



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE  
ZA VARSTVO NARAVE

# 10. strokovni posvet ZRSVN Ogrožene vrste Nature 2000 - stanje in izzivi

Ljubljana, 18. november 2015



REPUBLIKA SLOVENIJA  
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ  
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO



Ura	Predavanje	
9.00 – 9.10	Pozdravni nagovori	Irena Majcen, ministrica, Ministrstvo za okolje in prostor dr. Darij Krajčič, direktor, Zavod RS za varstvo narave
9.10 – 9.40	Najbolj ogrožene vrste območij Natura 2000	mag. Matej Petkovšek, ZRSVN
9.40 – 10.10	Stanje vlagoljubnih populacij barjanskega okarčka v Sloveniji	dr. Tatjana Čelik, ZRC SAZU
10.10 – 10.40	Projekt LJUBA - prvi koraki k ohranjanju barjanskega okarčka na Ljubljanskem barju	Primož Glogovčan, ZRSVN; Anton Zavodnik, KGZS
10.40 – 11.10	Odmor za kavo	
11.10 – 11.40	Komuniciranje varstva narave – kaj, zakaj in s kom?	Tina Trampuš, ZRSVN
11.40 – 12.10	Preproste rešitve ujete v labirinte zakonodaje	mag. Mateja Žvikart, ZRSVN
12.10 – 13.10	Odmor za kosilo	
13.10 – 13.40	Ali današnja družba še načrtuje?	mag. Jelka Hudoklin, Acer d.o.o
13.40 – 14.10	Denar, narave vladar?	dr. Marija Markeš, MOP
14.10 – 14.40	Moč podobe – ozaveščanje ali zavajanje	dr. Božidar Flajšman
14.40 – 15.30	Diskusija in zaključek posveta	

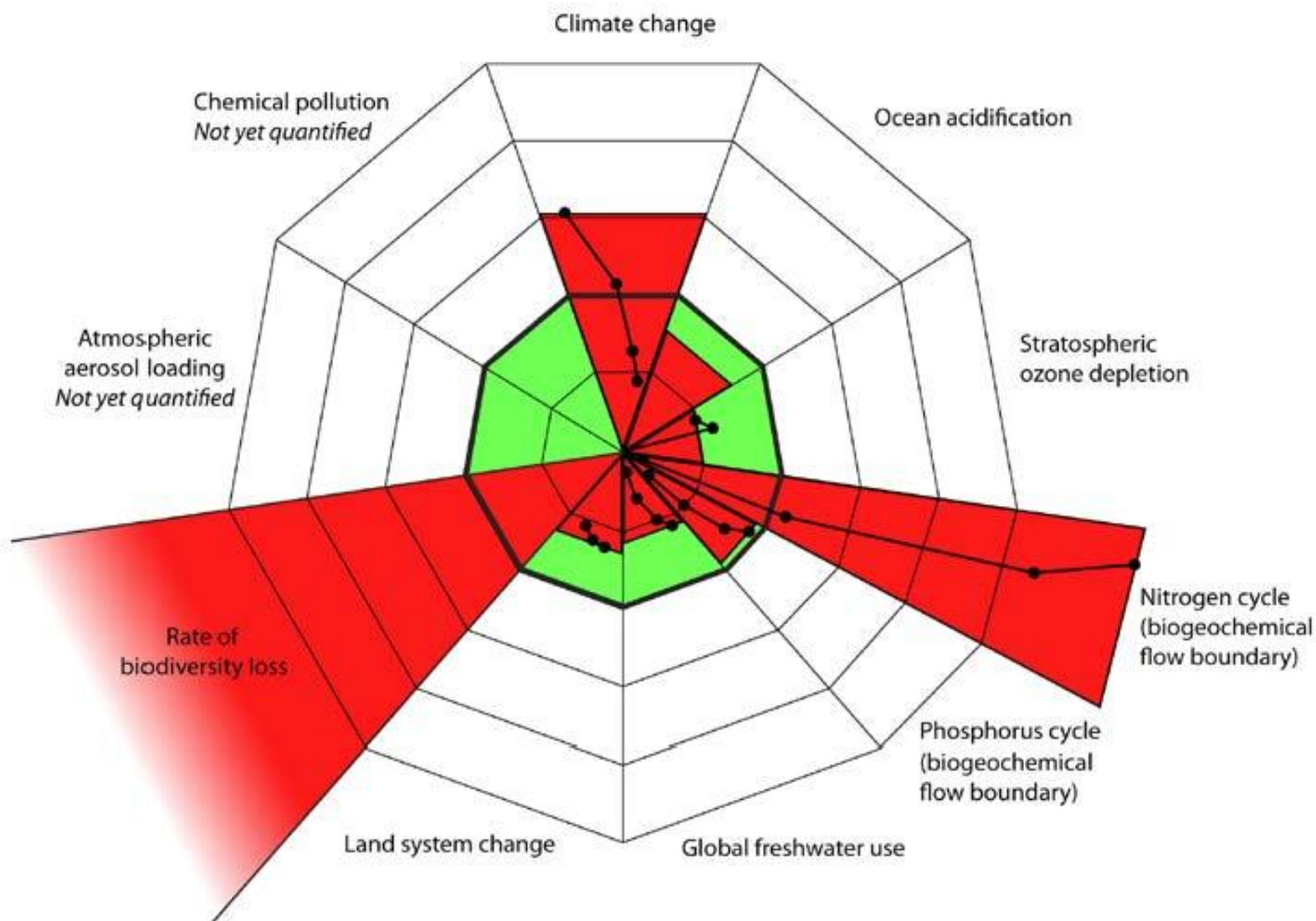


ZRSVN

1.	Določanje ugodnega ohranitvenega stanja kot korak k upravljanju območij Natura 2000	14. 11. 2006
2.	Posvet o monitoringu	14. 11. 2007
3.	Upravljanje območij Natura 2000 v Sloveniji	11. 11. 2008
4.	Deset let Zakona o ohranjanju narave (ZON) - dosedANJI dosežki in načrti za prihodnost	12. 11. 2009
5.	Natura 2000 in kmetijstvo	17. 11. 2010
6.	Nadomestni habitati v varovanih območjih	8. 12. 2011
7.	Prostovoljstvo v naravovarstvu	14. 11. 2012
8.	Pregled upravljanja območij Natura 2000	13. 11. 2013
9.	Natura 2000 - od določitve k upravljanju	12. 11. 2014
10.	Ogrožene vrste Nature 2000 - stanje in izzivi	18. 11. 2015



# Ocena razvoja kontrolnih spremenljivk planetarnih meja (od predindustrijske dobe do danes)





ZRSVN

## Laudato si' (Bodi hvaljen)

Vsako leto **izgine na tisoče rastlinskih in živalskih vrst**, ki jih ne bomo več poznali, ki jih naši otroci ne bodo mogli videti, ker so za vedno izgubljene.  
**Največ jih izumre zaradi kakšne človeške dejavnosti.**

Verjetno nas izumrtje kakšnega sesalca ali ptiča vznemiri, ker sta bolj vidna. Vendar so za dobro delovanje ekosistemov potrebni tudi gobe, alge, črvi, majhni insekti, plazilci in nešteto različnih vrst mikroorganizmov. Nekatere redke vrste, ki jih po navadi niti ne opazimo, igrajo izjemno pomembno vlogo za utrditev ravnovesja v nekem okolju.

Papež Frančišek



ZRSVN

# Cestna infrastruktura, transport, poraba energije

Država	km AC / 1.000 km <sup>2</sup> površine	km AC / 10.000 prebivalcev	km drugih cest / 1.000 km <sup>2</sup> površine	km drugih cest / 10.000 prebivalcev
<b>Slovenija</b>	<b>38,0</b>	<b>4,0</b>	<b>1890</b>	<b>198</b>
Avstrija	20,5	2,1	1464	150
Češka	9,3	0,7	1648	127
Italija	22,1	1,2	826	43
Hrvaška	22,2	2,8	498	63

Vir: Preračunano po Eurostat



Država	% prometa glede na potnike/km	
	VLAK	AVTO
Osebni transport		
<b>Slovenija</b>	<b>2,5</b>	<b>86,8</b>
Avstrija	11,2	78,2
Italija	5,5	82,3
Danska	8,6	81,5
Nemčija	8	85,9
Švica	17,9	78,5
<b>EU 27</b>	<b>7,1</b>	<b>84,1</b>

Država	kg energenta /1000€
<b>Slovenija</b>	<b>231</b>
Avstrija	132
Italija	124
Danska	94
Nemčija	142
Švica	80
<b>EU 27</b>	<b>152</b>



ZRSVN

If nature' calls for anything  
it is resolute  
caution  
handle with care.



PBL Netherlands Environmental  
Assessment Agency

Nature in Modern Society, Now and in the Future –  
a philosophers' debate, 11 November 2015