



ИЗВЕШТАЈ О ОСТВАРЕЊУ ГОДИШЊЕГ ПРОГРАМА ЗАШТИТЕ ПРИРОДНИХ ДОБАРА

ЗА 2016. ГОДИНУ



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ
ПРИРОДЕ СРБИЈЕ

БЕОГРАД, ДЕЦЕМБАР 2016. ГОДИНЕ



2016.

. 104
(„
“, . 36/09, 88/2010,
91/2010 14/2016),

, 2016.



2016.

NATURA 2000

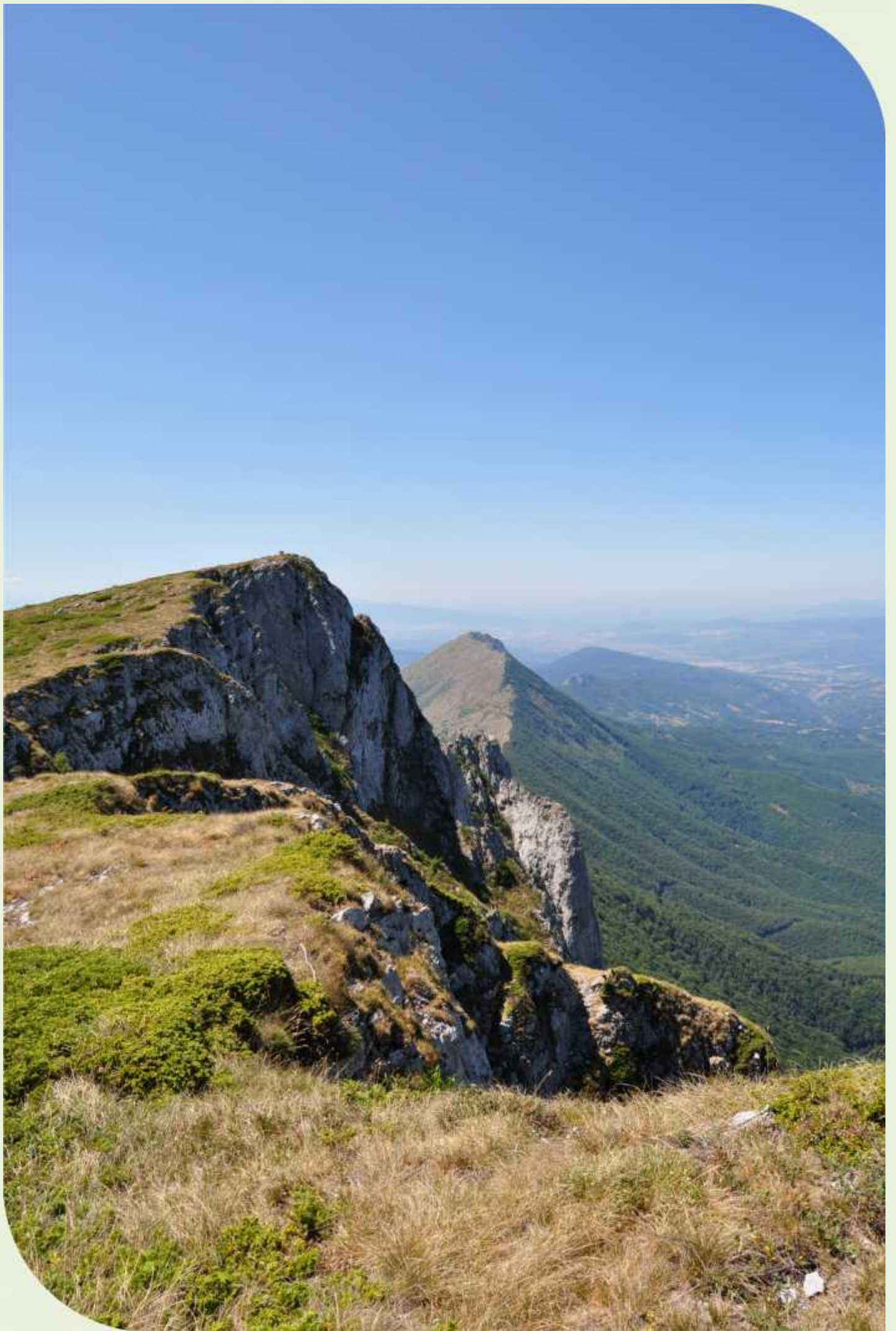
27

EU.

UNESCO- „

“ „ „

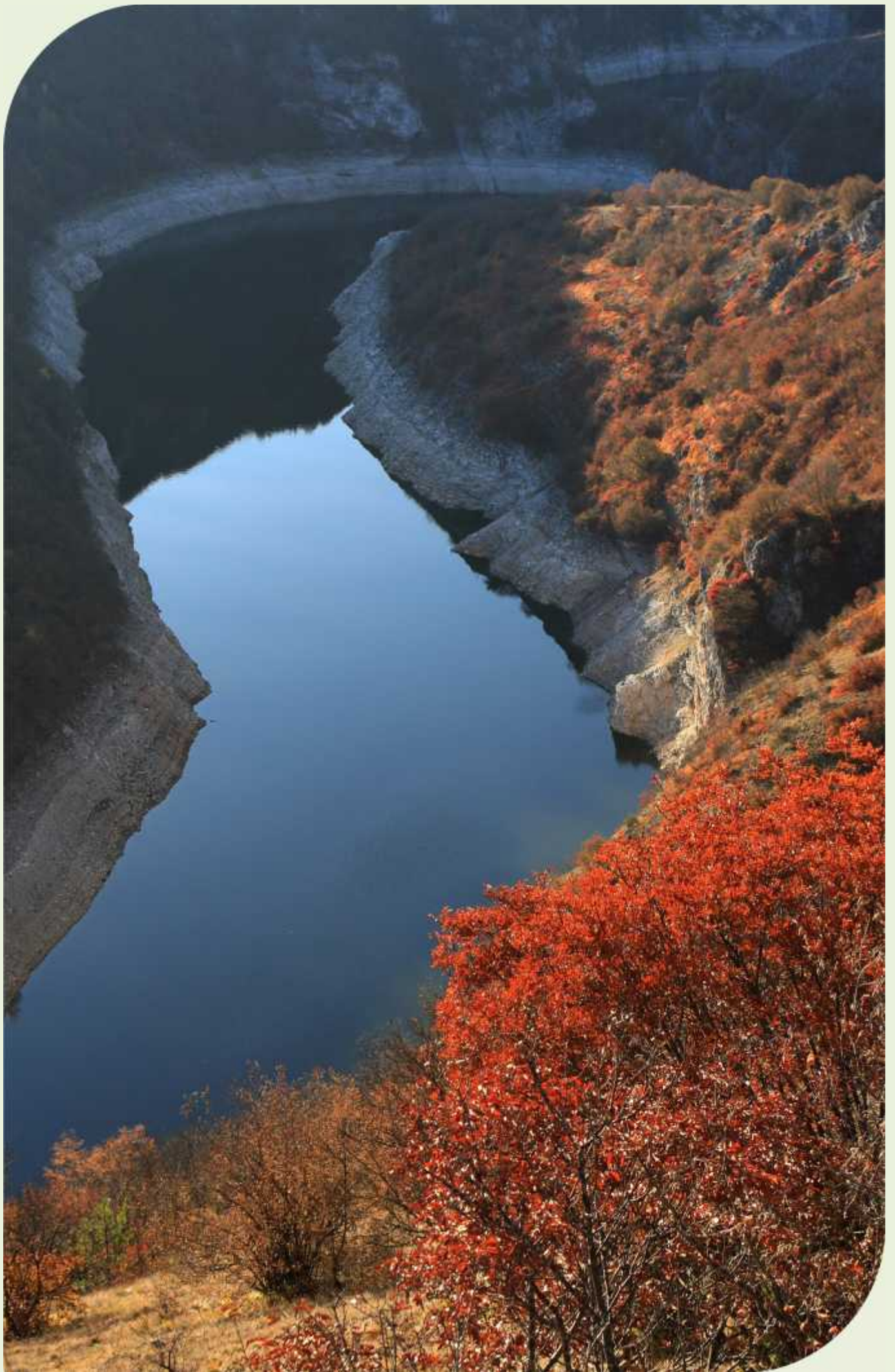
- ENCA.



I		7
1.		7
	1.1.	11
	1.2.	31
	1.3.	49
	1.4.	59
	1.5.	73
	1.6.	75
	1.7.	79
	1.8.	85
	1.9.	87
2.		88
	2.1.	88
	2.2.	90
	2.3.	95
3.		97
	3.1.	97
4.		102
	4.1.	102
	4.2.	111
	4.3.	113
II		114
	1.	114
	2.	116
	3.	118
	4.	128

- 42.
- I () (II) () - 5
 ,) - 40 (31 9
 - III () ()
) - 39 (19 20)





).

” - “ ” “

I () II ()

I () II () I () II ()

2016. ” “

) ” - “

:
: core, buffer, transition
: (” “)
: UNESCO- (2001) MAB
:

(2015.), ” - “
” - “
(,) ;
(South Adriatic);
;

” “
MAB

” - “

MAB, 2001. „ UNESCO
 „ “ 10
 (2001-2011), core zone buffer
 zone. 2015. core zone
 zone buffer zone. core zone
 buffer zone
 ()
), ()
 MAB-
 (core) (buffer) „ - “
 MAB „ - “
 “ :
 - Core zone 687,41 ha 1,26%
 - Buffer zone 4410,68 ha, 8,09%
 - ransition zone 49423,92 ha, 90,65%
 763 (-)
 „ - “
 2016-2020.

740,9005 ha.

—

” “

)

:

:

I ()

:

II ()

:

:

:

” “ . . .

,05 110-1343/2006.

:

” “

(*Gyps fulvus*),

gallicus),

(*Falco peregrinus*).

(*Aquila chrysaetos*),

(*Circaetus*

(,).

2016.

2017.

II ()

I () III ()

)

:

:

I ()

:

II ()

:

” “ (

)

:

,

“ („

“,

.4/2005)

(*Adiantum capillus-veneris*).

29 a 27 m². 2001.

(66/1991, 83/1992, 53/1993, 67/1993, 48/1994, 53/1995)
(„ „ 1/2001).
, 2005.

(„ „ .4/2005).

)

:

: III ()
: III ()

:

: „ 1913“

: „ 633-2/95-07
06.04.1995.

:

„ - “

,

,

,

,

,

190

,

,

,

.

.

,

,

“

”

-

– III ()

”

“

2016.

)

:

: III ()

: III ()

:

:

: , . 633-4/95-07

: 06.04.1995.

:

“ ” “ ” .

() , “ ” , 1805.

— ” “ ”

” “ ”

250-320 . ,

.

” III () II () ,

” “ 2016.

.

) “ ”

:

: III ()

: III ()

:

: “ ” , . 322-

: 24/2007-08 19.07.2007.

:

” “ ” ,

” “ ”

” “ ”

- ,

” “ ”

130

.

– III ()

2016.

)

:
: III ()
: III ()

06.04.1995.

, .633-2/95-07

180

60 m.

– III ()

2016.

)

:
: III ()
: III ()
/ :

:
 - , 01 , 322 – 116/81,
 :
 200 m. ,
 , 1880. 0,23 h . , 1901. . 6
 , .
 .
 2016. . ” “
)
 :
 : III ()
 / : III ()
 : : ” “
 : - , 01 322 – 3/91,
 :
 ,741, . . .
 1,21 m. 248 m.
 . 0,04 h .
 .
 “ 2016. ” .

) -

:

: I ()

: I (), II () III ()

:

: „ “

:

-

.

() .

.

.

,

.

,

.

,

(2115 m) ,

.

.

.

) (/

. e a o 124 700 , 36,08%

.

45,

20 .

,

- *Vipera ursinii*.

41

(Chiroptera),

,

12

2016.

,

„ - „ 2016. .

)

:

: II ()

: I (), II () III ()

:

: „ “

:

a / . 474

(16,

31). 6

NATURA 2000 .

135 ,

(IBA- 0000036). 33

I (SPA NATURA

2000 .

108,67 ha, 10104,83 ha. I ()

8534,43 ha. II () 1453,50 ha.

„ “ 2016.

)

:

: II ()

: I (), II () III ()

:

: „ “

:

(),

,

,

9.932,1 ha.

I, II III .

„ “ 2016.

)

:
: III ()
: II ()
:
: „ “
:
2016.
” “
, “
” “
” “
, ,
, .
)
:
: II ()
: III ()
:
: „ “
:
, ,
, .
30%
(Poaceae) (Cyperaceae Juncaceae)
(5-10%).
, ,
60 , 29
, 21
10 ,
8 ,
” “ 2016.

1.1.3.

) /)
)
) /
/ :
:
, , , .
, , , .
, , , :
, .
2016. (), :
() - :
, ; () ,
, - ,
- . ,
)
:
:
” “ ,
.
- IBA (Important Bird Area) . 130
(
) .
, , ,
.
IV .. VI , III

, 1975. ,
1914. . ,



1.1.4.

)
)

)

:

:

”

“,

, I . 633-1.

1990.

1946.

1503 ha.

70%

14/2016).

(„

“, . 36/2009, 88/2010, 91/2010-

) „ “

:

:

” km

(*Quercetum frainetto-*
cerris Rudski.)

15-25 , 10-45 , (0,8-1).

(*Acer campestre*), (*Ulmus minor*), (*Fraxinus ornus*),
 (*Robinia pseudoacacia*), (*Cornus mas*), (*Prunus avium*).
Ruscus aculeatus.

(*Pinus nigra*),

“

(,, “, . 36/2009, 88/2010, 91/2010 14/2016).

1.1.5.

) „ - “
) „ “
) „ - “

) -

:
: III ()
: III ()
:
:
:
: , . I-R.56/98-01
24.12.1998.

:
„ - “
.
,
.
4404, , . . . ,
.
,
“ - “,
.

)
:
: III ()
: III ()
/
:
: „ “
:
:
- , 01 322 - 2/91,
:
“ . . . 3332/1, . . . ” ,
 , *Quercus robur* L.. 50%
:
- .

, ,
 “ ”
 .
) –
 :
 : III ()
 : III ()
 / :
 :
 : , 06 – 7/04
 :
 2,0 m 1,0 m *Populus nigra* L. 2005.
 , . 2006.
 ” – “
 (06-9/07-01 25.10.2007. – ” – “).



1.2.

,

) „ “

- , , , „ — ,

“ .

() .

’ .

” “ () ()

- .

(,

2 .

” “ , .

- “ ” ,

) „ “

- I (), II () III () ,

” “ 2014.

: 24, 25, 26, 27, 31, 32,

33, 34, 71, 72, 73 74.

70.000 m3.

30.000 m3.

, (),
 ,
 ,
 (Rupicapra rupicapra),
 ,
 (Canis lupus),
 (Sus scrofa),
 ,
 (Cervus elaphus),
 ,
 (Ursus arctos) (Lynx lynx).
 ,
 „ —
 ,
 : , , .
 - 2016. I
 () , ().
 , . ()
 ,
 ,
 (10%) ,
 () ,
 .
 (2014.),
 ,
 ,

(),

“

),

) “

“

III ()

“ – ()

()

()

) “

III ()

II () III ()

Gyps fulvus.

) “

55/d 56/b, / 44/d, 51/a,b,d, 52/c, 53/a, 54/c,d,

“

II () III () . (, Pinus nigra Arn, Pinus silvestris L, Pinus strobus L, Picea excelsa Link, Pseudotsuga douglasii Carr.)

),
 (,),
 (,),
 (,).
) “
 - 6 ()
 veneris L. Adiantum capillus

),
 - III () ,
 “ (4.),
 ().
 Hibernia defoliaria L.
 (657 m .).

),
 - 76/ I – “, I – “ 29/ 39/ 63/
 II () III () .

) „ „

-

(„ „),

, ,

,

.

,

,

.

12 ()

:

”

“

“

“

”

“

”

“

”

“

”

—
(Quercus robur L.)

“

”

”

“

”

“

”

—

“

)

”

“

-

III ()

,

-

,

(

),

.

III

,

,

,

.

)	”	“	5
-	(Acer campestre L.), (Fraxinus excelsior L).	(Acer negundo L.)	,
	15	(2 , 3	, 2 , 3
	, 2	3),
			,
			,
-	(Salix babylonica L.)		,
)	”	-	“
-		II ()	
	/		
	a		(

) ” “
- ” “ III ()
2012.
” “
(,)
()
, (). 25 m²
,
(,).

) ” “
- 27.06.2016. ,
III ()
(2008-2016)
, e
() .
, ;
;

- ,
(,), / ,

) ” “
- III ()
..

),

“

”

“

”

(Quercus robur L.)

(Cerambyx cerdo L.),

()

) „ „ /
” „ „ „
” “
” ; 1,5 km, ;
; ();
’ . 12 .
)
” “ :
- , .
; ,
- , .
’ “ , ,
” - (-) ;
- , () ,
; - (), () ,
, .
)
” “ () . 6
,
” “ ,
,

) „ - “

,

,

,

,

,

,

„ “

- , .

) „ “

,

,

,

„ “

,

,

,

„ “

Salmo trutta - , Austropotamobius torrentium -

„ “ „ “

„ “

) „ “ ()

- „ “

,

—

(.).

) „ “

) „ “
IB 28 (–).
(, ,).

„ “
(3 -),
(),

) ,

(Phalacrocorax carbo) -

(Haliaeetus albicilla)

—) (, ,

- ,
 - **(Corvus frugilegus)** -
 . 04.04.2016. ,
 . 63,
 17 , 50 .
 194-196, , 12 .
 ,
 .
 ,
 .
 - **(Cygnus olor)** - . 12.04.2016.
 .
 ,
 .
 - **(Buteo buteo)** -
 (, ,);
 - *Buteo buteo* *Corvus cornix* - ,
 ;
 - **(Asio otus)** -
 ;
 - **(Ciconia ciconia)** - .
 .
 - **(Corvus cornix)** -
 .
 - **(Podiceps nigricollis)** - (.
).
 - **(Asio otus)** -
 ;
 (, , “”).
 - **(Asio otus)** -
 , .



2005., 2008.

, UNESCO-

- UNESCO-
- ;

, 1 ; ,

63 ,

66. ,

1. ;
2. ;
3. — ;
4. ;
5. ;
6. ProGEO .



1.4.

1.4.1.
1.4.2.

1.4.3.

1.4.4.
1.4.5.

2016.

2016.

Natura 2000

1.4.1.

...

- ... (Natura 2000);
- ... (Natura 2000);
- ... Natura 2000 .);
- ... ;
- ... ;
- ... (Natura 2000);
- ... ;
- ... ;
- ... (Natura 2000 Site

2000“ ... , UNDP Natura 2000 “Natura 2000 Site

Selection Criteria“, TAIEX

” ” .).

2015.

Natura 2000

- ” U – Natura 2000“
(Capacity Building to implement acquis standards and conventions in nature protection – establishment of Natura 2000),
- ” “
- ” “.

” U – NATURA 2000“
(2015 - 2017)

(Instrument for Pre-accession

Assistance – IPA) 2012,

(.)

” “ ,
Natura
Natura 2000.

Balcon

2016.

Balcon

(2016),

- ” “;
- ; I
- ;
- ; , , ,
- , , , II , ;
- I
- ;
- *Eremophila alpestris balcanica* Annex I

• , Natura 2000
 (online questionnaires);
 • Natura 2000
 ;
 • ,
 ;
 • , Natura
 2000 .
 “, ”
 2015. ,
 :
 - (,
 , ,) ,
 -
 ,
 2016.
 :
 • 83
 , , , , , , , , ,
 • ;
 • (3528
 ,
 •);
 • “, ”
 • ” “,
 • “,
 (11072 71331
 •);
 • ;

• ”

• ”

• “ „

• Balcon ;

• ”

• ()“;

• ;

• 2017. . ;

• , 2016. :

- ;

- 24 ;

- (, 313

) ,

/

Natura 2000 (SPA);

- , (45257

-);

- .

• ,

• (

•),

• , 2016. I II

• , ,

• ,

• , , , , ,

• .

1.4.2.

o je ,

2000.

:

(*Tozzia alpine ssp.carpatica*)

(*Cypripedium calceolus*) 2016.

NATURA 2000
2017.

(***Adiantum capillus veneris***)

“

a a (*Adiantum capillus-veneris* L.) “

”

“

(*Adiantum capillus-veneris* L.)

2016.

“

“ (353-02-2304/2015-17 22.12.2015. - 03 . 022-18/3
08.01.2016.) ”

2016. .
I () .
“
2016. .

(Huch hucho)

(III –),
; a 6. –
(II –
; V –
).

1. 31.
100 cm.
(2013, 2014), (2014),
(2014, 2015) (2015),
2016.
Hucho hucho (/)
(– “)
” , , , (),
, GPS .

(Acipenseridae)

(Clupeidae)

„ II”

17,8 km „ II“ - -
gueldenstaedtii, *A. nudiventris*, *A. stellatus* *Huso huso*,
A. sturio .
tanaica, *Alosa immaculata* . A.

A. ruthenus,

1. 31. 40 cm.

(), II
() IV ()
V ()
II V.

2016.
(Acipenseridae) (Clupeidae).

22. 26. 05. 08.

hermanni, - *Triturus karelinii (arntzeni)* *Testudo*
:
fuscus, - *Pelobates*
Ichtyosaura alpestris *Vipera berus*
Testudo graeca

” “, 2016.

„ „

- *Strix uralensis*
- *Strix aluco*,
- *Aegolius funereus*

(„ 5/2010, I II (2009/147/EC), 47/2011, 32/2016). 60 2014. 2016. 2016. 2016.

e

05/2010 47/2011);
(,) ;
International 1 3). *BirdLife*

2016.

9.03.2016; « ” – – 8.-
24-27. 2016. » – 27-30. 2015; 22-26. 2015;
“ ” : (),
“ ” “
() 160 , 130
24-27. 2016.
374 2016.

2016.

” “ ” “ (*Aegyptus monachus* - 1 2).
1970- ” “ ” “ (*Neophron percnopterus* 1960-
2016. ” “ ” “ (*Gypaetus barbatus* “ 14-15.
() ” “ ())
() 2014.

(1950).

2016. : (” “)
- ” “ 22.01.2016. . 24.01.2016.
” “ ” “

1 cm.

25.01.2016.
(„ “)
(10.02.2016.
S 700 436 19,
S 25
- „ “ (24.02.2016.)
(„ ,
„ “).
28.02.2016.
8.06.2016.
(„ “)
2.06.2016.
(„ “)
„ “ 6.06.2016.
30. 06. 2016; 1.07. 2016
“
”
;
20. 09.2016.
13.11.2016. „ “
23.10.2016.
(„ “).
” “
2016. („ “)
().
2016. . ,

2016.

(4)	e	“	9.03.2016.	(
		”		
		2015.)	
1. – imm:		700 656,		S44,
	27	;		
2. – imm:		700 564,		S090;
3. – juv/imm:		700 541;		
4. – imm:		700 540;		S088
		40		

(

:

,

,

(„ “ 05/2010 47/2011);

(,);

I, (*BirdLife International* 2).

Haliaeetus albicilla

:

) – (13.03.2016. – .

(2016 – .);

(20.) – (9.03.2016. – .

) – (.

; 2016. – .);

(2016. – .);

– (14.03.2016.) ,

150-200 m ,

(.);

2016. – (.);

) – 2016. – (

(.).

Aquila chrysaetos

:

– 3 . (.) – (1 . + 1 . 4.02.2016.);

10.03.2016. (.);

(–) – 3 . – 2016. (.);

– (1 . + 1 .) – 26.05.2016.; – 1 .

2016. (.);
 - (1 . + 1 .) - 26.03.2016;
 - (1 . + 1 . 26. 30. 03., 21.04. 6.07. 2016.) -
 ; - 1-2 () 2016. (.
); () - / + 1 . (.
); - + 1 . (.); -
 (12.03.2016.) (. ;);
 („ “) - (18. 30.04. 2016.); - 1-2
 . - 18.04.2016; - 2.07.2016. ();
 - - 1 - 2 ./ - 11.02. 21.03.2016. (.); -
 () - 1 . 28.07.2016. (.
); - 1-2 . () 2016. (.
); („) - (1 . + 1 ./ .) -
 24.05.2016. (.); - - 1 . 25.03.2016;
 - 1 . 2016.
 (.); () - () 19.06.2016;
 - 2016. (.) - 1 (.
); („ “) - + 1 . 31.08.2016. (.);
 - (1 . + 1 .)
 16.10.2016; - () -
 15.05.2016. (.);

Aquila pennata

(1 . 23.05.2016.).

Aquila fasciata

(1 . 12.07.2016.).

Clanga pomarina

(1 . 26.06.2016.) - (.
 - 1 . 24.06.2016.).

Circaetus gallicus

- (7.07.2016.);
 - (18.06.2016.),
 - 1 . (11. 14.07. 2016.); - (1 . 7.
 27.05.2016.), (. - 1 . 26.05.2016.),
 (1 . 18.05.2016.),
 (. - 1 . 27.04.2016.),
 (. - 1 . 23.04.2016;
) (.
 - 1 . 29.06.2016.).

: (),
 („ “ „ “),

(... 2016.).

: Falco peregrinus) 20.

20.

20-30

2014.

2016. :

(... 18–22. 2015.

2016.

2016.

:

– (...), – (1 ... + 1 ...);

– (...); – 1 ... (...);

– + 1 ... ; – (...);

– (...). – (...),

: – 1 ... (...),

– 1 ... (...); – (...),

(... – ... 2016.),

(... (1 ...), (...),

(...), (1 ... , - ...),

(1 ... - ...), (... 1-2

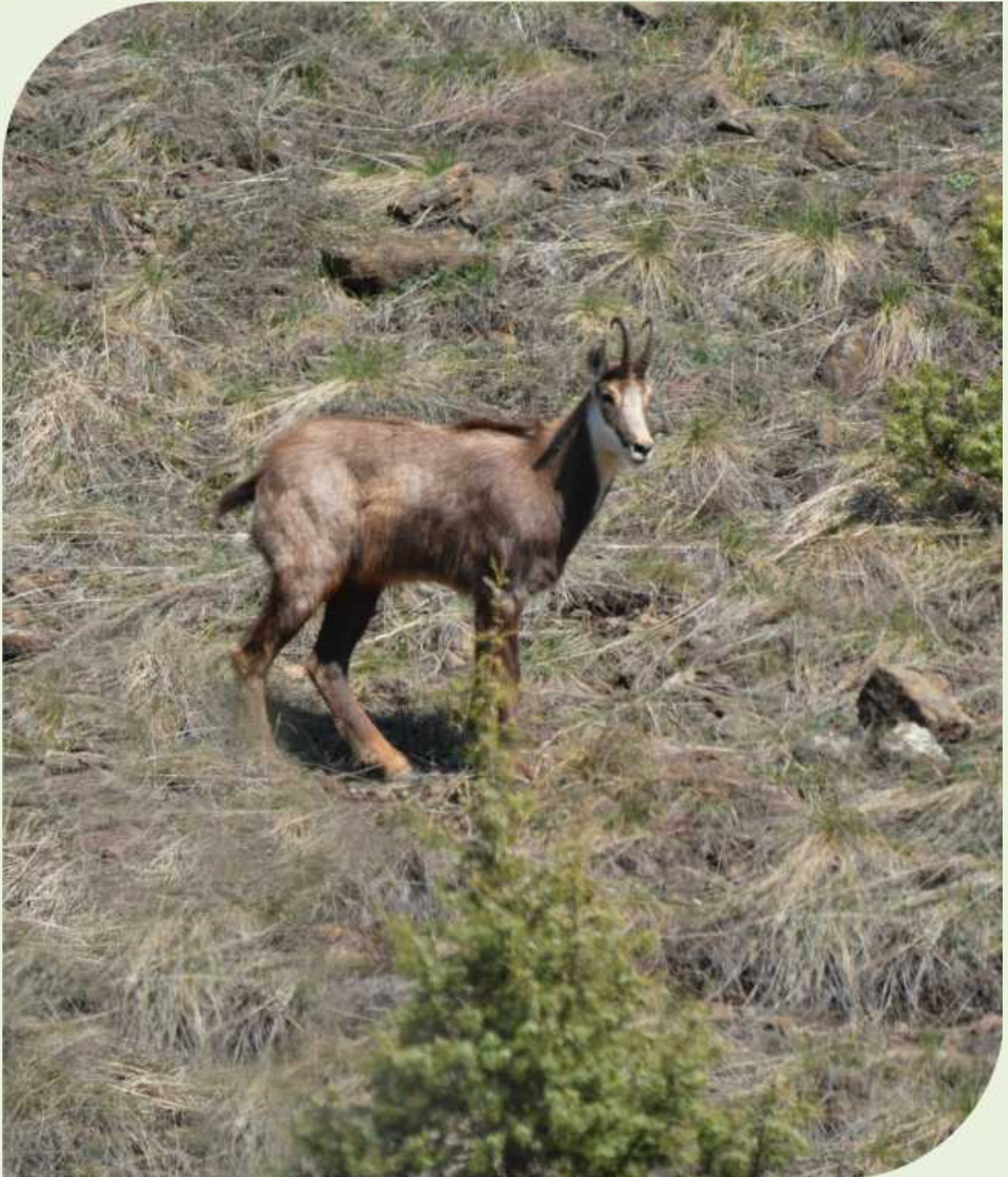
), (1 ...), (1 ...), (1 ...)

(1 ...).

: (1 ... 2016.), (

), (2-3 ...), (1 ... 2016.), (1-

” “
’
’ “
” “
” “



1.4.3.

„
2015.
:
- -
-
-
2016.

, 19
 – 1
),
 , 6
 , 19
 (24
 , 7
 – 13
 , 8
 , 14
 ; 5

352

2016.

:
 - 73
 ;
 - (3528
) ;
 - “ ”
 “ ;
 - “ ”
 “ ;
 ;
 - IUCN ;
 / ;
 ,
 ,
 IUCN
 2278
 2017.

1.4.4.

(Phalacrocorax carbo) -

(Haliaeetus albicilla)

— () () , .

(Corvus frugilegus) -

04.04.2016. ,
63,
17 , 50 .
194-196, , 12 .

(Cygnus olor) -

12.04.2016.

- **(Buteo buteo)** - (, ,);
- *Buteo buteo* *Corvus cornix* - , ;
- **(Asio otus)** - ;
- **(Ciconia ciconia)** - .
- **(Corvus cornix)** - .
- **(Podiceps nigricollis)** - ().
- **(Asio otus)** - ; („ “).
- **(Asio otus)** - , .

1.4.5.

2016.

(„ , „ . 135/2004, 36/2009, 36/2009- , 72/2009- , 43/2011- 14/2016), („ „, . 36/2009, 88/2010, 91/2010- . 14/2016), („ „, . 31/2005, 45/2005, 22/2007, 38/2008, 9/2009 69/2011).

, 2 + *Usnea* 8 ⁹⁷ , 15 , 9 – 63 ,

,
 ().
 ,
 ,
 ,
 15. , 19.02.2016.
 , („ „ . 13/16).
 , 13. . 3
 , 2016. („ „ . 29/16
 18.03.2016.),
 2016. 192 a ,
 168 , 136
 426 320 2015.
 2016.
 2016.
 : , , , , ,
 .
 20.
 , : ,
 , .
 .
 ,
 .

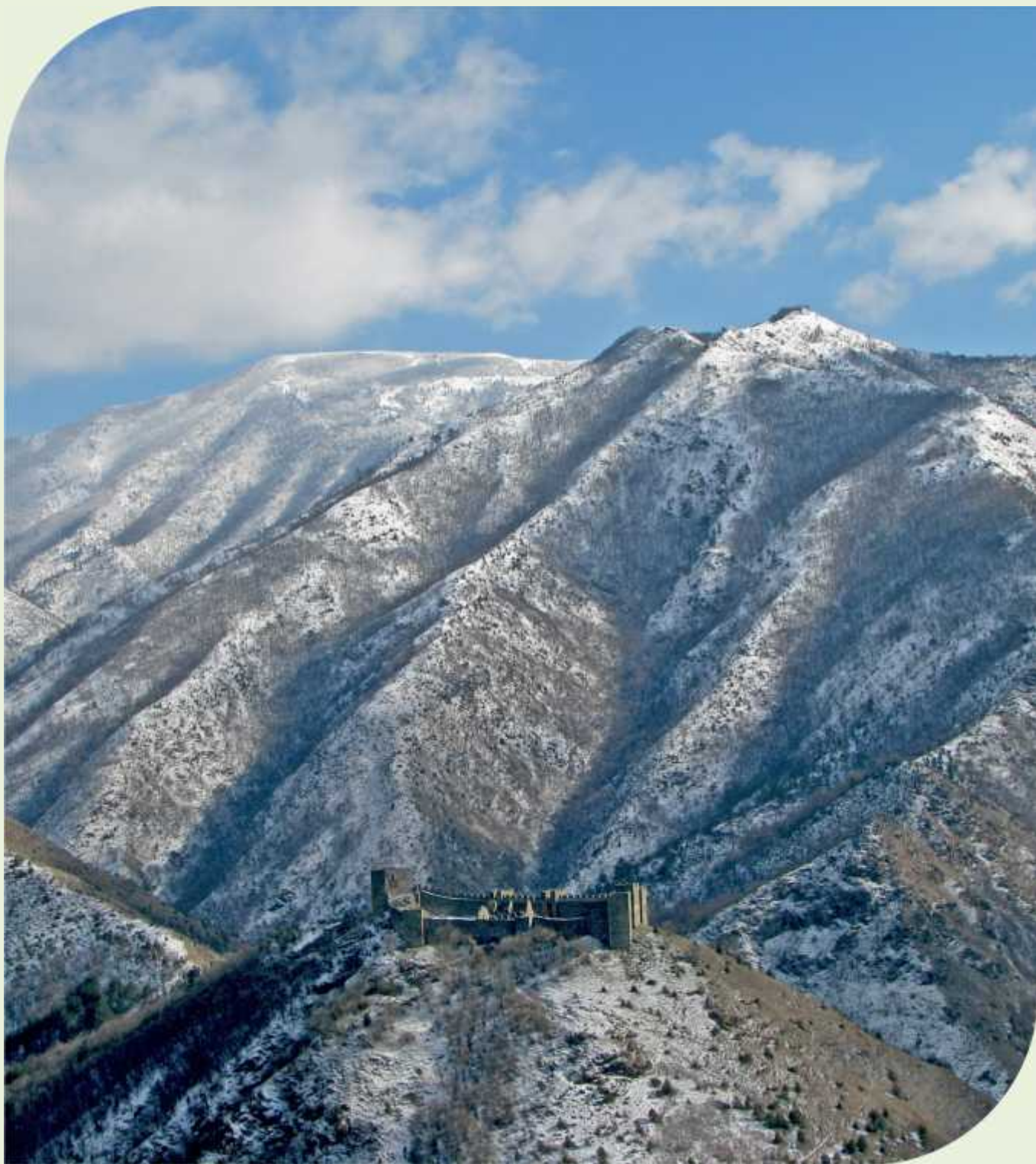
9 2016. ()
 a , 13
 , (*Gentiana lutea supsp. symphyandra*),
 („ , „ . 5/10 47/11).
 , („ , „ . 5/10 47/11),
 :
 ,
 .
(Boletus edulis
bull Fr.) (Cantharellus cibarius L.Fr.)
 2016.
 2016.
 - *(Hirudo verbana)*
 2016.
Testudo hermanni (), *Vipera ammodytes*
 () *Hirudo medicinalis* ()
 2016.



1.5.

2016. , ,
 ,
 : ” - “ (),
 “ ()”
 (), “ (), ”
 “ ()”.
 , (16), 4 (14)
 ,
 .
 ,
 .
 - ().
 IV
 “,
 VII
 “
 4 :
 ,
 (2010-2014-2020)
 ,
 ,
 2016. 2020.,
 ,
 .

(2014),



- (: 501-254/16- - 28.04.2016. - , -
37/2016);
5. “ ” (: 501-2/2015-16/ -I – I o
18.11.2016. – –
71/2016).
- / :
1. (020-191/16 - 29.09.2016. -
);
” “ (: II-04-06-16/2015-18 - 28.12.2015. -
- 38/2015);
2. (. 011-027/2015-II-01 09.06.2015. ” –
);
3. (119-01-233/2016-17 – 15.06.2016. ’ –
– ” “
32/2016);
- :
1. “ (: 501-
25/2015/III - 02.07.2015. –
);
- / :
1. :
- 06 . -32/7-85 14.06.1985. ;
- 06 . -32/2-85 14.06.1985. ;
- 06 . -32/3-85 14.06.1985. ;
- -32/1-85 14.06.1985. ; 06 .
- . -32/4-85 14.06.1985. ; 06
- 06 . -32/5-85 14.06.1985. ;
(: I . 06/8-16 - 19.02.2016. -
- , . 14/2016);
2. - (: 352-

42/86-03 22.05.1986. –
, . 8/86). –

:

1. “ (. VII/7-18100 18.11.2016. – ” „
“).

, :
2015. i CDDA (,
2015. -
,
,
,
, 2015. .
, (

).

, (

2016. - 2020.).

, (

, UNESCO-

.

2015. („
2016“, „ “
“).

, ((shp files)).

, ().

– shp files ().

, (, ” “).

, (Wiki Loves Earth -).

9 th EDGG Field Workshop (: ” “, ” “, ” “, “, ” - “). ” “ ().

01-705/1 22. 1968. (:).

(-).

, 2016.

). ” “ (

).

28

12

1.7.

2016.	2015.	2014.	2013.
1.243	2.605	1.362	1.362
(70%)	(30%)		
954,	50%,		
(380)		40%	
100.000 ha,	10%	2.000 ha,	2%
		50	

483
57

222

, 20
, I

, 13
1

2016. 2020.

2016. 2020.

170

I II),
I ,

2016.

2016.

(„ , 72/2009, 81/2009-
, 64/2010- , 24/2011, 121/2012, 42/2013-
, 50/2013- , 98/2013- , 132/2014
145/2014) j o 1. a a 2015.

O je e a o e a,

o e o j o

().

(„

“, . 35/2015 114/2015)
(„

“, . 22/2015 89/2015),

1.1.2016.

oj

a ,o 1. ja a a 2016. o e, e e o a ja
o e e o e.

2016.) (

. 145.

2017. .

- , 2016.

- ,
87

/ ,
:

✓ 59
() ;
✓ 2

✓ 2 ;
✓ ; 6

, 4. -

✓ 17 ;

✓ 3 (;
)

36/2009, 88/2010, 91/2010 14/2016; („ :), “ .

2016. ;

112. ,

2011. 2018.

2016. .

2010. 2014. .

2016. 2025. .

2016. 2020. ,

() 2017. 2023. .

(.)

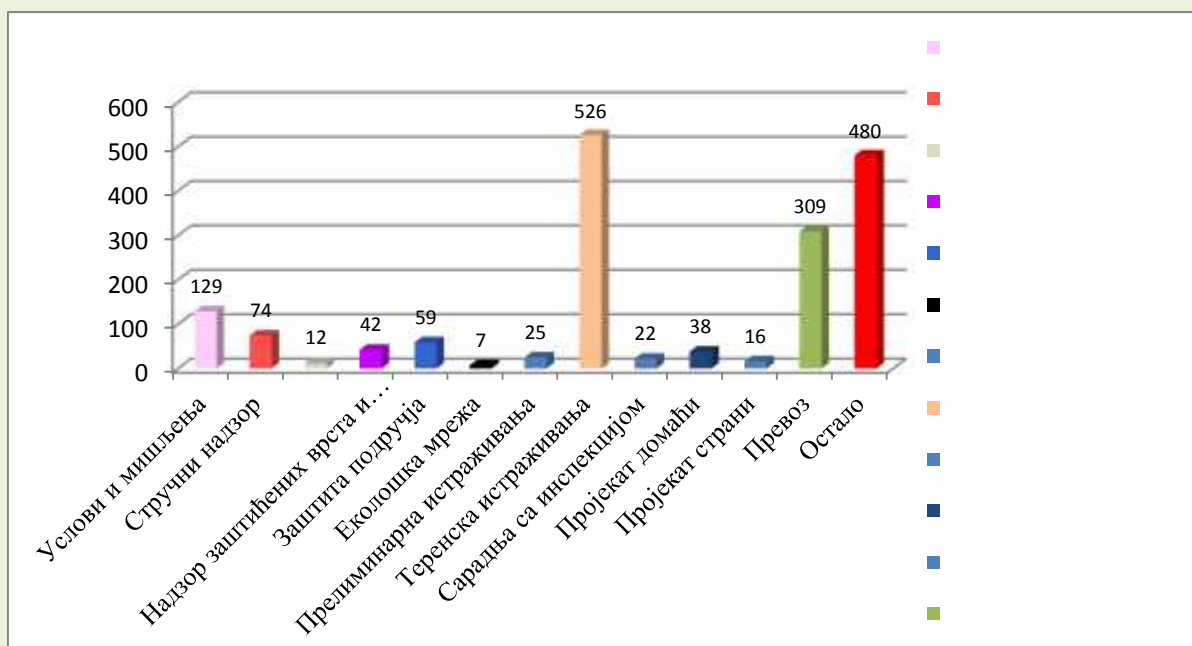
- ()
 - 2017-2023. ();
 - , ()
 -);
 - ” – “
 - ();
 - ();
 - ();
 - a
 - 2016. ();
 - ,
 - (, ,);



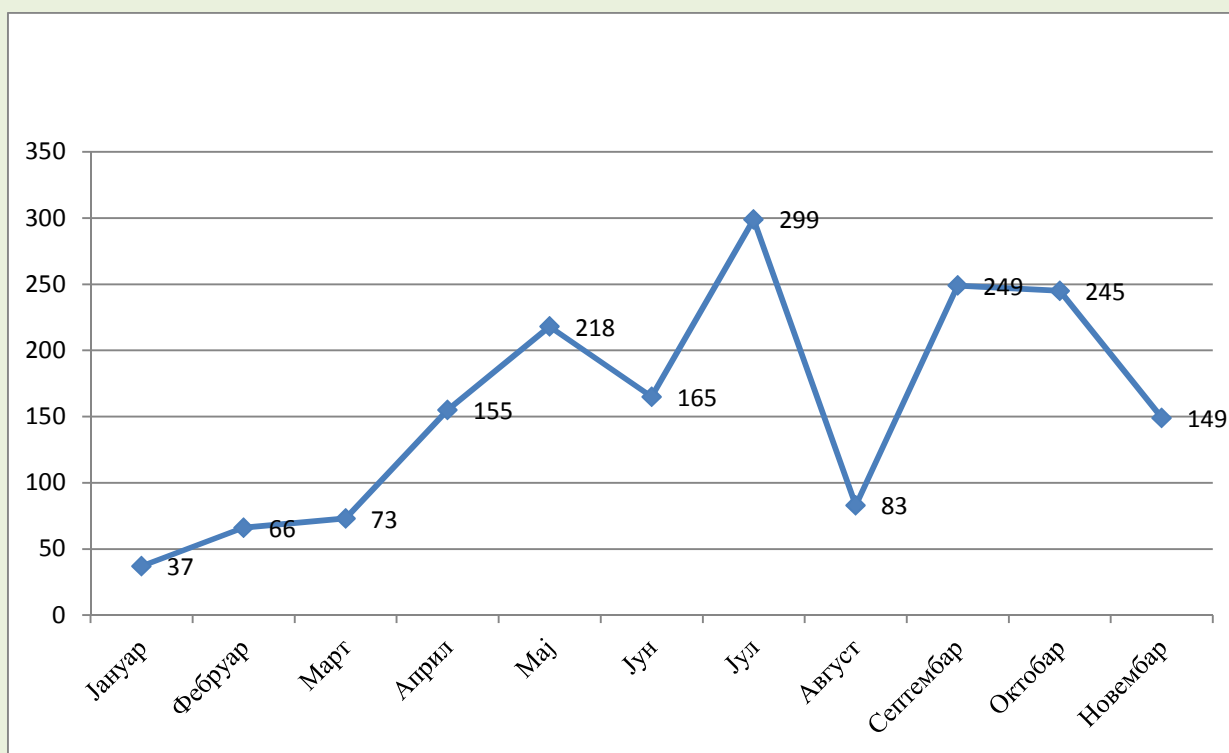
1.8.

2016. 1.412 , 79 1360, 1.739 248 379

	129	107	22
	74	47	27
	12	12	0
	42	34	8
	59	59	0
	7	7	0
	25	25	0
	526	382	144
	22	11	11
	38	31	7
	16	16	0
	309	304	5
	480	325	155
	1739	1360	379



	37	27	10
	66	38	28
	73	46	27
	155	121	34
	218	165	53
	165	139	26
	299	243	56
	83	64	19
	249	220	29
	245	186	59
	149	111	38
	0	0	0
	1739	1360	379



1.9.

2010. 2014. .
, o
, .
:
(o), , ,
(; , , , , ,
,), (, ,
,) , ,
.
2015-2016. .
, 2010-2014.
(. 019-1896/1
28.09.2016.).

2.

- 2.2.
- 2.3. (.)
- 2.1.

2.1.

1. „ - “

„Open Regional Fund for South-East Europe – Biodiversity sub project: Regional network for biodiversity Information Management and Reporting (BIMR)“.

2016 (. 3 : 1)
BIMR – , ; 2)
BIMR , ; 3)
BIMR („ “)
BIMR . 4.

” – “
(kick-off meeting) GIZ/
– (GIZ/ORF SEE –
BD), - : Ecosystem Services and Valuation (ESAV) for Future
Course of Action in South-Europe, 17. 2016., „ “
je
– (ORF BD),
Ecosystem Services and Valuation (ESAV).

ESAV

2. „**Proposal of Climate Change Impact Indicators on Biodiversity**“

„Proposal of Climate Change Impact Indicators on Biodiversity“

3. „**EU LIFE**“

TerEnCons (Sandro Angileini).

4. („**Cross-border programme Serbia-Montenegro under the Instrument for Pre-accession Assistance (IPA), Component II, allocations for 2012 and 2013**“).

5. „**Restoration of the Grassland and Wetland Area: Kladovo Sands with Mala Vrbica**“

CEEweb

6. „**BalkaNatureNet**“.

: „ ”.

(„ — “, 2014.).

2.2.

,

ECRAN (Environment And Climate Regional Accession Network)

Michael Hošek TAIEX /ECRAN
2000 (Expert Mission on Natura 2000 Network Assessment)

2000.

ENVAP ()

3

4
(1 2)

(EUROPEAN LANDSCAPE

CONVENTION)

”

“.

(16.06.2016.).

(),
(-) ()

(UNESCO) UNESCO MAB

1.

UNESCO-

:

UNESCO-

–

–

–

:

2.

, –

,

3.

(IUCN)

1. IUCN „Towards Strengthened Conservation Planning in South-Eastern Europe”,

▪ : IUCN

„Streamlining Biodiversitu Data“,

▪ : „Regional Training on Ecosystem Services Assessment and Valuation“. MAVA Foundation ORF BD - „Ecosystem Services Assessment and Valuation (ESAV) for future course of action in South-East-Europe (SEE)”

().

2.

IUCN,

01. 09. 2016.

3.

IUCN-a „Conservation Planning“ 20. i 21.

IUCN-a, Red list of ecosystems and Nature Based Solutions. 2017.

().

(WWF)

PROWILDLIFE

CoP17

(EUROPARC FEDERATION)

EUROPARC

EUROPARC, "We are parks", 18-22.10.2016.

5. 2016.

().

GREENBELT 2016 NATURE

Balkan Green Belt, 13-16.04. Baile Herculane, "*Protecting Biodiversity in the Balkans - Strengthening cooperation along the Balkan Green Belt*".

Green Belt, 31.10.-04.11.2016,

Green Belt "COST" BUND-

ENCA (EUROPEAN NETWORK OF NATURE CONSERVATION AGENCIES)

06 - 08.11. 19. ENCA
(). 2020. ;

()

;

ENCA

,
o

CITES

1.

2. / 77 - , 7.11.2016,
3. / / CoP17 .

UNDP

1. UNDP 2000
 “Natura 2000 Site Selection Criteria“ (, 14.06.2016)
2. :
 DHP Conservation Integra Consulting
 2000, 2000 , ,
3. 2000 ,
 UNDP,
 , ” , 26.10.2016.



2.3.

(, .)

- „Medical SPA “
- 9th EDGG Field Workshop - *Biodiversity patterns of dry grasslands at the meeting point of Central Europe and the Balkans.* (): ,
- *The International Bioscience Conference and the 6th International PSU – UNS Bioscience Conference IBSC 2016, 19 – 21.10.2016.,* ,
- Monitoring and Management of Visitors in Recreation and Protected Areas (MMV), , 26 - 30.09.2016.
- (70 24) .
- : CMS, Raptors Mou, BirdLife International, Vulture Conservation Foundation, Vulture Specialist Group.
- “ ”
/ / , ,
“ NEXUS “
- 2016. , (, ,) .

2016:

- :
- :
- :
- :
- :

(.)

2017.

,
() ,



3. ,

3.1.

3.1.1.
3.1.2.

, 2016.

3.1.1.

2016.

05.

WWF -

25.

– Greenfest, 15. 18. ,
 „
 ”
 2015. ,
 „Anima mundi“.

– 68 , 26.
 ,
 I -
 II - .
 ” “
 20. ” “ 02.
 2016. .

3.1.2.

,
 ,
 .
 – ,
 ,
 ” “ ” “ .
 : 1, 2, , Heppy,
 N1 :
 , Bellamie – , ,
 ,
 202, 1. 2.
 , , , ,
 : ,
 web :
www.vesti.rs, www.naslovi.net, www.isotcnevesti.rs,

5. SPA „Medical
6. **XII**
EnE16 – ENV.net, 06.
7. 50
8. Europa Nostra
19. 21. a je IBSC 2016 (The International Bioscience Conference and the 6th International PSU – UNS Bioscience Conference IBSC 2016),
9. CITES VIII
(„Monitoring and Management of Visitors in Recreation and Protected Areas“- MMV), 26.
30.
10. 17.
- 175

—

„

”

—

29.

“

”

—

19.

”

“

—

III

“

”

—

1.

2.

3.

4.

III

7.

5. „ (16. „ (10. 13. „

6. 27. 31 II „

I II

1. „ „

2. -).

3. 22. „ „ 03. 07. „

50

- 9. „ а 15. „

„

e (Dr Agnieszka Bednarek) (Mg. Julius Sumorok)

Greecon.

” “ ”

” “

-

-

- ” “ (

- , 22. 2016). , 07. ,

- “ ”

- “ WWF-a, ” 30. 31. ,

-

- ,

- GIS- Natura

- 2000.

- “ ” 18. ,

Goethe



- , , : , , , ; ,
- , , , , , ;
- () ;
- : () ;
- () ;
- () ;
- () ;
- ” “ . 66/1 66/2;
- ” : “ . 3;
- () ;
- () ;
-) ;
- () ;
- () ;
- ” 2“ () ;
- : () ;
- 2016. ;
- :
- ;
- ;
- : ;
- : ;
- (, ,) ;
- () ;
-) .
- :
- 2016.
- ” “,
- ” “;
- ()

4.3.

- „
-
- ;
- ;
- (
-);
- (,);
- ;
- .

2016. ()
6210 , 525 , 1334

12559 (470), 345 5525 58 a, 46 , 18
600), 971 , 198 (,
685 , 55 254 .

„Open Access“,

2016. on-line
Library Thing 4926

2016. („Capacity building to implement
acquis standards and conventions in nature protection – Supplies for implementation of
NATURA 2000 and CITES“.

2016. („Capacity building to
implement acquis standards and conventions in nature protection – Supplies for
implementation of NATURA 2000 and CITES“.

2016. () -
2016.
...

(IPA, IBA, PBA) .



3. , ,

О е а а е, а о е о о е (:)
о а а е о о е о а а а О е е а,
: а , а о о а о о е а а
е а о а о а, о о о о о ја а а , о о е е
а е ја а е о а о а а е е а о о о а, а а а а о
а а а а о а, а о а а о а о је о о е о , а а о о а, а а
е о а е , о а, а а а а а о а а о о о а
а о е а е о о а о а а о а е а о а е, а а
о а а е о о а а е о е
, о а е о а а а а
е е а, а а а о а, а а а о о о о е а о
о , .

: , (,)

2016. е о а о а а о а е а а
а / е е а о о а а е о е,

01.01.2016. ,

113/2015). о а о а а а,
а а а а о о о о е а о о , е е а о а
е е , а о е е о е а ј о а а ј е е а

:
, 2015.

2016.

(, , .).

2016. ,

01.03.2016. („ ,

“ , . 14/2016). (, , , .),

: 23.11.2016. 10

1. : "PROENERGYBGD" d.o.o. ;

2. : " " "

3. : „ „ . . . „ ;

4. : „TTC

TOP TRAVEL CENTAR“ .o.o. ;

5. : 1: „

“ . . . ; 2: RACING AUTO ALFA d.o.o.

3 4: „ „ . . . ;

6. : „Inter safe business“ . . . ;

7. : „ „ . . . ;

8. : 1: „ „ . . . 2: „SAMCOM

d.o.o.

1. : „ . . . „,

2. : 1: „ „ . . . -

2: „ „

, o o o e ,
a o o a a e j o a o o a e a e a
o e a a o a, a a e a e a o o a o a . a o e e o o e e
o a e o o e a a o a a e a a a o e a o
(a a e e a o o e o o , e e a o a e o e a e o o ,
a a a a, j a a a a, e e a a e a o a a, o o e a a
o e a e a a o e a o a o o o a, o o
e e je a a e e ja).

e a e a e je e e o a a a a . A o je o e a e e ja
o a o e a o o o e a e e a a a .
o e a a , , ,

2016.

-

09.12.2015.

62

2015.

(

).

7

6

2016.

e o je e o o a/

“;

”

”

”

“;

European Regional Centre

2017.

- () , - ;
- e);
- ;
- ;
- (, ...);
- , , ;
- ;
- (, , ...).

(„ - „, . 1/1985);

„, . 6/73);

„, . 9/77);

(„ - „, . 2/2003);

(„ - „, . 102/2007);

102/07); („ „ - / , ’

(„ - „, . 102/2007);

102/2007); („ - „, .

„, . 11/2001); („ -

(„ - „, . 11/01);

(„ - „, . 2/97);

(“ - „, . 88/2007

38/2009);

. 102/2007); („ - „,

1979.

- „, . 2/87); () („

(„ - „, . 16/90

„, . 24/04); -

II („ - „, . 1/90); I

(„ - „, . 11/86); „ -

(“ - „, . 16/76);

(„ - „, . 3/77);

(„ - „, . 38/09);

„, . 4/2011 27.5.2011. („ -

(„ . 12/2010);
 („ . 8/2010);
 („ . 57/2008);
 2011. 2018.
 („ . 13/2011);
 („ . 33/2012);
 („ . 80/2011);
 („ .
 59/2006);
 („ . 36/2009, 88/2010 91/2010-
 14/2016);
 („ . 135/2004 36/2009 -
 . 102. - 36/2009-115. - . 33. - 72/2009-164 - a
 I 198/2009 - 43/2011-88 14/2016);
 („ . 135/2004 88/2010 (. 13);
 („ . 135/2004
 36/2009);
 („ . 114/2008);
 („ . 69/2005);
 („ . 69/2005);
 („ . 69/2005);
 („ . 49/01);
 („ . 109/2009 8/2010);
 („ . 135/04 25/2015);
 („ . 36/2009 93/2012);
 („ . 36/2009);
 („ . 36/2009; 88/2010 (. 23-
 25) 14/16);
 („ . 36/2009
 88/2010 (. 13-14);
 („ . 36/2009 10/2013);
 („ . 30/2010 93/2012);

(„ „, . 30/2010, 93/2012 89/2015);
 („ „, . 62/2006, 41/2009
 112/2015);
 2010. 2020. („,
 „, . 88/2010);
 „, . 72/2009, 81/2009,
 64/2010 - „, I ” 74/2010, 24/2011 (. 88. 89), 121/2012 (.
 2), 42/2013 - I -233/2009, 50/2013 -
 I -295/2009, 98/2013 - I -68/2013, 132/2014 (. 129-
 134) 145/2014 - I -58/2013 - 54/2013-11;
 („ „, . 36/2009, 88/2010, 99/2011- . ,
 93/2012 84/2015);
 („ „, . 80/92);
 („ „, . 5/2010, 47/2011
 32/2016);
 „, „,
 „, „,
 („ „, „,
 . 35/2010);
 („ „, „,
 „, . 99/2009 6/2014);
 („ „, „,
 „, . 15/2012);
 „, „,
 („ „, „,
 „, 75/10);
 („ „, . 31/2005, 45/2005, 22/2007, 38/2008, 9/2010 69/2011);
 („ „, „,
 „, . 79/2010);
 („ „, „,
 („ „, . 71/2010);
 („ „, „,
 „, . 84/2015);
 2016. („,
 „, . 16/2016 19/2016);
 („ „, „,
 „, . 81/2010);
 („ „, „,
 „, . 97/2015);
 („ „, „,
 „, . 30/92, 24/94 17/96);
 („ „, „,
 „, . 85/2009);
 („ „, „,
 „, . 7/2010 22/2015);
 („ „, „,
 „, . 20/2010);
 („ „, „,
 „, . 117/2014 97/2015);

4.

- :
- ;
- , ;
- , ;
- ;
- , (2
—
- /);
- ; (4
- . 4 /);
- , — 1
;
- 2017. ,
- ,
- 2017. ,
- .
- (23 - 30.11.2016.):
- ,
- ,
- ;
- ,
- ;
- ,
- 2017. ;
-

2016. ;

