

	Danmark	Sverige										Norge					Finland					R. Kar.	R. Lpm.					
cerasorum Payk. <i>v</i>	1 2 3	S H -	4	V	H	V	D	-	-	-	a	c	d	f	-	1	W 3	-	K	-	-	-						
crux F. <i>v</i>	1 2 -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	U 7	-	2	-	-						
salicivorus Payk. <i>v</i>	1 2 -	1 2 3 4 5 6 7 8	H	A	J	Z	a	b	c	d	f	g	h	i	-	2 3	-	K	-	1	-	-						
(brassicae F.)																												
pyrrhoceras Marsh. <i>v</i>	1 2 -	1 2 3	Ö	V	6	7	-	-	-	a	-	-	-	f	-	-	-	-	-	-	-	-						
Pissodes Germ.																												
notatus F. <i>v</i>	1 2 -	S 2	Ö	G	V	S	-	Ø	M	-	12	a	-	-	-	1	2 3	4	5	6	-	1	-					
pini L. <i>v</i>	1 2 -	1 2 3 4 5 6 7 8	9	10	11	12	a	b	c	d	e	f	g	h	i	1	2 3	4	5	6	7	1	2					
Gyllenhalia Gyll. <i>v</i>	- - -	B B	3	G	5	U	N	8	H	A	12	a	b	c	d	-	1	2 3	4	5	6	K	1	2				
validirostris Gyll. <i>v</i>	- - -	B	4	V	6	N	D	H	Å	12	a	b	c	d	-	1	2 3	4	-	6	K	1	-					
harcyniae Hbst. <i>v</i>	- - -	? B	3	-	V	Q	N	H	-	12	a	b	c	-	-	1	2 3	4	5	6	K	-	-					
piniphilus Hbst. <i>v</i>	- i -	2 3 4	V	6	7	Ø	9	Å	J	12	a	b	c	-	e	f	g	-	i	1	2 3 4 5 6	7	1	2				
Magdalies Schönh.																												
ruficornis L. <i>v</i>	1 2 3	1 2	Ø	Ö	V	6	7	8	M	J	12	a	c	d	-	f	g	h	-	1	2 3	T S O	-	1	-			
(pruni L.)																												
flavicornis Gyll. <i>v</i>	1 2 -	Ø	-	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
barbicornis Latr. <i>v</i>	1 2 -	1 H 3	Ø	V	U	-	V	-	-	-	a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
cerasi L. <i>v</i>	1 2 3	1 2	S 4	V	Q	N	W	-	-	-	a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
exarata Bris. <i>v</i>	2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
armigera Geoffr. <i>v</i>	1 2 -	S H S	4	V	Ø	V	-	-	-	-	a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
carbonaria L. <i>v</i>	1 2 -	1 2 3	Ø	G	V	6	7	8	9	Å	11	12	a	b	c	d	e	f	g	h	i	1	2 3 M	-	U 7	1	2	
memnonia Gyll. <i>v</i>	1 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
linearis Gyll. <i>v</i>	1 2 -	1 2 3	Ø	V	6	N	H	-	-	N	a	-	-	-	-	-	-	W 3 T	-	-	S	-	-	-				
phlegmatica Hbst. <i>v</i>	- Ø -	S H	Ø	Ö	5	6	V	N	H	Å	J	12	a	c	-	f	g	h	i	-	2 3 A K A K	-	2	-	-			
nitida Gyll. <i>v</i>	- - -	-	-	3	Ø	S	2	2	4	J	12	a	c	-	f	g	h	i	-	2	- A 6	-	-	-	-			
violacea L. <i>v</i>	1 2 -	B 2 3	Ø	V	6	7	8	9	Å	12	a	c	-	f	-	1	2 3 4 5 6	7	1	2	3 4 K 6 -	1	2					
frontalis Gyll. <i>v</i>	- Ø -	B 2 3	Ø	V	6	N	D	9	Å	L	a	b	c	-	e	-	h	-	1	2 3 4 K 6 -	1	2	-	-				
duplicita Germ. <i>v</i>	1 2 3	1 2 3	Ø	Ø	V	6	7	8	H	-	J	12	a	b	c	d	-	f	g	h	i	1	2 3 T	-	6 K S	-	-	
<i>mixta</i> Derbr.																												
Trachodes Germ.																												
hispidus L. <i>v</i>	1 2 3	Ø 2 3	Ø	G	S	V	6	7	N	H	-	a	b	-	-	-	-	1	2 E	-	-	-	-	-	-			
Lepyrus Germ.																												
palustris Scop. <i>v</i>	1 - 3	2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
capucinus Schall. <i>v</i>	1 2 -	S 2	Ø 4	V	-	-	-	Ø	-	-	12	-	c	e	-	g	h	i	-	-	O 7	-	2	Vb Nb Ly Rø Lu TO	TO			
arcticus Payk. <i>v</i>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	L	-	-	-	-	-	-	-	-	E	-	-	-	-			
a. unicolor Auriv. <i>v</i>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Hylobius Schönh.																												
piceus De G. <i>v</i>	- - -	S 2 3	?	5	6	7	8	H	10	I	12	a	b	c	-	e	f	g	h	i	1	2 3 4 5 6 7 S 2	Vb Nb Ly A Lu TO	-	-	-		
(pineti F.)																												
abietis L. <i>v</i>	1 2 3	1 2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	a	b	c	d	e	f	g	h	i	1	2 3 4 5 6 7 1	2	Vb Nb Ø Ly Pø Lu TO	-	-		
transversovittatus Goeze. <i>v</i>	1 2 -	B -	Ø	-	-	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(fatuus Rossi) T																												
pinastri Gyll. <i>v</i>	- 2 -	1 2 3	4	V	6	7	8	9	Å	11	12	a	c	-	f	g	-	1	2 3 T	-	6 K 1	2	Vb Nb Ø Ly Pø Lu	-	-			
Liparus Ol.																												
glabrirostris Küst. <i>v</i>	- 2 -	2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
coronatus Goeze. <i>v</i>	- 2 3	S ? S	4	?	-	-	Ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Liosoma Steph.																												
deflexum Panz. <i>v</i>	- 2 -	S H	-	-	V	-	U	-	-	-	-	a	b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Phytonomus Schönh.																												
punctatus F. <i>v</i>	1 2 3	1 2	Ø	4	5	6	7	8	Ø	M	-	a	b	c	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
fasiculatus Hbst. <i>v</i>	1 2 3	S 4	3	4	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-	-	-	-	-			
adspersus F. <i>v</i>	1 2 -	Ø	3	V	Ø	7	V	-	-	-	-	a	c	-	-	-	-	-	1	2 E	-	-	-	-	-	-		
v. alternans Steph. <i>v</i>	1 2 -	Ø	3	-	-	Ø	N	-	-	V	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2 E A S O	-	1	-	N	-	-		
rumicis L. <i>v</i>	1 2 3	Ø 2	3	4	5	6	7	8	9	M	J	N	a	b	c	d	e	f	g	h	-	1	2 3 4 5 6	-	1	N	Ly	-
arundinis Payk. <i>v</i>	2 -	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
meles F. <i>v</i>	1 2 3	1 2 3	4	V	6	7	8	-	-	L	a	b	c	d	-	-	-	1	2 3 4	-	-	1	-	-	-			
nigrirostris F. <i>v</i>	1 2 3	1 2 3	4	5	6	7	8	9	Å	J	12	a	b	c	d	e	f	-	1	2 3 4 5 6	-	1	N	Ly	Lu			
a. Stierlini Cap. <i>v</i>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	Ø	S	-	Ø	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2 E	-	-	-	-	-	-		

