





Ministry of the Environment of the Czech Republic

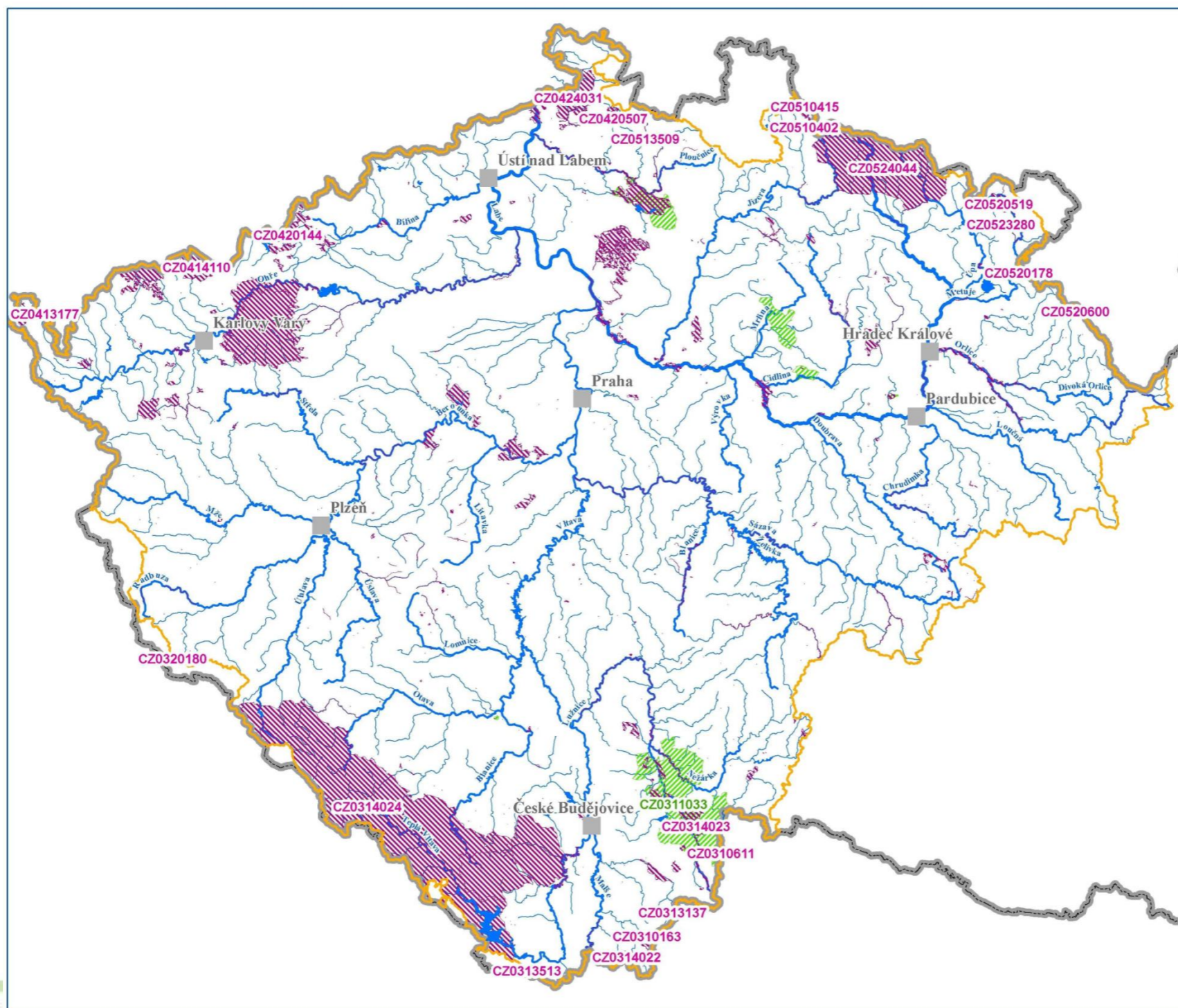
Prostorově související chráněné oblasti podél hranice ČR

Bod 13 programu jednání PS WFD,
15.-16.9.2011, Magdeburg, DE

Návrh dalšího postupu



Stav řešení úkolu



Mezinárodní oblast povodí Labe

Mapa 3.3.

Chráněné oblasti III:
Oblasti vymezené pro ochranu stanovišť
nebo druhů, chráněné ptačí oblasti

- Popis_stanoviště
Popis_ptačí_oblast
- jezera
 - krajská města
 - hranice mezinárodní oblasti povodí
 - hranice ČR
 - oblasti vymezené pro ochranu stanovišť
 - chráněné ptačí oblasti
 - hlavní řeka
 - významné řeky
 - ostatní řeky s útvary povrchových vod

0 5 10 20 30 40 50 km

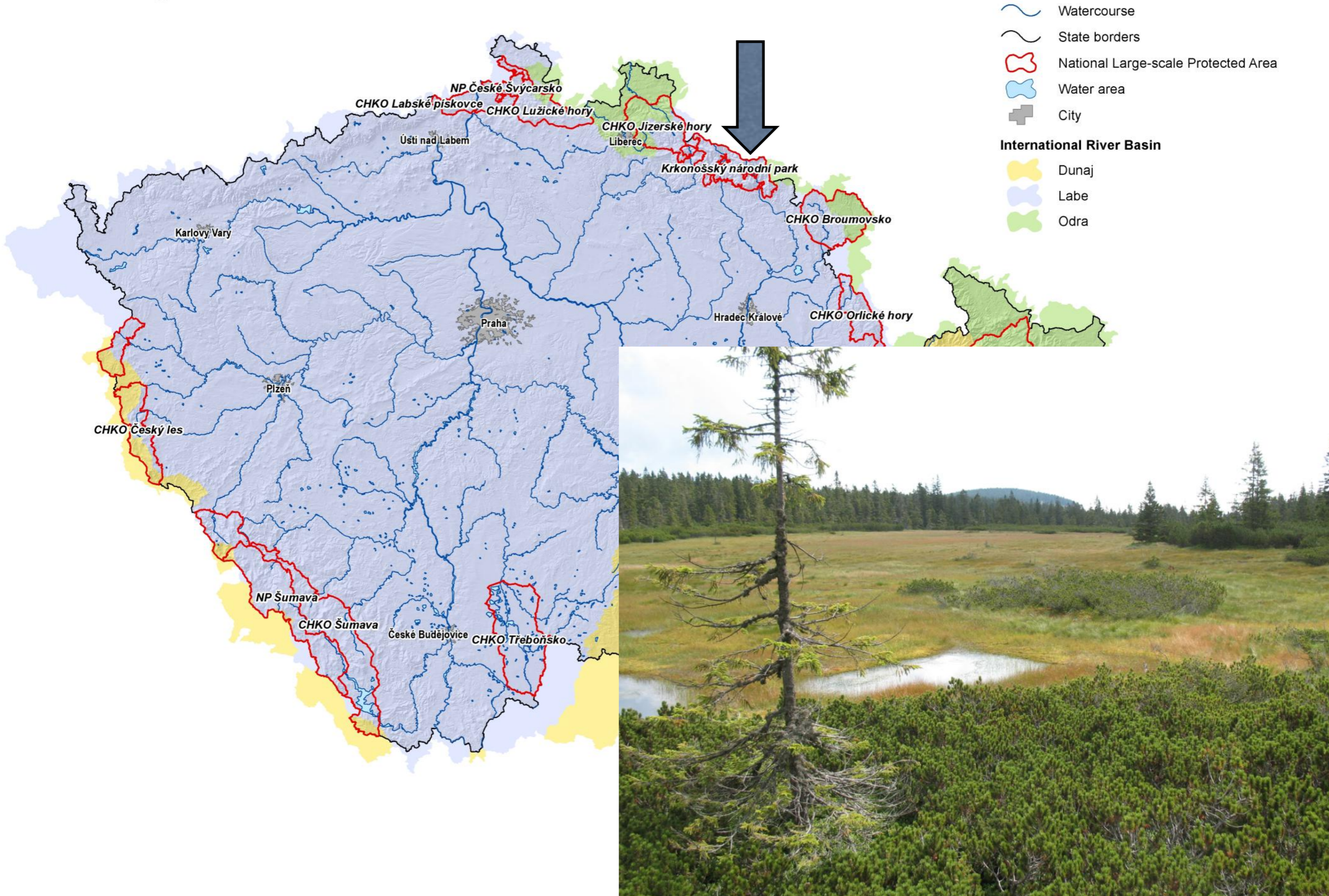


Zaměření dalších prací v mezinárodním kontextu

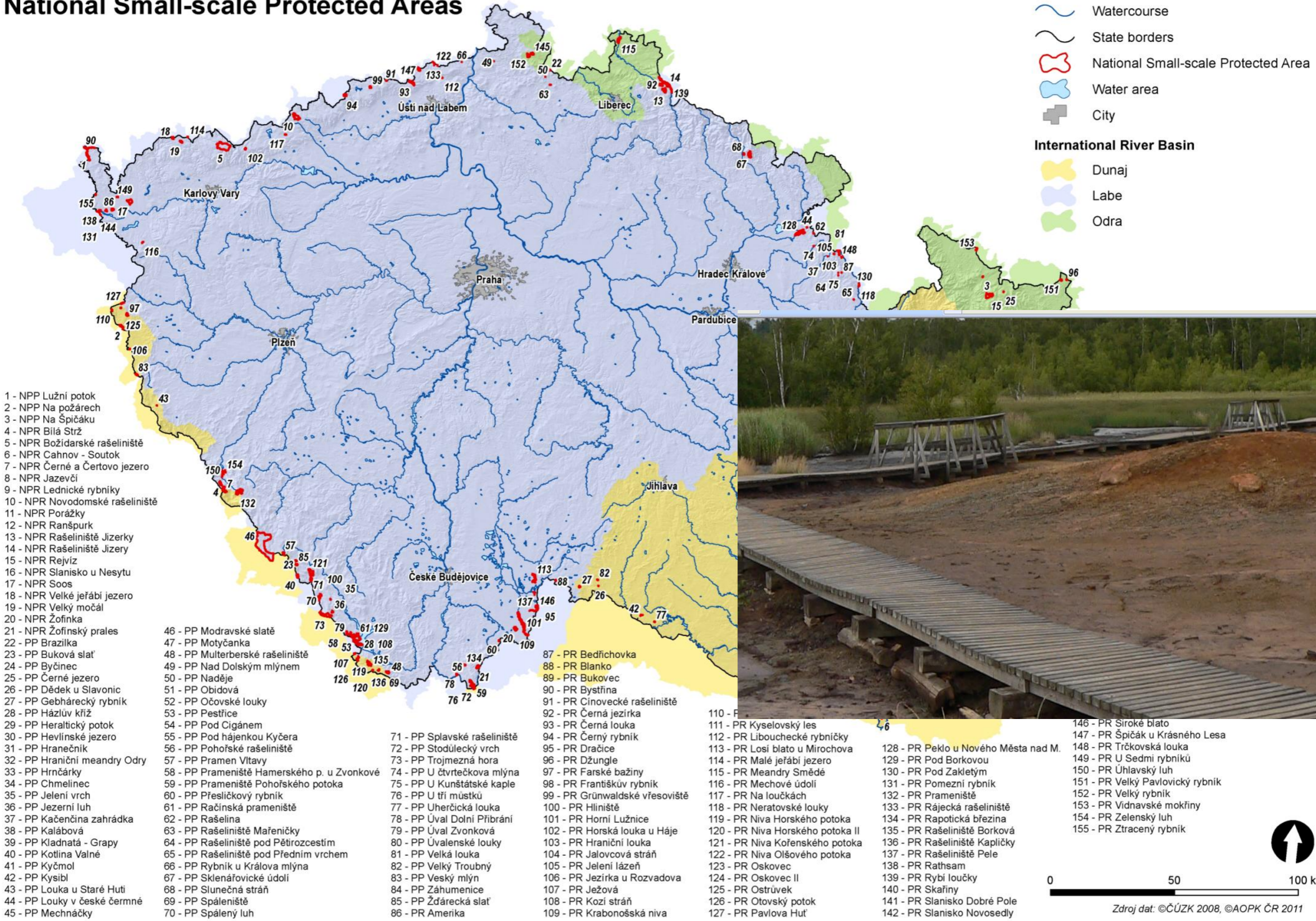
- Případová studie vytipování prostorově souvisejících chráněných oblastí se stejným druhem ochrany vázaným na vodní prostředí
- Užší pohled na chráněné oblasti HA, BI
- Využití znalostí expertů odborných organizací



National Large-scale Protected Areas



National Small-scale Protected Areas



Popis druhu ochrany-ochrana stanovišť

NÁRODNÍ MALOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ

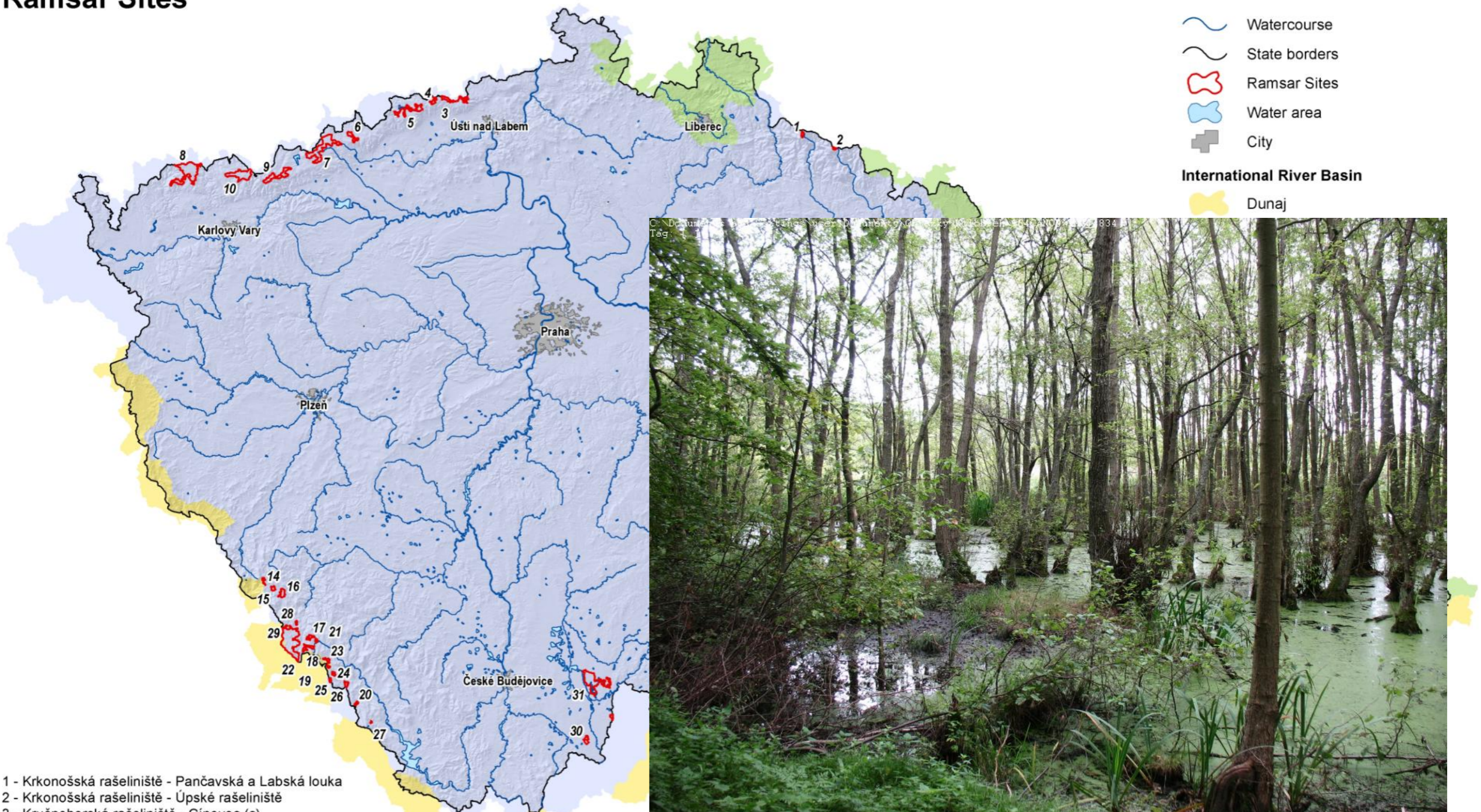
1266	PR	Amerika	Ochrana a zachování území, které je hnízdištěm a tahovou zastávkou mnoha druhů vodního ptactva, z nichž řada patří mezi kriticky ohrožené a ohrožené u nás i v evropském měřítku. Cílem ochrany je zajistit trvale optimální podmínky pro hnízdění, rozmnožován
2426	NPR	Božídarské rašeliniště	Ochrana největšího krušnohorského rašeliniště ve výšce cca 1000 m nad mořem.

EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY

CZ0314022	Horní Malše	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
CZ0314023	Třeboňsko - střed	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
CZ0314023	Třeboňsko - střed	9190	Staré acidofilní doubravy s dubem letním (Quercus robur) na písčitých pláních
CZ0410150	Soos	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
CZ0410150	Soos	1340	Vnitrozemské slané louky
CZ0410150	Soos	3140	Tvrdé oligo-mezotrofní vody s bentickou vegetací parožnatek
CZ0410150	Soos	3150	Přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu Magnopotamion nebo Hydrocharition



Ramsar Sites



- 1 - Krkonošská rašeliniště - Pančavská a Labská louka

2 - Krkonošská rašeliniště - Úpské rašeliniště

3 - Krušnohorská rašeliniště - Cínovec (c)

4 - Krušnohorská rašeliniště - Cínovec (b)

5 - Krušnohorská rašeliniště - Cínovec (a)

6 - Krušnohorská rašeliniště - Svatošebestiánská (b)

7 - Krušnohorská rašeliniště - Svatošebestiánská (a)

8 - Krušnohorská rašeliniště - Rolava

9 - Krušnohorská rašeliniště - Kovářská

10 - Krušnohorská rašeliniště - Boží Dar

11 - Lednické rybníky

12 - Mokřady dolního Podyjí - Mokřady dolního Podyjí I

13 - Mokřady dolního Podyjí - Mokřady dolního Podyjí II

14 - Šumavská rašeliniště - Rašeliniště na Křemelné - Nový Brunst

15 - Šumavská rašeliniště - Rašeliniště na Křemelné - Hůrecká slat'
- 16 - Šumavská rašeliniště - Rašeliniště na Křemelné - Skelná

17 - Šumavská rašeliniště - Tetřevská a Filipohuťská slat' - Tetřevská slat'

18 - Šumavská rašeliniště - Černohorská slat' - Černohorský močál

19 - Šumavská rašeliniště - Buková slat'_Tokaniště - Tokaniště

20 - Šumavská rašeliniště - Spálený luh

21 - Šumavská rašeliniště - Tetřevská a Filipohuťská slat' - Rašeliniště pod Tetřevem

22 - Šumavská rašeliniště - Černohorská slat' - Ptačí nádrž

23 - Šumavská rašeliniště - Buková slat'_Tokaniště - Buková Slat'

24 - Šumavská rašeliniště - Žďárecká slat'

25 - Šumavská rašeliniště - Kotlina Valné

26 - Šumavská rašeliniště - Splavské rašeliniště
- 27 - Šumavská rašeliniště - Jezerní luh

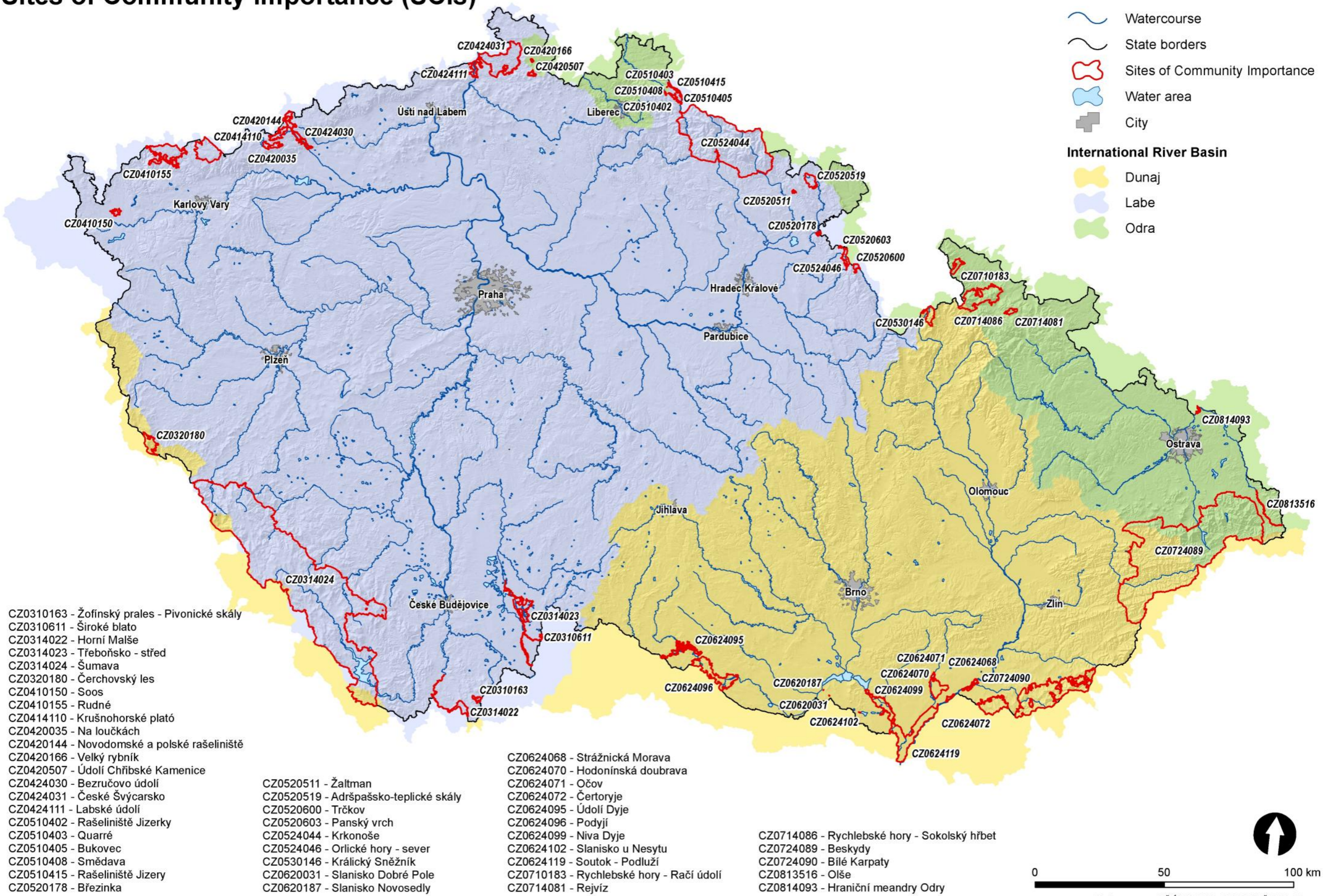
28 - Šumavská rašeliniště - Modravské slatě - Kostelní vrch

29 - Šumavská rašeliniště - Modravské slatě - Modravské slatě

30 - Třeboňská rašeliniště

31 - Třeboňské rybníky

Sites of Community Importance (SCIs)

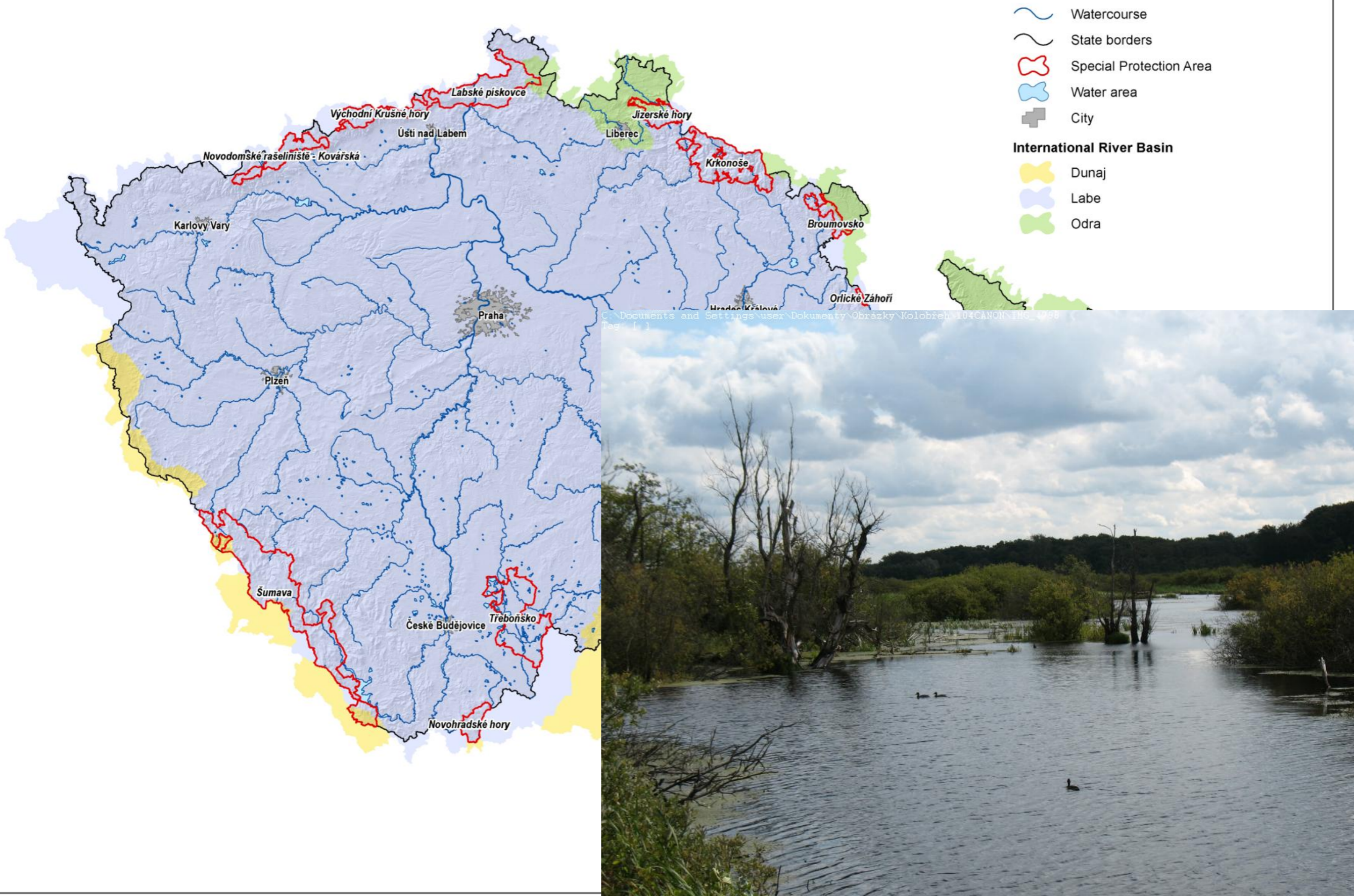


Stanoviště druhů - popis předmětu ochrany

CZ0314022	Horní Malše	perlorodka říční	Margaritifera margaritifera
CZ0314022	Horní Malše	vydra říční	Lutra lutra
CZ0314023	Třeboňsko - střed	klínatka rohatá	Ophiogomphus cecilia
CZ0314023	Třeboňsko - střed	kuňka ohnivá	Bombina bombina
CZ0314023	Třeboňsko - střed	piskoř pruhovaný	Misgurnus fossilis
CZ0314023	Třeboňsko - střed	potápník dvojčárý	Graphoderus bilineatus
CZ0314023	Třeboňsko - střed	sekavec	Cobitis taenia
CZ0314023	Třeboňsko - střed	srpnatka fermežová	Drepanocladus vernicosus
CZ0314023	Třeboňsko - střed	vydra říční	Lutra lutra
CZ0314024	Šumava	mihule potoční	Lampetra planeri
CZ0314024	Šumava	perlorodka říční	Margaritifera margaritifera
CZ0314024	Šumava	srpnatka fermežová	Drepanocladus vernicosus
CZ0314024	Šumava	střevlík Ménétřiésův	Carabus menetriesi pacholei
CZ0314024	Šumava	vranka obecná	Cottus gobio
CZ0314024	Šumava	vydra říční	Lutra lutra



Special Protection Areas (SPAs)



Výčet předmětů ochrany u relevantních ptačích oblastí

CZ0811022	Beskydy	čáp černý
CZ0621025	Bzenecká Doubrava - Strážnické Pomoraví	čáp bílý
CZ0811021	Heřmanský stav - Odra - Poolší	bukáček malý, ledňáček říční, slavík modráček
CZ0721023	Horní Vsacko	čáp černý
CZ0621031	Jaroslavické rybníky	kvakoš noční
CZ0521009	Krkonoše	čáp černý
CZ0421006	Labské pískovce	čáp černý
CZ0621028	Lednické rybníky	husa velká, kvakoš noční, lžičák pestrý, zrzohlávka rudozobá
CZ0621029	Pálava	čáp bílý
CZ0621027	Soutok - Tvrdonicko	čáp bílý, ledňáček říční
CZ0311041	Šumava	čáp černý
CZ0311033	Třeboňsko	čáp černý, husa velká, kopřivka obecná, kvakoš noční, ledňáček říční, lžičák pestrý, moták pochop, orel mořský, rybák obecný, slavík modráček, volavka bílá



Třeboňsko

čáp černý, husa
velká, kopřivka
obecná, kvakoš
noční, ledňáček
říční, lžičák
pestrý, moták
pochop, orel
mořský, rybák
obecný, slavík
modráček,
volavka bílá



