

Doprinos LIFE projektov v slovenskem prostoru



Marjetka Šemrl dos Reis



LIFE14 CAP/SI/000012



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

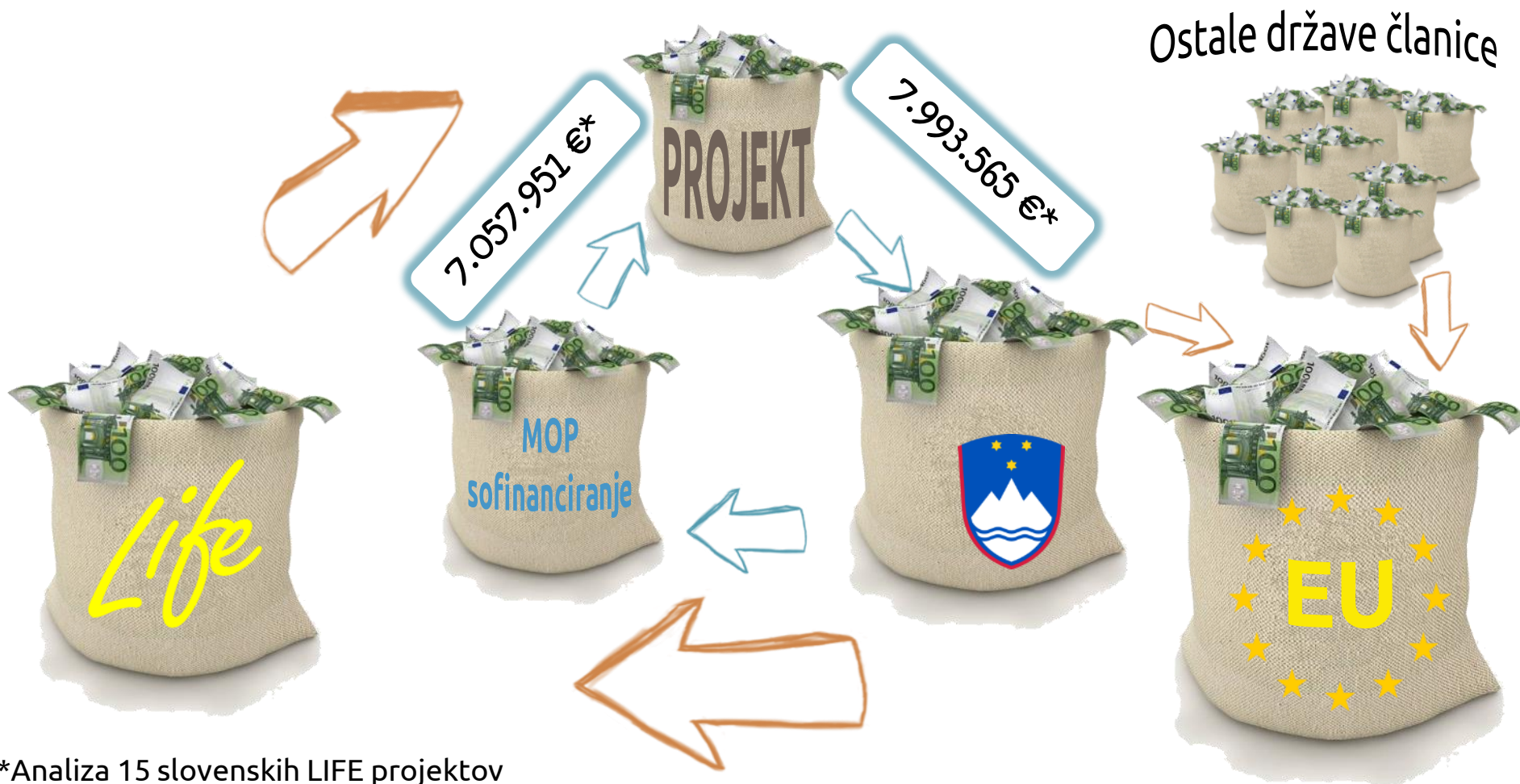


EVROPSKA NEPOVRATNA SREDSTVA

- Prva uspešna prijava oddana leta **1993**
- V 25 letih:
 - ✓ odobrenih **50** LIFE projektov – 16 še v teku
27 NAT, 20 ENV, 2 CLIMA, 1 CAP
 - ✓ V 2018 odobrena prva **integrirana** LIFE projekta za Slovenijo
 - ✓ V skupni vrednosti **135.447.324,47 €**
 - ✓ Prispevek **EK 68.971.226,54 €**
 - ✓ Prispevek **MOP 39.059.225,00 €**



DOPRINOS V DRŽAVNO in EU BLAGAJNO



*Analiza 15 slovenskih LIFE projektov

DOPRINOS K:

➤ VARSTVU OKOLJA

Zmanjšanje količin gradbenih odpadkov
99.567 ton (2011) → 21.075 ton (2013)



Izboljšanje okoljske zakonodaje

- *nekateri ostanki proizvodnje niso več uvrščeni med odpadke*
- *načrtovanje in izvedba obnove cest vključeno v Zeleno javno naročanje*

➤ OHRANJANJU NARAVE

Izboljšanje razmer za navadno čigro na območju SPA Drava
Povprečno letno število gnezdečih parov:
100 (2004-2012) → 128 (2013-2017)

LIVEDRAVA



➤ IZVAJANJU PODNEBNIH UKREPOV

Preprečevanje vetrne erozije tal

Zasadili **300 m** poskusnih protiveternih zelenih pasov



LIFE
ViVaCCAdapt

➤ DOPRINOS K BOLJŠEMU UPRAVLJANJU

Upravljanje z volkom v Sloveniji

Akcijski načrt upravljanja populacije volka (*Canis lupus*)
v Sloveniji za obdobje 2012-2017



SLOWOLF

➤ OZAVEŠČANJU JAVNOSTI

Ozaveščanje slovenske javnosti o pomenu
biotske raznovrstnosti in posledicah njene izgube

Za **34 %** večja prepoznavnost biotske raznovrstnosti

Za **36 %** večje zavedanje problema izgube biotske raznovrstnosti



ŠTEVILNE AKTIVNOSTI IN GRADIVA ZA STROKOVNO IN SPLOŠNO JAVNOST



DOPRINOS K GOSPODARSKI RASTI

SPODBUJANJE INOVATIVNOSTI in RAZVOJA GOSPODARSKIH PANOG

- ➔ *Vpeljava novih produktov in izboljšanje delovnih procesov*
- ➔ *večja prepoznavnost izvajalcev - promocija EASME*



- Demonstracija novih tehnoloških rešitev za okoljske probleme, ki so že oz. še bodo dostopne na trgu
 - 4 patenti v projektu LIFE Stop CyanoBloom
 - LIFE for Acid Whey izbran za predstavitev investitorjem iz sektorja čistih energij (Kick-off srečanje)

ZELENA DELOVNA MESTA

Rezultat raziskave iz l. 2017, v kateri je sodelovalo 20 LIFE projektov:

- ✓ **91** zaposlitev za polni delovni čas v času trajanja projektov
- ✓ **42** zaposlitev za polni delovni čas po zaključku projektov

LIFE MANSALT

- **46** zaposlenih na projektu v času trajanja
- Od tega **21 novih** zaposlitev
20 delovnih mest ohranjenih tudi po zaključku



lepa vida

+

USPOSABLJANJE KADROV



DOPRINOS K ZNANOSTI

Obvezen del LIFE projektov je MONITORING učinkov projekta

Možna vključitev podrobnejše analize obstoječega stanja



Predstavitve rezultatov:

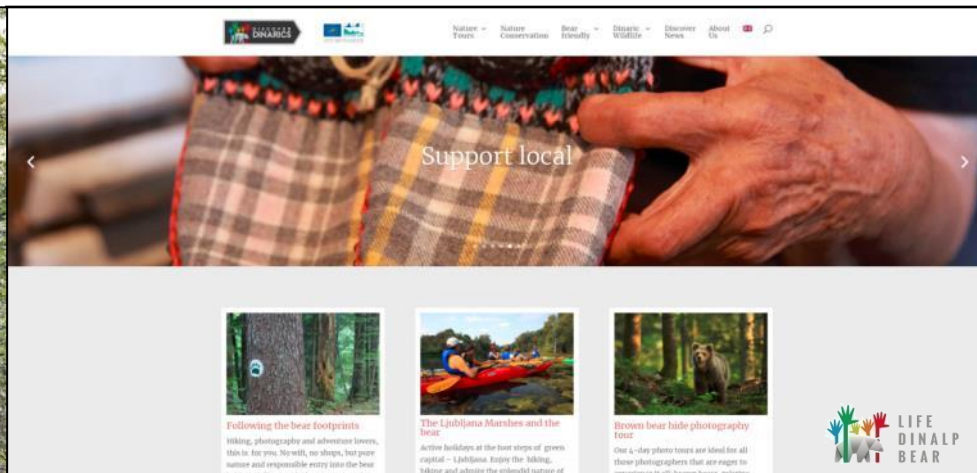
- diplomske in magistrske naloge, doktorske disertacije
8 magistrskih nalog in 1 doktorska disertacija (LIFE PharmDegrade)
- objave v poljudnih in znanstvenih publikacijah
14 objav v času izvajanja projekta (LIFE Stop CyanoBloom)
- Predstavitve na strokovnih srečanjih
14 prispevkov na 26. IBA konferenci (LIFE DINALP BEAR)
- organizacija konferenc v okviru LIFE projektov
Mednarodna konferenca Varstvo volkov v kulturni krajini (SloWolf)



DOPRINOS LOKALNIM SKUPNOSTIM, REGIJAM ...



... IN NJIHOVI PONUDBI IN RAZVOJU



LIFE INFORMATIVNI DAN za leto 2019

Brdo pri Kranju, 26. oktober 2018 & Škocjanske jame, 9. januar 2019



LIFE v Sloveniji

LIFE v EU



LIFE14 CAP/SI/000012



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

