

## 大兴安岭林业集团公司主要引进造林树种名录

序号	种类	树种	拉丁学名	树种特性及适宜生境或立地条件	适宜绿化类型						适宜区域
					荒 山 绿 化	平 原 绿 化	城 市 绿 化	乡 村 绿 化	通 道 绿 化	水 系 绿 化	
1	乔木	西伯利亚 红松	<i>Pinus sibirica</i>	浅根性，能在干燥砂地和排水不良的沼泽地上生长，但以土层深厚、排水良好的砂壤土或粘壤土生长最好。坡度为缓坡、斜坡、陡坡、急坡、无坡均可，坡向、坡位无特殊要求，以土层深厚肥沃地带为最好，腐殖质层厚度以薄至厚都可，土壤厚度应以薄至厚为好，土壤质地以沙土、沙壤土和轻壤土最合造，土壤酸碱度应在4.5-6之间。	○	○	○	○	○		各林业局
2		红松	<i>Pinus koraiensis Sieb. et Zucc.</i>	浅根性，喜光性强，半阳性树种，常生于排水良好的湿润山坡上，幼树耐庇荫，对大气湿度较敏感，湿润度在0.7以上生长良好，在0.5以下生长不良。对土壤水分要求较高，不宜过干、过湿的土壤及严寒气候，喜微酸性土或中性土，在温寒多雨，相对湿度较高的气候与深厚肥沃、排水良好的酸性棕色森林土上生长最好。	○	○	○	○	○		加林局、松岭、十八站、韩家园、塔河部分区域
3	灌木	沙棘	<i>Hippophae rhamnoides Linn.</i>	阳性树种，喜光，耐寒，耐酷热，耐风沙及干旱气候。对于土壤的要求不很严格，适应性强，但不喜过于粘重的土壤。在疏林下可以生长，但对郁闭度大的林区不能适应。沙棘对降水有一定的要求，一般在年降水量400毫米以上，年日照时数1500~3300小时。如果降水量不足400毫米，但属河漫滩地、丘陵沟谷等地亦可生长，但不喜积水。			○	○	○		各林业局