

Сем. CUPRESSACEAE - КИПАРИСОВИ

- вечнозелени дървета или храсти;
- игловидни или люсповидни листа, разположени срещуположно;
- шишарки – образувани от срастването на семенните и стерилните люспи;
 - при някои видове срастването е пълно и се образуват месести шишарки – шишарка-зърно (галбула) – (род *JUNIPERUS*)
- 20 рода, 140 вида; у нас – 1 род, 6 вида

JUNIPERUS – ХВОЙНА (СМРИКА)¹

Съдържа около 67 вида

Секция *Oxycedrus* (=Juniperus) –
само игловидни листа,
разположени в прешелени по 3



Секция *Sabina* –
възрастните листа са люсповидни,
а младите (ювенилните) са
игловидни.



Juniperus communis

Обикновена (синя) хвойна

J. communis var. *depressa*

J. communis var. *nana* (*alpina*)

Juniperus oxycedrus

Червена хвойна

Juniperus excelsa

Дървовидна хвойна

Juniperus sabina

Миризлива хвойна

****Juniperus virginiana***




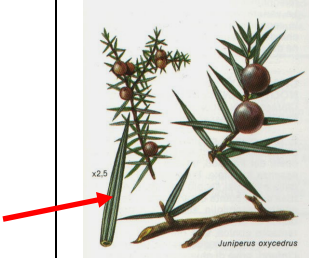

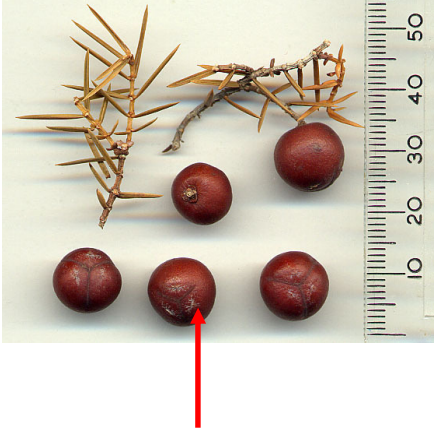
Виргинска хвойна

(моливно дърво)









¹ Farjon, Aljos. 2005. A monograph of Cupressaceae and Sciadopitys. Royal Botanic Gardens, Kew. ISBN 1842460684.

Adams, R. P. 2004. *Junipers of the World: The genus Juniperus*. Victoria: Trafford. ISBN 1-4120-4250-X

РОД *JUNIPERUS*, SECT. OXYCEDRUS (=JUNIPERUS)

Вид/белези	Вегетативни органи	Генеративни органи	Други особености
<p><i>Juniperus communis</i> Обикновена (синя) хвойна</p>	 		<p>Този вид е с много широк ареал; в горната граница на гората се срещат <i>J. communis</i> var. <i>depressa</i> и <i>J. communis</i> var. <i>nana</i></p>
<p><i>Juniperus oxycedrus</i> Червена хвойна</p>	 		

РОД *JUNIPERUS*, SECT. SABINA

Вид/белези	Хабитус	Вегетативни органи	Генеративни органи	Други особености
<i>Juniperus sabina</i> Миризлива хвойна	 Храст, < 1m	Възходящи млади клонки (!)		
<i>Juniperus excelsa</i> Дървовидна хвойна	 Дърво, 10-15 m	 Синкавозелени		ТОПЛОЛЮБИВ
* <i>Juniperus virginiana</i> Моливно дърво	 Дърво, 30 m	 светлозелени		Северна Америка, студоустойчив