

## Příloha č. 28.

### Návrh na hodnocení vlivu zvěře na nejvýznamnější jedince, kteří jsou nositeli budoucí hodnoty.

Hodnotí se 5 (je-li zastoupen jeden druh dřeviny hlavní případně meliorační) až 10 (při dvou a více druhů dřevin hlavních a MZD) nejvýznamnějších jedinců dřeviny hlavní a MZD .

Venkovní šetření:

oplocená plocha						neoplocená plocha					
p.č.	dřevina	výška	poškození			p.č.	dřevina	výška	poškození		
			terminálu	vytloukání	loupání				terminálu	vytloukání	loupání
1						1					
2						2					
3						3					
4						4					
5						5					
6						6					
7						7					
8						8					
9						9					
10						10					

výška :

v m na 1 des. místo

terminál, vytloukání, loupání:

0- bez poškození

1- staré

2- nové

3- opakované

Příklad:

oplocená plocha						neoplocená plocha					
p.č.	dřevina	výška	poškození			p.č.	dřevina	výška	poškození		
			terminálu	vytloukání	loupání				terminálu	vytloukání	loupání
1	SM	0,8				1	SM	0,8			
2	SM	0,7				2	SM	0,7			1
3	SM	0,6				3	SM	0,5	1		
4	SM	0,6				4	SM	0,5	2	1	
5	SM	0,5				5	SM	0,4	3		
6	BK	0,7				6	BK	0,6			
7	BK	0,6				7	BK	0,6	2		
8	BK	0,6				8	BK	0,5	1		
9	BK	0,6				9	BK	0,5	1		
10	BK	0,5				10	BK	0,3	3		

Vyhodnocení:

Při váze všech hodnot 1 jde o celkový počet rozdílných hodnot (výšek, poškození terminálu, vytloukání a loupání) k počtu měřených jedinců

	body				SA
	výšk. třída	pošk.termin.	vytloukání	loupání	
SM					
SM					
SM					
SM					

SM					
BK					
BK					
BK					
BK					
BK					
Celkem hodnocení = body / počet měř. jedinců					

Příklad:

	body				SA
	výšk. třída	pošk.termin.	vytloukání	loupání	
SM					
SM				1	1
SM	1	1			2
SM	1	2	1		4
SM	1	3			4
BK					
BK	1	2			3
BK	1	1			2
BK	1	1			2
BK		3			3
Celkem hodnocení = body / počet měř. jedinců					2,1