prostředí, stav výživy a soubor opatření vedoucí k optimalizaci obnovy lesa v 7. a 8. LVS PLO Hrubý Jeseník

Číslo projektu: 40

Stav: Dokončeno

Geobiocenózy horní hranice lesa a vliv porostů borovice kleče na horskou krajinu v Hrubém Jeseníku

Číslo projektu: 39

Stav: Dokončeno

Harmonizace vztahu populace bobra evropského a stavu prostředí

Číslo projektu: 38

Stav: Dokončeno

Využití mikrosatelitních analýz při monitoringu populace a přeshraniční migrace losa evropského v oblasti LS Vyšší Brod

Číslo projektu: 37

Stav: Dokončeno

Optimalizace činností TDS pomocí technologie GPS s využitím geografických dat LHP a OPRL

Číslo projektu: 36

Stav: Dokončeno

Sestavení výkonových norem pro harvestory a vyvážecí traktory podle výkonových tříd strojů a výrobních podmínek

Číslo projektu: 35

Stav: Dokončeno

Posouzení a návrh optimalizace organizační struktury LČR ve vztahu k efektivitě a regionálnímu uspořádání státu

Číslo projektu: 34

Stav: Dokončeno

Návrh nového systému kompenzace imisních škod vlastníkům lesa

Číslo projektu: 33

Stav: Dokončeno

Zakládání semenných sadů druhé generace pro borovici lesní

Číslo projektu: 32

Stav: Dokončeno

Využití mikrosatelitních analýz při šlechtění populace kozy bezoárové v oboře Vřísek na LS Česká Lípa

Číslo projektu: 31

Stav: Dokončeno

Provozní metoda plánování probírek pomocí lokálně odvozených probírkových procent pro hlavní hospodářské dřeviny (SM, BO, BK, DB)

Číslo projektu: 30

Stav: Dokončeno

Vliv drčení klestu na půdu a na růst sazenic smrku, buku a jedle v podmínkách LS Ledec

Číslo projektu: 29

Stav: Dokončeno

Modely efektivnosti hospodaření organizačních jednotek LČR

Číslo projektu: 28

Stav: Dokončeno

Mokrý sklady kulatiny Hluboká nad Vltavou a Ždírec nad Doubravou. Vyhodnocení provozu a návrh zásad skladování

Číslo projektu: 27

Stav: Dokončeno

Poškození lesních porostů ve vrcholových partiích Javořice – určení komplexu příčin poškození a návrh opatření pro revitalizaci lesa

Číslo projektu: 26

Stav: Dokončeno

Zátopová území a lesní hospodářství

Číslo projektu: 25

Stav: Dokončeno

Hodnocení společenské sociálně-ekonomické významnosti rekreačních funkcí lesa na vybraných územích LČR

Číslo projektu: 24

Stav: Dokončeno

Využití predátorů v biologickém boji s drobnými hlodavci ve vyhlášených ptačích oblastech na Krušných horách

Číslo projektu: 23

Stav: Dokončeno

Praktické ověření možnosti využití termovizního systému FLIR a zpracování termovizního záznamu pro zjišťování početního stavu spárkaté zvěře z letadla

Číslo projektu: 22

Stav: Dokončeno

Biologicko-ekologické aspekty a legislativní požadavky k migrační prostupnosti pramenných částí vodních toků

Číslo projektu: 21

Stav: Dokončeno

Chřadnutí lesních porostů na LS Jablunkov – určení komplexu příčin poškození a návrh opatření pro revitalizaci lesa

Číslo projektu: 20

Stav: Dokončeno

Návrh možností pro využití kapacit Semenářského závodu Týniště nad Orlicí a zlepšení systému komunikace, propagace a marketingu

Číslo projektu: 19

Stav: Dokončeno

Lesnické hospodaření v imisní oblasti Krušných hor

Číslo projektu: 18

Stav: Dokončeno

Projekt vzorového polyfunkčního objektu Allahovy rybníky

Číslo projektu: 17

Stav: Dokončeno

Srovnání metod ručního a elektronického měření dříví. Návrh pravidel elektronického měření a přejímky dříví v ČR

Číslo projektu: 16

Stav: Dokončeno

Modely hospodářských opatření a vlastních nákladů organizačních jednotek LČR dle SLT

Číslo projektu: 15

Stav: Dokončeno

Komplexní řešení problematiky chovu jelena siky včetně škod působených touto zvěří v plzeňském regionu a navazující části karlovarského regionu

Číslo projektu: 14

Stav: Dokončeno

Využití mikrosatelitních analýz při šlechtění populace bílých jelenů u LČR

Číslo projektu: 13

Stav: Dokončeno

Atraktivita smrkových lapáků napadených václavkou, pro kambiofágy

Číslo projektu: 12

Stav: Dokončeno

Analýza efektivnosti polyfunkčního lesního hospodářství na území LZ Židlochovice

Číslo projektu: 11

Stav: Dokončeno

Modely hospodářských opatření a úplných vlastních nákladů pěstební činnosti podle souboru lesních typů

Číslo projektu: 10

Stav: Dokončeno

Aplikace metodiky výpočtu převodních koeficientů objemu rovnaného dříví pomocí počítačové analýzy obrazu a její verifikace prostřednictvím elektronické přejímky a stanovení koeficientů podle dřevin a sortimentů pro harvesterovou technologii

Číslo projektu: 9

Stav: Dokončeno

Optimalizace hydrologického režimu lužního ekosystému po antropických zásazích a její zapracování do zásad managementu na polesí Tvrdonice

Číslo projektu: 8

Stav: Dokončeno

Revitalizace půdního prostředí valů 7.LVS Krušných hor s návrhem dalších opatření pro obnovu lesa

Číslo projektu: 7

Stav: Dokončeno

Zjištění vlivu mikroklimatických a živinových poměrů na úspěšnost umělé a přirozené obnovy v podmínkách 8.LVS v PLO Hrubý Jeseník

Číslo projektu: 6

Stav: Dokončeno

Půdní a epigeická fauna stanovišť ovlivněných vápněním a její dynamika

Číslo projektu: 5

Stav: Dokončeno

Studium využitelnosti entomopatogenních hub v systému integrované ochrany smrkových porostů proti ploskohřbetce smrkové ve stadiu vajíček a 1. instaru

Číslo projektu: 4

Stav: Dokončeno

Změny obsahu prvků v porostech smrku, buku, jeřábu a břízy v průběhu roku

Číslo projektu: 3

Stav: Dokončeno

Lesnické hospodaření v Jizerských horách

Číslo projektu: 2

Stav: Dokončeno

Poškození lesních porostů v oblasti Suchého vrchu (LS Lanškroun) a Anenského vrchu (LS Rychnov nad Kněžnou). Šetření příčin a návrh nápravných opatření

Číslo projektu: 1

Stav: Dokončeno