

0,38 . / $a+b$,

55-70 .

0,28 0,17

. / $a+b$,

5 %

(-6000),

C. purpureus 17 %, .

,

2,0

(10 %),

2

6-26 % , .

,

,

($r=0,64$)

,

.

,

C. purpureus,

,

,

.

:634.948

• „ . . „ .

• „ . . „ .

• „ . . „ .

-

,

-

,

,

,

,

,

.

,

-

,

.

,

,

,

.

.

,

()

.

,

.

,

,

,

,

,

,

,

.

,

,

.

,

()

,

.

:

=-

/

;

() -

=

/

,

=

()

/

.

,

(),

.

($h_1 = 1-2$)

,

,

,

.

,

,
.
.
,
- ,
,
,
,
(,)
(,)
153 , 31
, 66 , 18

: *Asteraceae* (38) – *Poaceae* (15) – *Caryophyllaceae* (12) – *Fabaceae* (11) – *Brassicaceae* (9) – *Lamiaceae* (8) – *Apiaceae* (6) – *Chenopodiaceae* (6) – *Rosaceae* (6) – *Polygonaceae* (5) – *Scrophulariaceae* (5) – *Plantaginaceae* (3); II.

: *Asteraceae* (12) – *Poaceae* (10) – *Caryophyllaceae* (9) – *Lamiaceae* (6) – *Brassicaceae* (5) – *Fabaceae* (3) – *Plantaginaceae* (2).

(%%): *Caryophyllaceae* (75,00) – *Lamiaceae* (75,00) – *Poaceae* (66,66) – *Plantaginaceae* (66,66) – *Brassicaceae* (55,55) – *Asteraceae* (31,58) – *Fabaceae* (27,27). 43,14 %.

1. . , 2005. .6, 1–2. .67–75.
2. . . . ,
3. 8 (33). . : . 2004. .129–134.
3. , 2009. .10. 1–2. .71–81.