

Tabulka č. 9: Charakteristika MZCHÚ okresu Znojmo

| Kód | Kat. | Název MZCHÚ | Důvod ochrany | Rozl. [ha] | Katastrální území | Vyhlášovaci předpisy | Datum | Poznámka |
|------|------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------|----------------------------|
| 1958 | PP | Bílá skála u Jamolic | Skalisko se suťovým polem s přirozeným lesním porostem | 2.34 | Jamolice | Nařízení; OÚ Znojmo | 2/17/1998 | Krajský úřad JMK |
| 1835 | PR | Bílý kříž | Skalnaté svahy se smíšenými porosty a bohatou květenou | 20.92 | Stálky, Uherčice u Znojma, Vratěnín | Nařízení; OÚ Znojmo | 9/23/1996 | Krajský úřad JMK |
| 2020 | PP | Cínová hora | Teplomilná rostlinná společenstva a vzácné druhy rostlin a živočichů | 4.70 | Znojmo-město | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/8/1999 | Krajský úřad JMK |
| 67 | PP | Červený rybníček | Tůňka s výskytem lupenonohých korýšů | 0.16 | Znojmo-Hradiště | 66.826/54; MK | 7/4/1956 | Krajský úřad JMK |
| | | | | | | Výn.č.14.200/88-SÚOP; MK ČR | 11/29/1988 | |
| 2180 | PP | Fládnitzské vřesoviště | Xerothermní travinobilinná společenstva s výskytem vzácných druhů rostlin a živočichů, druhová pestrost stepního společenstva | 4.03 | Hnanice | Vyhláška č. 3/02; Správa NP Podyjí | 4/12/2002 | SNP Podyjí |
| 1834 | PP | Hevlínské jezero | Mokřad s vodními ploškami, bohatá avifauna | 9.38 | Hevlín | Nařízení; OÚ Znojmo | 9/23/1996 | Krajský úřad JMK |
| 2181 | PP | Horáčkův kopeček | Xerothermní travinobylinná společenstva s výskytem vzácných druhů rostlin a živočichů, druhová pestrost stepního společenstva | 1.01 | Popice u Znojma | Vyhláška č. 2/02; Správa NP Podyjí | 4/12/2002 | SNP Podyjí |
| 2179 | PP | Horecký kopec | Xerothermní travinobylinná společenstva s výskytem vzácných druhů rostlin a živočichů, druhová pestrost stepního společenstva | 1.35 | Hnanice | Vyhláška č. 1/02; Správa NP Podyjí | 4/12/2002 | SNP Podyjí |
| 162 | PR | Karlov | Zbytek lužního porostu, lokalita sněženky podsněžníku | 6.01 | Šanov nad Jevišovkou | 143.547/33; MŠANO | 12/31/1933 | Krajský úřad JMK |
| 2316 | NPR | Krumlovsko-rokytenské slepence | Přírodovědně nejhodnotnější část geomorfologicky a mikroklimaticky mimořádně členitého území údolí říčky Rokytné, zahloubeného v permských slepencích na jihovýchodním okraji Boskovické brázd, s výskytem unikátních druhově mimořádně bohatých rostlinných a živočišných společenstev skal, lesostepí, lesů a vodního toku, s řadou vzácných a ohrožených druhů rostlin a živočichů | 86.58 | Moravský Krumlov, Rokytná | Vyhláška č. 183/2005; MŽP ČR | 5/3/2005 | MŽP |
| 2150 | PP | Losolusy | Svažité pozemky s různou expozicí na pestrém geologickém podkladu, teplomilná rostlinná společenstva s výskytem chráněných druhů rostlin, útočiště četných druhů živočichů. | 6.53 | Únanov | Nařízení; OÚ Znojmo | 1/8/2002 | Krajský úřad JMK |
| 1847 | PP | Mandloňová mez | Jediná lokalita mandloně nízké na Znojemsku | 0.21 | Micmanice | Nařízení; OÚ Znojmo | 2/20/1997 | Krajský úřad JMK |
| 2021 | PP | Mikulovické jezero | Vodní a mokřadní biotop, vzácní živočichové. | 2.69 | Mikulovice u Znojma | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/8/1999 | Krajský úřad JMK |
| 2265 | NPP | Miroslavské kopce | Zbytky druhově bohatých rostlinných a živočišných společenstev skal a stepních trávníků na hadcovém podkladě | 30.81 | Miroslav | Vyhláška 454/2004 Sb., MŽP | 7/23/2004 | MŽP |
| 261 | PR | Na Kocourkách | Ochrana zbytků teplomilné květeny, nejzápadnější lokalita kosatce písečného na Moravě | 2.99 | Dobelice, Vémyslice | 170.891/49-IV/1; MŠVU | 11/3/1949 | Krajský úřad JMK, 2 plochy |
| | | | | | | Výn.č.14.200/88-SÚOP; MK ČR | 11/29/1988 | |
| | | | | | | Nařízení; OÚ Znojmo | 5/11/2000 | |
| 1897 | PP | Oleksovická mokřina | Mokřad s významnými rostlinnými a živočišnými společenstvy | 43.95 | Hostěradice na Moravě, Oleksovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 11/6/1997 | Krajský úřad JMK |
| 2100 | PP | Oleksovické vřesoviště | Dvě malé pískovny s kolonií břehule říční a navazující lesní porosty s dominantním vřesem obecným, cenná sukcesní stádia psamofytní vegetace s paličkovcem šedavým, bělolístkou rolní a bělolístkou nejmenší | 2.54 | Oleksovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 11/3/2000 | Krajský úřad JMK |
| 2168 | PP | Pod Šibeničním kopcem | Unikátní společenstvo Melicetum ciliatae vytvořené na podkladu krystalických vápenců. Flora a vegetace této lokality v širším regionu vyjímečná | 3.56 | Horní Dunajovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 6/10/2002 | Krajský úřad JMK |

Tabulka č. 9: Charakteristika MZCHÚ okresu Znojmo

| Kód | Kat. | Název MZCHÚ | Důvod ochrany | Rozl. [ha] | Katastrální území | Vyhlašovaci předpisy | Datum | Poznámka |
|------|------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------|------------------|
| 1948 | PR | Podhradské skály | Skalnaté svahy s navazujícím přirozeným lesním porostem | 11.85 | Korolupy | Nařízení; OÚ Znojmo | 1/22/1998 | Krajský úřad JMK |
| 351 | PP | Pustý kopec u Konic | Rulový pahorek se stepními společenstvy | 1.86 | Nový Šaldorf | Výnos č.555/56; MŠK | 7/4/1956 | Krajský úřad JMK |
| | | | | | | Výn.č.14.200/88-SÚOP; MK ČR | 11/29/1988 | |
| 2160 | PP | Rudlické kopce | Travinobylinná společenstva se stepními prvky, ze zvláště chráněných druhů rostlin např. koniklec velkokvětý, smil písečný, divizna brunátná, chráněné druhy živočichů např. ještěrka obecná, křepelka polní, ťuhýk obecný. | 17.50 | Rudlice | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/11/2002 | Krajský úřad JMK |
| 1846 | PR | Růžový vrch | Skalnaté svahy se suťovými porosty a subxerofilní doubravou, bohatá teplomilná květena | 11.36 | Chvalatice | Nařízení; OÚ Znojmo | 12/12/1996 | Krajský úřad JMK |
| 1310 | PP | Skalky | Skalní výchozy granodioritových hornin s teplomilnými společenstvy | 9.76 | Havraníky | Usn. XVI/60-19-3/90; ONV Znojmo | 2/19/1990 | Krajský úřad JMK |
| 2132 | PP | Střebovský kopec | Fragment xerothermních rostlinných společenstev na podkladu granodioritů Dyjského masívu, chráněné druhy např. křivatec český, koniklec velkokvětý, divizna brunátná | 2.67 | Derflice;Načeratice | Nařízení; OÚ Znojmo | 7/4/2001 | Krajský úřad JMK |
| 2069 | PP | Stříbrný vrch | Zbytek teplomilné vegetace na vápencovém výchozu, výskyt řady ohrožených druhů rostlin | 2.97 | Mišovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 11/2/1999 | Krajský úřad JMK |
| 2024 | PP | Šafářka | Přirozená teplomilná vegetace extenzivně obhospodařované louky | 2.12 | Mašovice u Znojma | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/8/1999 | Krajský úřad JMK |
| 1912 | PP | Šidlovy skalky | Společenstva vřesovišť a teplomilných formací | 1.32 | Olbramovice u Moravského Krumlova | Nařízení; OÚ Znojmo | 1/22/1998 | Krajský úřad JMK |
| 1833 | PR | Tisová stráž | Skalnaté svahy nad Vranovskou nádrží se smíšeným porostem s výskytem tisů | 6.25 | Lančov | Nařízení; OÚ Znojmo | 9/23/1996 | Krajský úřad JMK |
| 2022 | PR | U doutné skály | Přirozené lesní prostory s výskytem ohrožených živočichů a hmyzožravých ptáků | 29.61 | Bitov, Zblovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/8/1999 | Krajský úřad JMK |
| 2145 | PP | U kapličky | Teplomilná rostlinná společenstva s koniklecem velkokvětým, kozincem vičencovitým aj. unikátní je hojný výskyt koniklece lučního | 5.29 | Hostěradice na Moravě | Nařízení; OÚ Znojmo | 11/22/2001 | Krajský úřad JMK |
| 1822 | PP | U Michálka | Ostrůvek stepní květeny | 1.03 | Bohutice | Nařízení; OÚ Znojmo | 8/7/1996 | Krajský úřad JMK |
| 2023 | PP | Uherčická louka | Vlhké louky a mokřadní společenstva s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů | 7.36 | Uherčice u Znojma | Nařízení; OÚ Znojmo | 4/8/1999 | Krajský úřad JMK |
| 2133 | PP | Vraní vrch | Xerothermní rostlinná společenstva, na podkladu muskovitických ortorul krhovického krystalinika | 1.53 | Krhovice | Nařízení; OÚ Znojmo | 7/4/2001 | Krajský úřad JMK |
| 2170 | PP | Žleby | Mokřadní vegetace s vysokými ostřicemi, bohatý výskyt upolínu evropského | 1.55 | Zálesí u Bitova | Nařízení; OÚ Znojmo | 6/10/2002 | Krajský úřad JMK |