


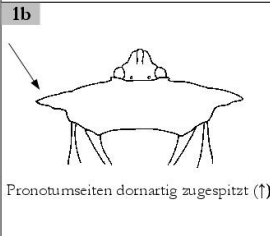
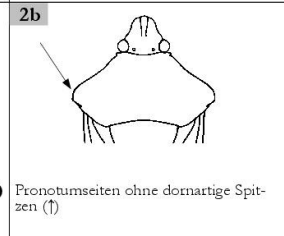
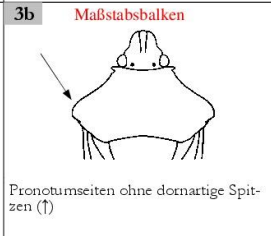

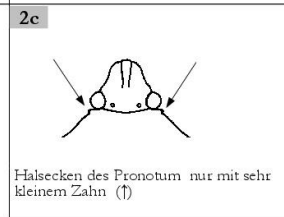
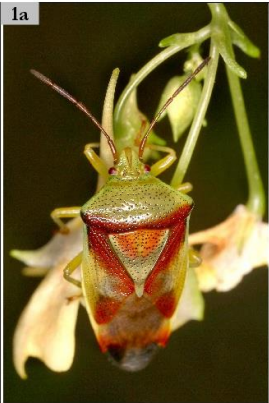

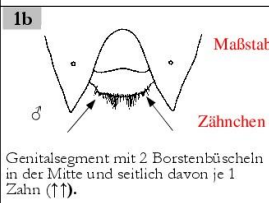

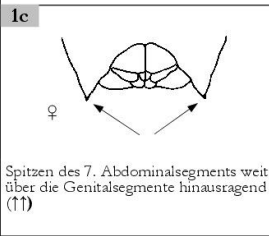
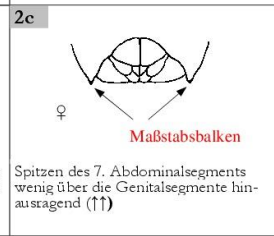


<p>1a</p> 	<p>2a</p> 	<p>3a</p> 																																																																																	
<p>KL: 6-8 mm</p>	<p>KL: 6-9 mm Bauch ohne schwarze Punkte</p>	<p>KL: 7-8 mm Bauch mit schwarzen Punktgruben</p>																																																																																	
<p>1b</p>  <p>Pronotumseiten dornartig zugespitzt (†)</p>	<p>2b</p>  <p>Pronotumseiten ohne dornartige Spitzen (†)</p>	<p>3b Maßstabsbalken</p>  <p>Pronotumseiten ohne dornartige Spitzen (†)</p>																																																																																	
<p>2c</p>  <p>Halsecken des Pronotum nur mit sehr kleinem Zahn (†)</p>	<p>3c</p>  <p>Halsecken des Pronotum mit deutlichem Zahn (†)</p>																																																																																		
<p>Elasmucha ferrugata (FABRICIUS, 1787)</p> <p>Bio: Adulte ab VIII; Ad-Überw.; 1 Gen.; phytophag (v.a. Beeren). Öko/Vbr: In lichten Wäldern und an Waldändern; v.a. auf <i>Vaccinium</i>, seltener auf anderen beerentragenden Gehölzen; in ganz D verbreitet, aber nur stellenweise häufig.</p> <p>Präferenzprofil:</p> <table border="0"> <tr> <td>Kiste</td><td>Binnenland</td><td>Alpen</td></tr> <tr> <td>SawH</td><td>HöH</td><td>Tingl</td><td>Peugl</td><td>Moor</td><td>Gesg</td><td>RöH</td><td>Schot</td><td>Moos</td></tr> <tr> <td>SawC</td><td>Saum</td><td>Park</td><td>Depo</td><td>Gras</td><td>Staud</td></tr> <tr> <td>Küdi</td><td>Heid</td><td>Heck</td><td>Yorw</td><td>Laun</td><td>Nadw</td><td>Heid</td><td>Gebü</td><td>Wald</td></tr> </table> <p>Lit: WC4:43, WC5:50</p>	Kiste	Binnenland	Alpen	SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos	SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud	Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald	<p>Elasmucha gnsea (LINNAEUS, 1758)</p> <p>Bio: Adulte ab (VII)VIII; Ad-Überw.; 1(2?) Gen.; phytophag (v.a. Fruchtstände). Öko/Vbr: Auf <i>Betula</i> und <i>Alnus</i> in Wäldern und an Einzelbäumen; v.a. an Fruchtstäben saugend; in ganz D verbreitet und meist häufig.</p> <p>Präferenzprofil:</p> <table border="0"> <tr> <td>Kiste</td><td>Binnenland</td><td>Alpen</td></tr> <tr> <td>SawH</td><td>HöH</td><td>Tingl</td><td>Peugl</td><td>Moor</td><td>Gesg</td><td>RöH</td><td>Schot</td><td>Moos</td></tr> <tr> <td>SawC</td><td>Saum</td><td>Park</td><td>Depo</td><td>Gras</td><td>Staud</td></tr> <tr> <td>Küdi</td><td>Heid</td><td>Heck</td><td>Yorw</td><td>Laun</td><td>Nadw</td><td>Heid</td><td>Gebü</td><td>Wald</td></tr> </table> <p>Lit: WC4:47</p>	Kiste	Binnenland	Alpen	SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos	SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud	Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald	<p>Elasmucha lieben JAKOVLEV, 1865</p> <p>Bio: Adulte ab VIII; Ad-Überw.; 1 Gen.; phytophag (v.a. Fruchtstände). Öko/Vbr: Auf <i>Betula</i> und <i>Alnus</i> in Wäldern und an Einzelbäumen; v.a. an Fruchtstäben saugend; in ganz D, aber zerstreut, v.a. im Norden in Mooren und Heiden.</p> <p>Präferenzprofil:</p> <table border="0"> <tr> <td>Kiste</td><td>Binnenland</td><td>Alpen</td></tr> <tr> <td>SawH</td><td>HöH</td><td>Tingl</td><td>Peugl</td><td>Moor</td><td>Gesg</td><td>RöH</td><td>Schot</td><td>Moos</td></tr> <tr> <td>SawC</td><td>Saum</td><td>Park</td><td>Depo</td><td>Gras</td><td>Staud</td></tr> <tr> <td>Küdi</td><td>Heid</td><td>Heck</td><td>Yorw</td><td>Laun</td><td>Nadw</td><td>Heid</td><td>Gebü</td><td>Wald</td></tr> </table> <p>Lit: WC4:47</p>	Kiste	Binnenland	Alpen	SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos	SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud	Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald
Kiste	Binnenland	Alpen																																																																																	
SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos																																																																											
SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud																																																																														
Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald																																																																											
Kiste	Binnenland	Alpen																																																																																	
SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos																																																																											
SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud																																																																														
Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald																																																																											
Kiste	Binnenland	Alpen																																																																																	
SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos																																																																											
SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud																																																																														
Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald																																																																											

<p><i>Elasmostethus</i></p> <p>1 ♂: Genitalsegment mit 2 Borstenbüscheln in der Mitte und seitlich davon je 1 Zahn (Abb. 1b††); ♀: Spitzen des 7. Abdominal-segments weit über die Genitalsegmente hinausragend (Abb. 1c††); im Mittel größer (KL: 9-12 mm)<i>E. interstinctus</i></p> <p>- ♂: Genitalsegment in der Mitte, aber ohne Zähnen (Abb. 2b††); ♀: Spitzen des 7. Abdominal-segments wenig über die Genitalsegmente hinausragend (Abb. 2c††); im Mittel kleiner (KL: 9-10 mm)<i>E. minor</i></p>	<p>1a</p> 	<p>2a</p> 																																																						
	<p>KL: 9-12 mm Laive auf S. ##</p>	<p>KL: 9-10 mm</p>																																																						
	<p>1b</p>  <p>♂</p> <p>Genitalsegment mit 2 Borstenbüscheln in der Mitte und seitlich davon je 1 Zahn (††).</p>	<p>2b</p>  <p>♂</p> <p>Genitalsegment mit 2 Borstenbüscheln in der Mitte, aber keine Zähnen (††).</p>																																																						
	<p>1c</p>  <p>♀</p> <p>Spitzen des 7. Abdominal-segments weit über die Genitalsegmente hinausragend (††)</p>	<p>2c</p>  <p>♀</p> <p>Spitzen des 7. Abdominal-segments wenig über die Genitalsegmente hinausragend (††)</p>																																																						
	<p>Elasmostethus interstinctus (LINNAEUS, 1758)</p> <p>Bio: Adulte ab VIII; Ad-Überw.; 1 Gen.; phytophag (v.a. unreife Fruchtstände). Öko/Vbr: Vor allem auf <i>Betula</i> und <i>Alnus</i>, selten auf anderen Laubbäumen; v.a. an Fruchtstäben saugend; in D überall verbreitet und häufig.</p> <p>Präferenzprofil:</p> <table border="0"> <tr> <td>Kiste</td><td>Binnenland</td><td>Alpen</td></tr> <tr> <td>SawH</td><td>HöH</td><td>Tingl</td><td>Peugl</td><td>Moor</td><td>Gesg</td><td>RöH</td><td>Schot</td><td>Moos</td></tr> <tr> <td>SawC</td><td>Saum</td><td>Park</td><td>Depo</td><td>Gras</td><td>Staud</td></tr> <tr> <td>Küdi</td><td>Heid</td><td>Heck</td><td>Yorw</td><td>Laun</td><td>Nadw</td><td>Heid</td><td>Gebü</td><td>Wald</td></tr> </table> <p>Lit: WC4:38</p>	Kiste	Binnenland	Alpen	SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos	SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud	Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald	<p>Elasmostethus minor Horváth, 1899</p> <p>Bio: Adulte ab VIII; Ad-Überw.; 1 Gen.; phytophag (v.a. Beeren). Öko/Vbr: In wärmeren Lagen an Waldändern, in Hecken und lichten Wäldern; v.a. auf <i>Lonicera</i>, an den Beeren saugend; v.a. im südl. D, nirgends häufig, im Norden nur sehr vereinzelt.</p> <p>Präferenzprofil:</p> <table border="0"> <tr> <td>Kiste</td><td>Binnenland</td><td>Alpen</td></tr> <tr> <td>SawH</td><td>HöH</td><td>Tingl</td><td>Peugl</td><td>Moor</td><td>Gesg</td><td>RöH</td><td>Schot</td><td>Moos</td></tr> <tr> <td>SawC</td><td>Saum</td><td>Park</td><td>Depo</td><td>Gras</td><td>Staud</td></tr> <tr> <td>Küdi</td><td>Heid</td><td>Heck</td><td>Yorw</td><td>Laun</td><td>Nadw</td><td>Heid</td><td>Gebü</td><td>Wald</td></tr> </table> <p>Lit: WC4:43, WC5:50</p>	Kiste	Binnenland	Alpen	SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos	SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud	Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald
Kiste	Binnenland	Alpen																																																						
SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos																																																
SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud																																																			
Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald																																																
Kiste	Binnenland	Alpen																																																						
SawH	HöH	Tingl	Peugl	Moor	Gesg	RöH	Schot	Moos																																																
SawC	Saum	Park	Depo	Gras	Staud																																																			
Küdi	Heid	Heck	Yorw	Laun	Nadw	Heid	Gebü	Wald																																																