

20-25

30-35

*Asclepidaceae*

12  
20

20

– *Periplaca greaca L.*

[1-5].

1939

2004

10-15

(15.11.2004 .)

(2 ; 3

; 4 )

100

(01.04.05

20.04.05).

3

92 %.

( . 2).

3-

(20.04.2005)

3

( . 1).

5-10

1. <i>P. gra ca L.</i>						
(2004-2005 .)						
	-			-	-	-
	( .)				%	
15.11.2004	2		20.11	30.10	80	
	3		23.11	30.10	82	
	4		26.11	30.10	78	
		(1:1:1)				
	2		22.11	01. 11	84	
	3		24.11	01. 11	86	
	4		27.11	01. 11	83	
	2		21.11	03. 11	76	
	3		22.11	03. 11	77	
	4		24.11	03. 11	74	
01.04.2005	2		20.04	27.04	90	
	3		22.04	29.04	92	
	4		25.04	02.05	85	
		(1:1:1)				
	2		21.04	28.04	92	
	3		23.04	30.04	94	
	4		25.04	02.05	90	
	2		23.04	30.04	88	
	3		24.04	01.05	89	
	4		25.04	02.05	87	
20.04.2005	2		30.04	06.05	80	
	3		01.05	07.05	79	
	4		02.05	08.05	75	
		(1:1:1)				
	2		27.04	03.05	89	
	3		28.04	04.05	85	
	4		29.04	05.05	82	
	2		01.05	08.05	74	
	3		02.05	09.05	76	
	4		03.05	10.05	72	

50 : - 2 , - 15-20 , 3-5  
 , - 2 12-15 .

2. <i>P.gra ca L.</i> (2004-2005 .. . . )				
				%
1	10.11.04	10.11.04	30.04.05	40
2	20.11.04	01.04.05	25.04.05	80
		( - )		
3	20.04.05	20.04.05	27.04.05	60

(1-5°) , II-  
*P.gra ca L.* ( . 3).  
*P.gra ca L.* 20-25 ,  
 200-250

3. <i>P.gra ca L.</i> (2005-2007 .)						
-	-	-	-	-	-	-
2005	25.04-02.05	20.05-10.06	20.06	20.10	10.11-30.03.06	25.11-08.12
2006	20.04-20.04	15.05-15.06	25.06	15.10	28.10-25.03.07	28.11-10.12
2007	05.05-12.05	30.05-15.06	28.06	30.10	15.11-15.04.08	30.11-15.12

*P.gra ca L.*  
 ,  
 ,  
 ,  
 ,  
 ,  
 70 .  
*P.gra ca L.*  
 , *P.gra ca*  
*L.*

1. . . « » . - « -  
 » , 1987, . 141. 2. . . .  
 , « » , 2006, 68 .  
 3. . . « » . , « . » , 1989, . 114-116. 4.  
 . . . . , 1957, . VII, . 109-110. 5.  
 . . « » . - « » ,  
 1977, . 153-154.