

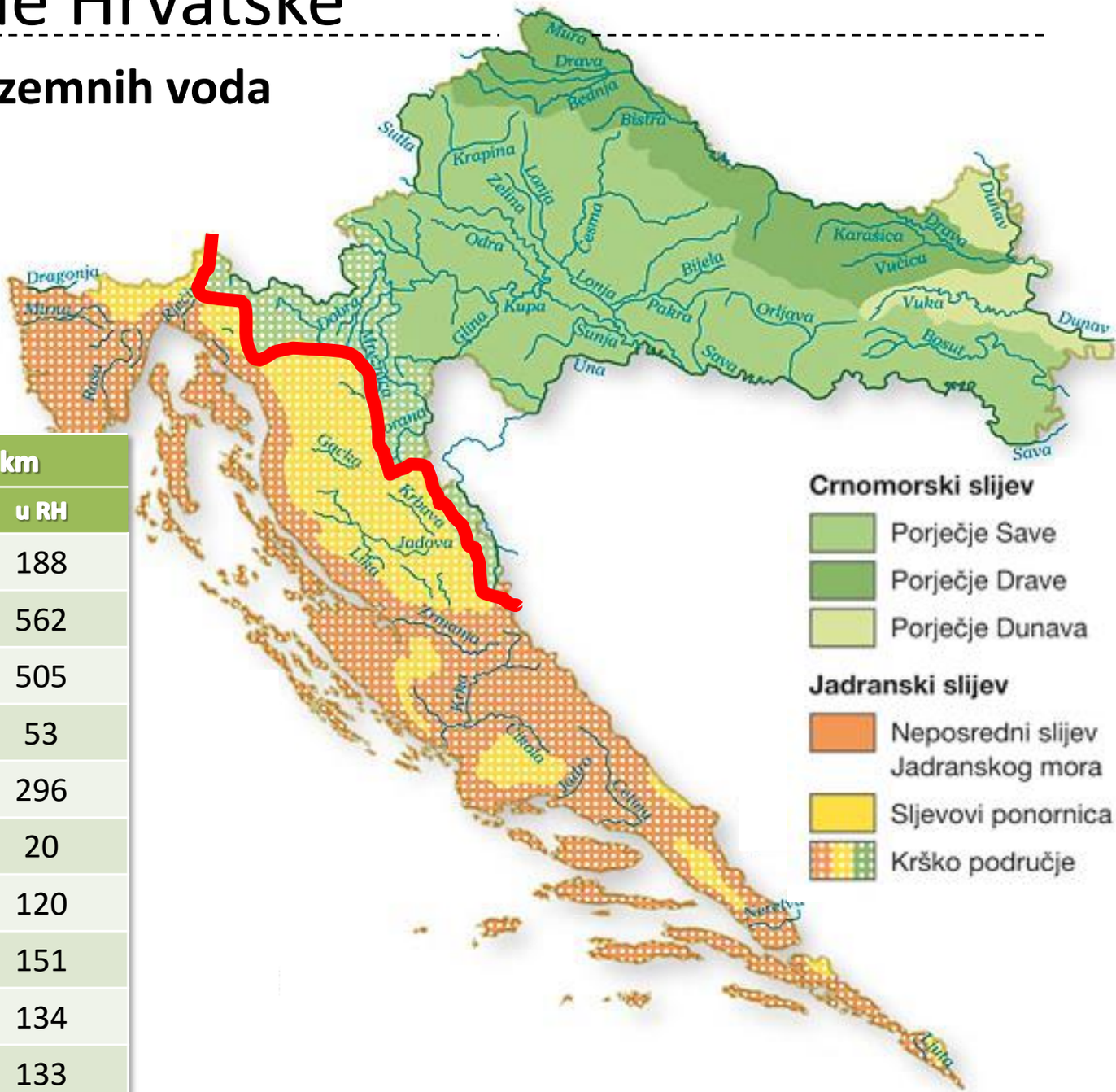
Vode na kopnu

Turistička geografija



Kopnene vode Hrvatske

- velike količine **podzemnih voda**
- izvor pitke vode
- **2 slijeva:**
 - **Crnomorski** (62%)
 - **Jadranski** (38%)



RIJEKA	Dužina u km		
	Ukupno	u RH	
1. Dunav	4	2857	188
2. Sava	1	945	562
3. Drava	2	707	505
4. Mura		438	53
5. Kupa	3	296	296
6. Neretva		225	20
7. Una		212	120
8. Bosut	5	186	151
9. Korana		134	134
10. Bednja		133	133

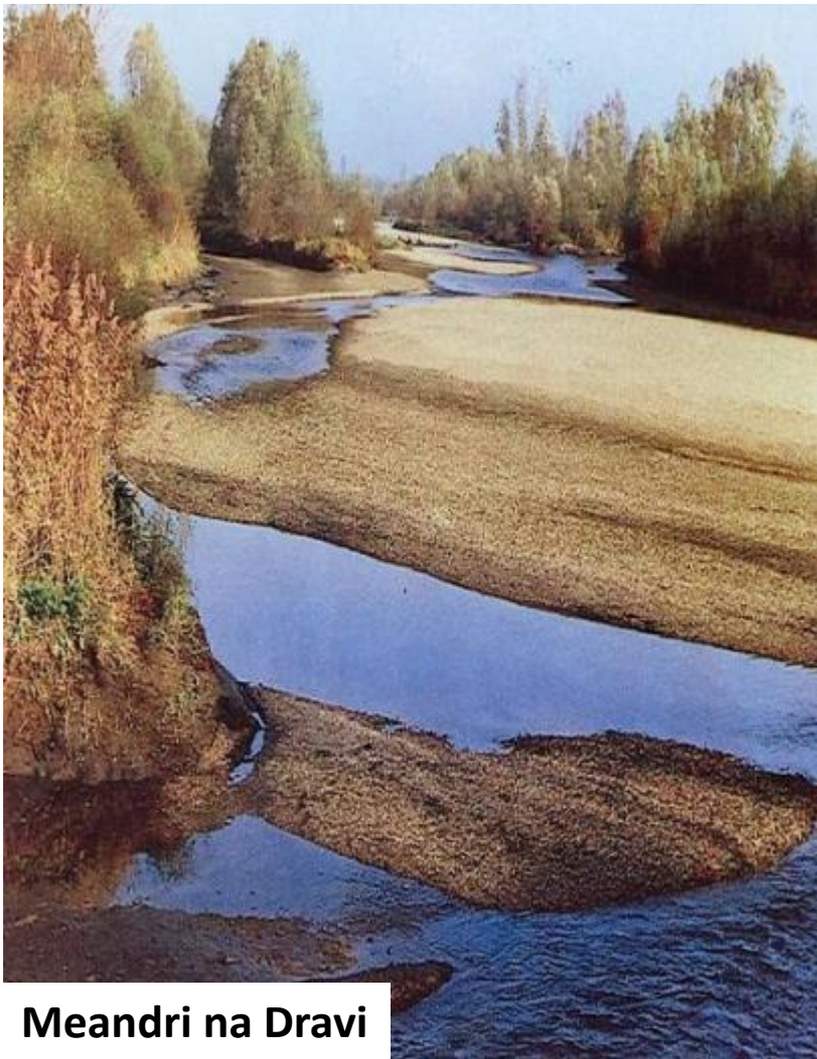
- Crnomorski slijev**
- Porječje Save
 - Porječje Drave
 - Porječje Dunava
- Jadranski slijev**
- Neposredni slijev Jadranskog mora
 - Slijevovi ponornica
 - Krško područje

Rijeke crnomorskog slijeva

– rijeke crnomorskog slijeva su:
Dunav, Sava, Drava, Mura, Kupa,
Una, Bosut, Korana, Bednja....



- **gusta riječna mreža**
- rijeke su **duge, široke i bogate vodom**
- **slaba hidroenergetska iskoristivost**
- Dunav, Sava, Drava i Kupa su plovne
- **močvare** – Lonjsko polje i Kopački rit



Meandri na Dravi



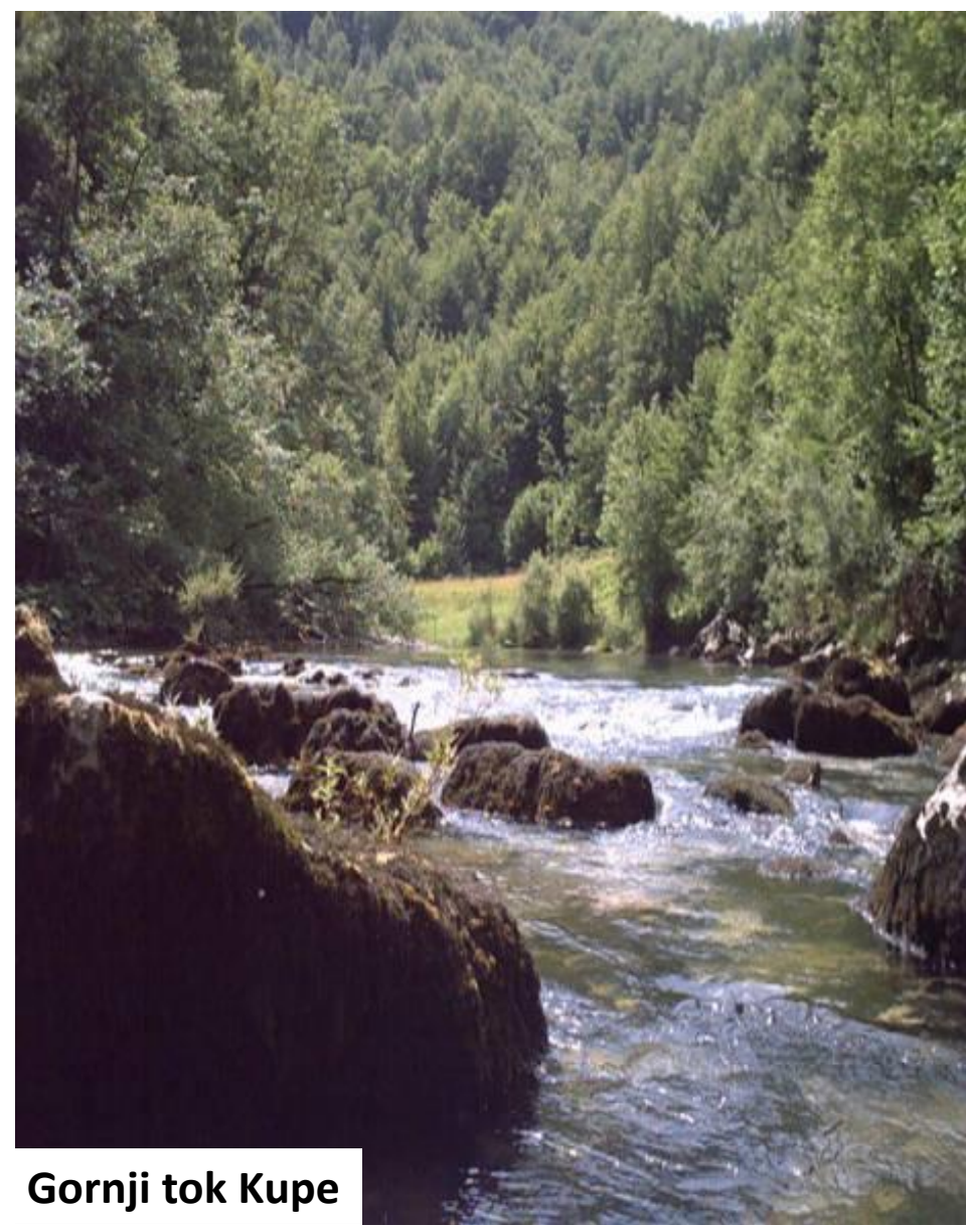
Drava



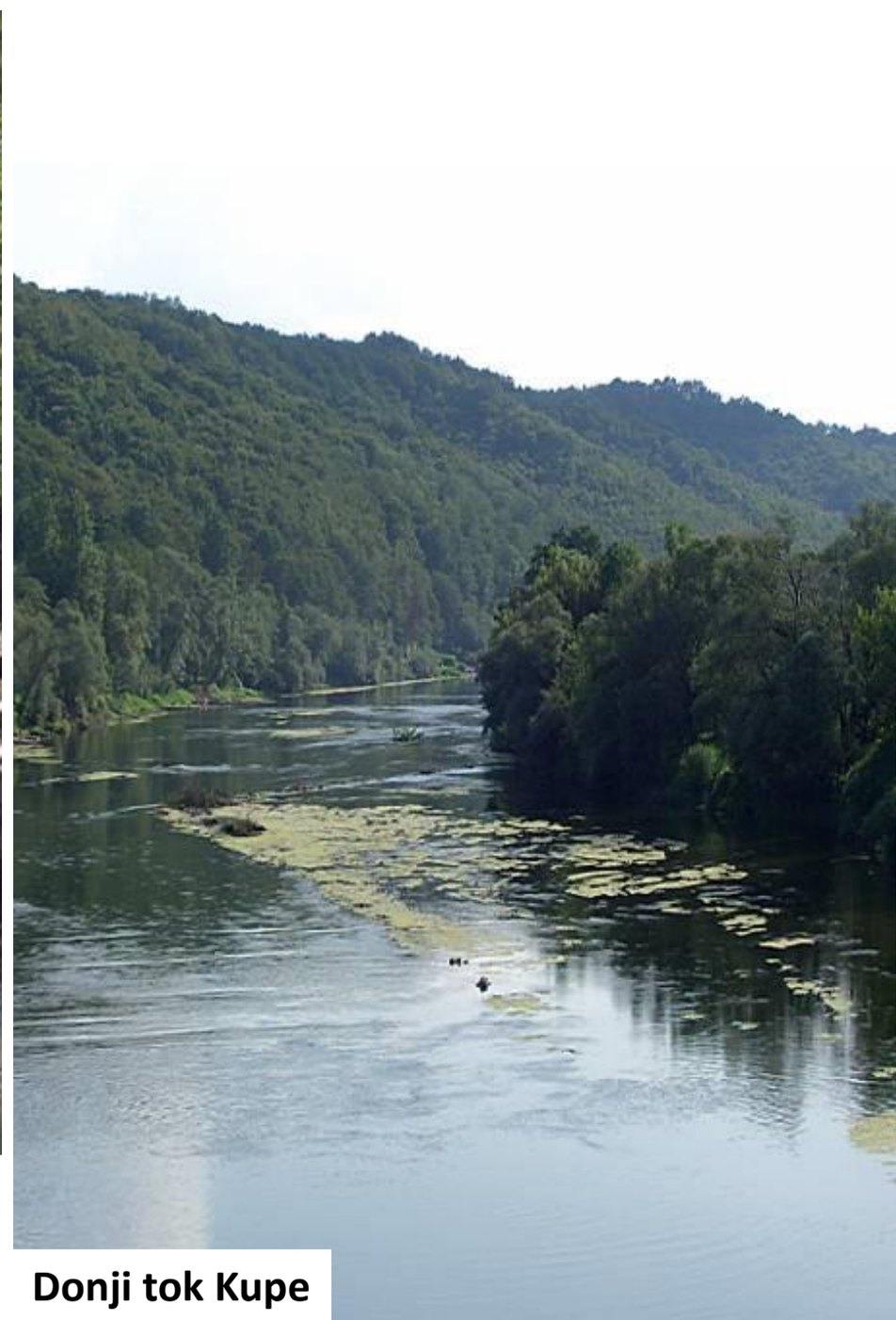
Sava kod Slavenskog Broda



Dunav



Gornji tok Kupe



Donji tok Kupe

Rijeke jadranskog slijeva



- rijeke su **kratke** i **uske** (osim Neretve)
- gotovo ne postoji površinska riječna mreža
- **velika hidroenergetska iskoristivost**
- **brojne ponornice**
- rijeke jadranskog slijeva su: Neretva, Cetina, Krka, Zrmanja, Mirna, Raša, Gacka i Lika (ponornice)



Cetina kod Omiša



Dolina Neretve



Zrmanja



Krka



Slapovi Krke



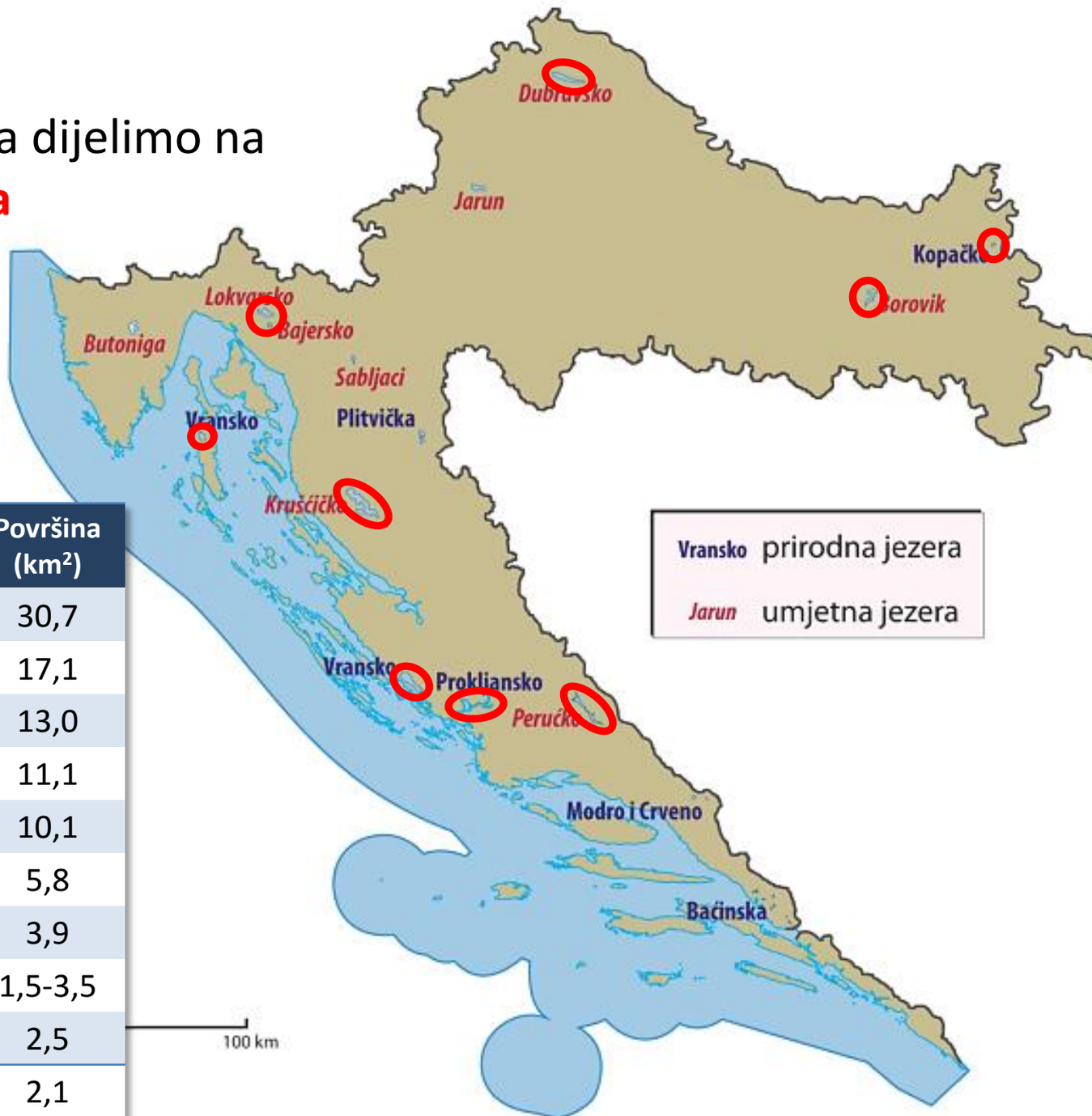
Raša



Mirna

Jezera

- po postanku, jezera dijelimo na **prirodna** i **umjetna**
- najveće jezero je **Vransko jezero** kod Biograda n/m



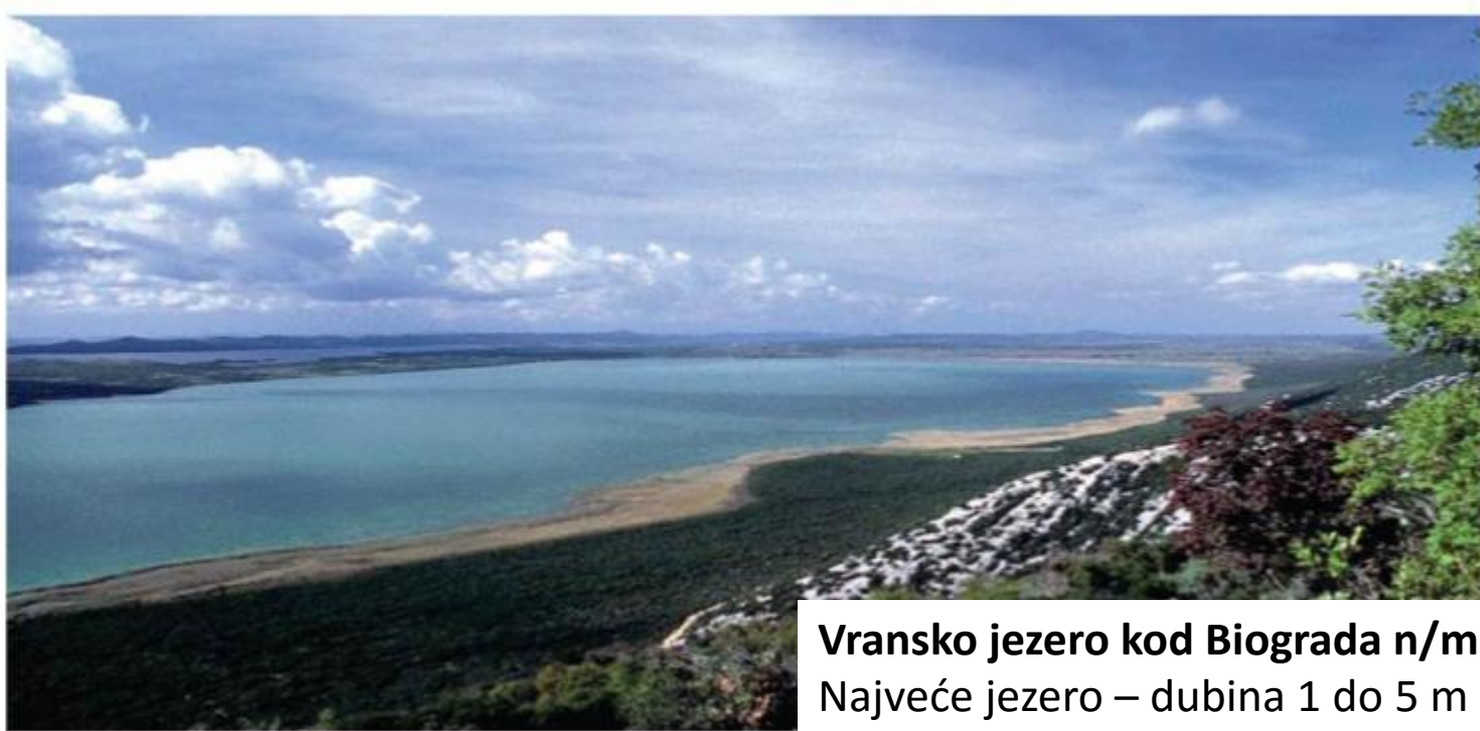
Vransko prirodna jezera

Jarun umjetna jezera

JEZERO

Površina
(km²)

1. Vransko jezero (Biograd)	30,7
2. Dubravsko jezero*	17,1
3. Jezero Peruća*	13,0
4. Prokljansko jezero	11,1
5. Varaždinsko jezero*	10,1
6. Vransko jezero (Cres)	5,8
7. Krušćičko jezero*	3,9
8. Kopačevsko jezero	1,5-3,5
9. Borovik*	2,5
10. Lokvarsko jezero*	2,1



Vransko jezero kod Biograda n/m
Najveće jezero – dubina 1 do 5 m



Vransko jezero na Cresu
Najveća akumulacija slatke vode
u primorju dubine do 70 m



Crveno jezero kod Imotskog
Okruglog oblika dubine preko 300 m



Modro jezero kod Imotskog
Ovalnog oblika, dubine do 90 m, ljeti presuši





Lokvarsko jezero



Jezero Peruča



Lonjsko polje



Kopački rit