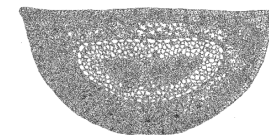


## Морфологични особености на представителите от род *PINUS* – Бор



Вид	хабитус	Пъпки засмоляване	иглици		шишарки	
			размери	други особености	размери	други особености
<i>Pinus sylvestris</i> Бял бор		засмолени	4-7cm	 сиво-зелени по-рехави	 2-7 cm	 Сив пръстен около пъпчето  <i>Pinus mugo</i> 2 cm <i>Pinus sylvestris</i>
<i>Pinus mugo</i> Клек		 засмолени	2-6 cm	 ТЪМНОЗЕЛЕНИ ГЪСТИ	 2-5 cm	

<sup>1</sup> Източник на снимката: <http://www.pinetum.org/cones/PNsylvestrisS.jpg>

<sup>2</sup> Източник на снимката: <http://www.pinetum.org/cones/PNmugo.jpg>

<p><i>Pinus nigra</i></p> <p>Черен бор</p>		 <p>Засмолени (!)</p>	<p>8-14 cm</p>	 <p>ТЪМНОЗЕЛЕНИ неравномерно</p>	 <p>4-8 cm</p>	
<p><i>Pinus heldreichii</i></p> <p>Черна мура („Байкушева мура”)</p>		 <p>Незасмолени (!)</p>	<p>6-11 cm</p>	 <p>ТЪМНОЗЕЛЕНИ по-равномерно; „сегменти”</p>	 <p>7-8 cm</p>	

<sup>3</sup> Източник на снимката: <http://www.pinetum.org/cones/PNheldreichii.jpg>

Резултати от измервания на морфологични белези при представители на род *Pinus*  
(подрод *Diploxylon*)

Вид		Листа		Смолни каналы	Шишарки	
		L, mm	D, mm		L, mm	D, mm
<i>Pinus sylvestris</i>	Ср.аритм.	49.2	1.3	9	43	38.4
	Мин.-макс.	/42.0-65.0/	/1.1-1.5/	/5-15/	/32.5-56.5/	/28.5-50.5/
<i>Pinus mugo</i>	Ср.аритм.	43.8	1.4	3-4.5	44.7	24.2
	Мин.-макс.	35.2-50.2	/1.2-1.5/	/2-8/	/34.1-53.9/	/18.9-30/
<i>Pinus nigra</i>	Ср.аритм.	80.1	1.5	4	63.1	48.2
	Мин.-макс.	/58.8-106/	/1.3-1.8/	/2-6/	/42-90/	/32-63/
<i>Pinus heldreichii</i>	Ср.аритм.	69.3	1.2	3	73.5	35
	Мин.-макс.	/48.3-86.7/	/1.0-1.5/	/1-8/	/50.6-93.5/	/27.6-42.3/