



REPREZENTATIVNE POVRŠINE

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|----|----|------|--------------------|--------------------|---------------------------------------|---------|---|--|---|---------------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 82 | da | 5,85 | степен заштите | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 2,66 | stепен заштите | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 1,50 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 1,91 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih uticaja |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 1,00 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 0,56 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 8,36 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 9,46 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 83 | da | 1,75 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 84 | da | 1,27 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 84 | da | 3,13 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 84 | da | 1,24 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 84 | da | 1,59 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 84 | da | 5,76 | stepen zaštite | ЈП "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Odžaci | Doroslovačka šuma | 6 | da | 0,68 | Semenska sastojina | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 3.1 | Retki, ranjivi ili ugroženi ekosistemi | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih ekosistema i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja ekosistema | Površina semenske sastojine |



| Izbor područja | | | | | Ocena izabranog područja | | | HCVs element | | Strategija | | |
|----------------|--------------------|-----------|-------|---------------|------------------------------|------------------|---|---------------|---|--|---|------------------------|
| Šumska uprava | Gazdinska jedinica | Odeljenje | Odsek | Površina (ha) | Razlog | Upravljač | Namenska celina | Broj elementa | Opis elementa | Cilj | Mera | Indikator |
| | | | | 3.970,18 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Subotica | Subotičke šume | 1 | 1 | 17,47 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 2 | 3 | 0,10 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 3 | 1 | 30,69 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 3 | B | 1,49 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 4 | C | 1,16 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 4 | D | 0,41 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 4 | M | 0,98 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 5 | B | 0,93 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 5 | D | 0,16 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 5 | E | 2,33 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 5 | G | 1,98 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 6 | 1 | 0,18 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 6 | L | 0,38 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 7 | A | 1,96 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 7 | D | 0,61 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 8 | 1 | 0,25 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 9 | 2 | 0,26 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|---|------|--|------------------|---|---------|---|--|---|--|
| Subotica | Subotičke šume | 37 | E | 1,19 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjava ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 38 | 1 | 0,73 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjava ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 38 | 2 | 0,27 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 38 | A | 3,03 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 39 | B | 1,65 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Iris ariegata |
| Subotica | Subotičke šume | 39 | P | 0,48 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 39 | S | 1,41 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 40 | 1 | 5,00 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 40 | 4 | 0,73 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Alkanna tinctoria |
| Subotica | Subotičke šume | 40 | 8 | 2,76 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 40 | B | 2,17 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 41 | 3 | 2,47 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia |
| Subotica | Subotičke šume | 41 | 6 | 0,13 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia |
| Subotica | Subotičke šume | 41 | B | 6,42 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Alkanna tinctoria i Salix rosmarinifolia |
| Subotica | Subotičke šume | 41 | C | 1,59 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Prisustvo vrste Salix rosmarinifolia |
| Subotica | Subotičke šume | 42 | K | 0,73 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 43 | 1 | 1,31 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjava ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 43 | 2 | 0,08 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 44 | 1 | 9,28 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjava ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 44 | 3 | 0,82 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjava ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|----|------|--|------------------|---|---------|---|--|--|---|
| Subotica | Subotičke šume | 46 | 4 | 0,32 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 46 | 5 | 0,58 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 46 | 6 | 0,37 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 46 | 7 | 0,26 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Alkanna tinctoria</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 46 | B | 3,49 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 47 | A | 1,90 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 47 | C | 1,47 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 48 | 4 | 0,22 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 48 | 5 | 0,19 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Alkanna tinctoria</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 48 | 6 | 0,37 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 49 | K | 0,27 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 49 | N | 0,47 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 10 | 0,17 | Livadički peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 11 | 0,05 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 12 | 0,18 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 13 | 0,33 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 14 | 0,52 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 2 | 0,12 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | 3 | 0,20 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | A | 4,56 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|---|-------|--|------------------|---|---------|--|---|--|---|
| Subotica | Subotičke šume | 50 | D | 3,88 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjačka |
| Subotica | Subotičke šume | 50 | L | 0,49 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma poljskog jasena |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 1 | 19,99 | stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 2 | 31,56 | stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 3 | 0,88 | stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 4 | 1,37 | I stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 5 | 0,36 | I stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 6 | 3,85 | I stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | 7 | 0,46 | I stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | C | 2,15 | stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 51 | F | 5,49 | stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | 1 | 2,51 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | 2 | 1,75 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | 3 | 0,37 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značjni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorске vrste, klijunčne vrste i/ili grupe klijunčnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | 5 | 1,02 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | A | 0,95 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | B | 12,42 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | C | 0,40 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | D | 2,17 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | E | 0,57 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | F | 0,75 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | G | 1,82 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 52 | H | 3,06 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Čuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Bulbocodium versicolor</i> |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|---|-------|--|------------------|---|---------|---|--|---|---|
| Subotica | Subotičke šume | 57 | 5 | 1,04 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | 6 | 0,33 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | D | 1,27 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - I stepen zaštite | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | F | 0,45 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | L | 0,48 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | O | 3,59 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 57 | P | 0,68 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | 1 | 1,90 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | 2 | 0,88 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | 4 | 0,22 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | 5 | 0,20 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | 6 | 0,44 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | A | 6,20 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 58 | M | 5,06 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 59 | A | 11,52 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 59 | C | 0,67 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 60 | 1 | 4,18 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 60 | H | 4,09 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 60 | L | 0,15 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma domaćih topola |
| Subotica | Subotičke šume | 61 | 1 | 12,71 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 61 | 2 | 1,51 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 61 | 3 | 0,32 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Salix rosmarinifolia</i> |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|---|------|--|------------------|---|---------|---|--|---|---|
| Subotica | Subotičke šume | 68 | H | 6,64 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 1 | 0,54 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 2 | 4,81 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 3 | 2,52 | II stepen zaštite | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 5 | 1,10 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 6 | 0,76 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | 8 | 0,31 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | C | 8,59 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | F | 4,60 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 69 | G | 4,59 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 70 | 1 | 4,54 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 70 | A | 1,82 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 70 | E | 9,43 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 70 | F | 0,53 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 71 | 1 | 0,20 | Livadski peščarski ekosistem | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 2.3 | Mozaični ekosistemi koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, kључne vrste i/ili grupe kључnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 71 | H | 0,89 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 73 | F | 0,96 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 75 | 1 | 2,48 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 75 | L | 0,93 | Prisustvo zaštićenih vrsta peščarskih ekosistema | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika - II stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo vrste <i>Dianthus serotinus</i> |
| Subotica | Subotičke šume | 76 | B | 8,96 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|----|---|-------|---|------------------|---|---------|---|---|--|--------------------------|
| Subotica | Subotičke šume | 86 | J | 0,23 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 87 | C | 0,83 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 87 | D | 1,18 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 88 | D | 1,42 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 88 | H | 0,76 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Palić-Ludaš" | predeo izuzetnih odlika -III stepen zaštite | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 89 | C | 2,66 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 89 | D | 4,89 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 89 | E | 1,02 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 90 | A | 16,16 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 90 | B | 12,61 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 91 | E | 6,37 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 92 | A | 0,49 | Šume autohtonih vrsta drveća | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Subotica | Subotičke šume | 92 | E | 6,27 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 93 | A | 3,07 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 93 | B | 7,65 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 93 | D | 5,38 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 93 | F | 1,64 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Subotica | Subotičke šume | 94 | 1 | 0,16 | Livadski peščarski ekosistem | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, klijunče vrste i/ili grupe klijunčih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Subotica | Subotičke šume | 94 | A | 1,71 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|---|--------------------------------|
| Kozara | Karapandža | 24 | 9 | 6,54 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 25 | 1 | 0,53 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 25 | 2 | 3,46 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 25 | 3 | 13,77 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 25 | 4 | 5,62 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 28 | 1 | 1,41 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutoz mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Karapandža | 29 | 3 | 2,04 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutoz mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Karapandža | 29 | 9 | 3,26 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutoz mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Karapandža | 30 | 2 | 1,20 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Kozara | Karapandža | 30 | 3 | 5,22 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bora | Površina bora i vlažnih livada |
| Kozara | Karapandža | 30 | G | 2,14 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Karapandža | 33 | 2 | 1,59 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutoz mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Karapandža | 33 | 3 | 1,29 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutoz mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Karapandža | 37 | C | 3,76 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Karapandža | 37 | D | 0,64 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Karapandža | 38 | A | 48,69 | Šume autohtonih vrsta drveća | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Karapandža | 47 | A | 13,90 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | 1 | 3,08 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | 2 | 0,31 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | 3 | 44,91 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | 4 | 14,10 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | 5 | 3,83 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 10 | A | 7,97 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma lužnjaka |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|---|----------------------------|
| Kozara | Kolut - Kozara | 16 | 2 | 8,82 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Kolut - Kozara | 18 | A | 10,09 | Kolonija čaplji | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Prisustvo kolonije čaplji |
| Kozara | Kolut - Kozara | 30 | 6 | 2,70 | Livadski ekosistem na slatinama | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Kozara | Kolut - Kozara | 31 | 3 | 15,03 | Livadski ekosistem na slatinama | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 2 | G | 10,90 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 4 | L | 2,49 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 6 | E | 36,87 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 9 | A | 2,96 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 1 | 0,69 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 2 | 1,68 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 3 | 1,03 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 4 | 2,19 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 5 | 3,42 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | 6 | 4,36 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šumskog zemljišta |
| Kozara | Monoštorske šume | 16 | A | 0,86 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Monoštorske šume | 17 | 1 | 2,83 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šumskog zemljišta |
| Kozara | Monoštorske šume | 17 | 2 | 10,97 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šumskog zemljišta |
| Kozara | Monoštorske šume | 17 | 3 | 0,35 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 17 | E | 2,32 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 17 | I | 5,63 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 20 | S | 10,88 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|--|--|---|--------------------------------|
| Kozara | Monoštorske šume | 44 | F | 23,13 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 46 | B | 1,87 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Monoštorske šume | 46 | C | 0,72 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Monoštorske šume | 46 | D | 1,96 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Monoštorske šume | 46 | G | 3,08 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 47 | A | 15,99 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 48 | A | 16,19 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | 1 | 1,00 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | 2 | 3,38 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | 5 | 0,75 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | 6 | 0,87 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | A | 0,60 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | B | 7,57 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | C | 3,66 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma poljskog jasena |
| Kozara | Monoštorske šume | 49 | D | 2,76 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma lužnjaka |
| Kozara | Monoštorske šume | 52 | 1 | 6,58 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 52 | 2 | 2,82 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 52 | 3 | 5,44 | Vodeni ekosistemi | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaići ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljnje i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 53 | 5 | 0,79 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Kozara | Monoštorske šume | 55 | A | 0,84 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma poljskog jasena |
| Kozara | Monoštorske šume | 56 | 1 | 1,25 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stana staništa | Površina šumskog zemljišta |
| Kozara | Monoštorske šume | 56 | 2 | 10,53 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stana staništa | Površina šumskog zemljišta |
| Kozara | Monoštorske šume | 56 | 3 | 0,53 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stana staništa | Površina vodenih staništa |
| Kozara | Monoštorske šume | 56 | 4 | 34,43 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stana staništa | Površina trstika |
| Kozara | Monoštorske šume | 56 | 5 | 2,99 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stana staništa | Površina livada |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|--|---------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 5 | D | 4,15 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 6 | B | 8,34 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 6 | C | 4,17 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 6 | F | 1,99 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 7 | A | 22,03 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 7 | B | 5,15 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 7 | C | 1,86 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 8 | A | 2,41 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 11 | G | 4,96 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | 1 | 0,42 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | 2 | 15,59 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | 3 | 1,04 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | A | 14,70 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | B | 4,00 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | F | 3,60 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | G | 14,82 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 12 | H | 16,17 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutost mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 13 | C | 18,45 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|---|------------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 33 | C | 1,54 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 33 | E | 3,59 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 33 | F | 1,04 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | 1 | 0,61 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | 4 | 1,78 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | 5 | 0,61 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | 6 | 1,28 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | 7 | 1,48 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | C | 0,18 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | D | 2,03 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 35 | G | 0,42 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 36 | 6 | 2,62 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 38 | A | 19,02 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 38 | B | 5,89 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 38 | C | 2,46 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 38 | D | 3,57 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 38 | E | 7,07 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 39 | 1 | 15,89 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 39 | 5 | 1,11 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|---|------|---|--------------------|---|---------|---|---|---|--------------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 39 | B | 2,07 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 39 | H | 8,07 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 40 | 1 | 1,57 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 40 | 2 | 0,89 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 40 | 3 | 9,83 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventivnom negativnim uticajima i efekata na izabrano područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 40 | 4 | 5,23 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventivnom negativnim uticajima i efekata na izabrano područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 40 | I | 0,67 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 41 | 4 | 0,41 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 41 | 5 | 0,52 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 41 | K | 1,80 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 41 | O | 0,49 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 42 | 2 | 1,47 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 42 | E | 6,82 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 43 | 1 | 1,55 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 43 | E | 2,81 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 43 | F | 1,60 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 44 | 1 | 1,77 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 44 | F | 6,65 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otaklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 45 | 4 | 1,10 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 47 | 1 | 5,34 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventivnom negativnim uticajima i efekata na izabrano područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 47 | 4 | 4,40 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 47 | F | 1,35 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 48 | 5 | 6,08 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventivnom negativnim uticajima i efekata na izabrano područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 48 | 7 | 0,90 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|---|--------------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 48 | I | 1,99 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 1 | 0,89 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i vlažnih livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 2 | 0,28 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i vlažnih livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 3 | 1,20 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 4 | 8,03 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina trstika |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 5 | 10,07 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i vlažnih livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 6 | 2,88 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i vlažnih livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 7 | 0,68 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara i vlažnih livada | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | 8 | 2,65 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | A | 7,81 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | B | 11,52 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | C | 5,21 | stopen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | D | 7,47 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | E | 2,55 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta preventijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 49 | G | 7,38 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 50 | 1 | 0,67 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 52 | C | 0,72 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 53 | D | 3,87 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |
| Apatin | Apatinski rit | 53 | I | 0,26 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma domaćih topola |
| Apatin | Apatinski rit | 53 | J | 1,37 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 54 | D | 1,49 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i otklanjanje pretnji. | Površina šuma lužnjaka |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|----|---|-------|---|--------------------|---|---------|---|--|---|--------------------------------|
| Apatin | Apatinski rit | 73 | I | 8,07 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 73 | J | 5,00 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 73 | K | 1,87 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 73 | L | 6,87 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | 1 | 1,68 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | 2 | 0,05 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | 3 | 1,15 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | 4 | 1,75 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vlažnih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | B | 3,40 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | C | 1,71 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | D | 4,00 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | E | 3,70 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 74 | F | 3,83 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 75 | 2 | 1,13 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 76 | 2 | 5,67 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode II stepena | HCV 3.2 | Retka, ranjiva ili ugrožena staništa | Očuvanje postojećih retkih i ugroženih staništa i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti usmerenih ka očuvanju i unapređenju postojećeg stanja staništa | Površina vodenih staništa |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | 1 | 8,20 | stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje mozaičnosti terena. | Površina livada |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | 2 | 2,56 | stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | 3 | 2,41 | stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | 4 | 1,63 | stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Održavanje vlažnih livada, sprečavanje zarastanja bara | Površina bara i vlažnih livada |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | A | 13,15 | Prisustvo značajnog broja stabala crne topole | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 1.3 | Koncentracije retkih, ranjivih ili ugroženih vrsta koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje stanja populacije i povećanje brojnosti vrsta. | Identifikacija i oticanje pretnji. | Broj stabala crne topole |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | D | 0,55 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | F | 0,37 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 77 | G | 1,54 | II stepen zaštite | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode I stepena | HCV 1.1 | Koncentracije biološke raznovrsnosti koje su značajne na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou | Očuvanje i zaštita biodiverziteta prevencijom negativnih uticaja i efekata na izabranu područje. | Očuvanje (zaštita) i/ili obnavljanje (restauracija) prirodnog staništa koje na najbolji način obezbeđuje uslove za rast i razmnožavanje nosioca biodiverziteta. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 78 | E | 2,40 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |
| Apatin | Apatinski rit | 79 | F | 2,04 | Šume autohtonih vrsta drveća | JP "Vojvodinašume" | specijalni rezervat prirode III stepena | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovođenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma vrbe |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------|----|---|-------|-------------------|--|--------------------------|---------|---|---|---|------------------------|
| Odžaci | Branjevina | 16 | D | 12,97 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 21 | A | 8,37 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 21 | C | 6,18 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 21 | D | 6,12 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 21 | G | 7,91 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 21 | H | 11,73 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma lužnjaka |
| Odžaci | Branjevina | 26 | C | 32,55 | Šume na slatinama | | proizvodno-zaštitna šuma | HCV 2.3 | Mozaci ekosistema koji su značajni na globalnom, regionalnom ili nacionalnom nivou i koji sadrže održive populacije velike većine prirodnih vrsta u prirodnim formama rasprostranjenosti i brojnosti. | Očuvanje mozaičnih i drugih vrednosti područja. | Sprovodenje mera i aktivnosti koje u potpunosti održavaju opseg i netaknutošću mozaika i održivost njihovih biodiverziteta, uključujući biljne i životinjske indikatorske vrste, ključne vrste i/ili grupe ključnih vrsta povezane sa mozaičnim ekosistemima. | Površina šuma cera |