

Ajánlott és nem telepíthető növényfajok jegyzéke

1. Paks területén telepítésre javasolt honos, vagy meghonosodott fafajok jegyzéke:

1.1. Kistermetű fák

	Tudományos név	Magyar név	Magasság (m)	Korona szélesség (20 éves korban) (m)
1	Acer ginnala	Tűzvörös juhar	6-7	5
2	Acer platanoides 'Globosum'	Gömbjuhar	3-5	5
3	Acer campestre 'Nanum'	Gömb mezei juhar	5-8	4
4	Acer campestre 'Rozi'	Oszlopos mezei juhar (sövéynövény)	5-8	4
5	Catalpa bignonioides 'Nana'	Ernyős szivarfa	3-5	4-5
6	Celtis occidentalis 'Globosa'	Gömb ostorfa	3-5	5
7	Crateagus x lavalleei	Fényes levelű galagonya	5-7	5
8	Crateagus laevigata 'Paul's Scarlet'	Skarlátvirágú galagonya	4-6	4-5
9	Crateagus monogyna és fajtái	Egybibés galagonya	5-7	5-6
10	Fraxinus excelsior 'Nana'	Gömb magas kőris	4-5	4
11	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Gömb virágos kőris	5-8	5-6
12	Gingo biloba 'Globus' ('Barabits Sztráda')	'Barabits Sztráda' páfrányfenyő	3-5	6
13	Gingo biloba 'Katlan'	'Katlan' páfrányfenyő	3-5	6
14	Malus sp.	Díszalma fajok	4-6	4-7
15	Platanus x hispanica 'Alpen's Globe'	Gömb platán	6-8	4-5
16	Prunus cerasifera 'Nigra'	Vérszilva	3-5	6-8
17	Prunus fruticosa 'Globosa'	Gömbmeggy	4-6	4-5
18	Prunus padus 'Albertii'	'Albertii' zelnice	4-6	5-6
19	Prunus padus 'Aurora'	'Aurora' zelnice	6-8	5-6
20	Prunus padus 'Rózsaszín Május'	'Rózsaszín Május' zelnice	6-8	4
21	Prunus serrulata 'Royal Burgundy'	'Royal Burgundy' cseresznye	6-8	6-8
22	Pyrus calleryana 'Capital'	'Capital' kínai körte	6-8	3-4
23	Sorbus borbasii	Borbás-berkenye	5-6	5
24	Tilia platyphyllos 'Pannónia'	'Pannónia' nagylevelű hárs	4-6	5
25	Tilia tomentosa 'Teri'	'Teri' ezüst hárs	6-8	8
26	Ulmus minor 'Globosa'	Gömbszil	4-6	4-5

113 Megállapította: Paks Város Önkormányzata Képviselő-testületének 18/2024. (IX. 16.) önkormányzati rendelete 44. §, 3. melléklet. Hatályos: 2024. IX. 17-től.

1.2. Közepes termetű fák

	Tudományos név	Magyar név	Magasság (m)	Korona szélesség (20 éves korban) (m)
1	Acer campestre	mezei juhar	15-20	7
2	Acer campestre 'Queen Elizabeth'	'Queen Elizabeth' mezei juhar	8-10	5
3	Acer campestre 'Elsrijk'	'Elsrijk' mezei juhar	8-12	4-5
4	Acer campestre 'Korinthos'	'Korinthos' oszlopos mezei juhar	8-15	4-5
5	Acer negundo 'Aureovariegatum'	Sárga tarka zöldjuhar	8-10	9
6	Acer platanoides 'Columnare'	Oszlopos korai juhar	10-15	3-4
7	Acer platanoides 'Olmsted'	'Olmsted' korai juhar	10-15	3
8	Acer platanoides 'Faasens Black'	'Faasens Black' korai juhar	10-15	6-8
9	Aesculus carnea 'Briotii'	'Briotii' hússzínű vadgesztenye	10-15	7-8
10	Carpinus betulus 'Fastigiata'	Oszlopos gyertyán	15-20	3-4
11	Cercis siliquastrum	Júdásfa	8-10	6-7
12	Fraxinus ornus	Virágos kőris	8-12	5-7
13	Gleditsia triacanthos 'Skyline'	'Skyline' lepényfa	10-15	9-10
14	Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	'Sunburst' lepényfa	8-12	8
15	Koelreuteria paniculata	Csörgőfa	8-10	6-7
16	Ostrya carpinifolia	Komlógyertyán	8-12	7-8
17	Parrotia persica 'Október'	'Október' perzsafa	8-10	6
18	Populus simonii 'Fastigiata'	Oszlopos kínai nyár	10-15	8
19	Prunus serrulata 'Kanzan'	'Kanzan' japán cseresznye	8-10	8-9
20	Quercus robur 'Fastigiata'	Oszlopos tölgy	15-20	3-6
21	Sorbus intermedia	Svéd berkenye	10-15	5
22	Tilia tomentosa 'Bori'	'Bori' ezüst hárs	10-15	8-10
23	Ulmus pumila 'Puszta'	Pusztaszil	8-10	8-10

1.3. Nagytermetű fák

	Tudományos név	Magyar név	Magasság (m)	Korona szélesség (20 éves korban) (m)
1	Acer platanoides	Korai juhar	20-30	8
2	Acer platanoides 'Superform'	'Superform' korai juhar	20-25	8
3	Acer pseudoplatanus	Hegyi juhar	25-35	8
4	Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'	'Rotterdam' hegyi juhar	20-25	8-10
5	Carpinus betulus	Gyertyán	20-25	8-9

	Tudományos név	Magyar név	Magasság (m)	Korona szélesség (20 éves korban) (m)
6	<i>Celtis occidentalis</i>	Nyugati ostorfa	20-30	10
7	<i>Corylus colurna</i>	Török mogyoró	15-20	8
8	<i>Fraxinus angustifolia</i> és fajtái	Keskeny levelű kőris	25-35	8-9
9	<i>Fraxinus excelsior</i> és fajtái	Magas kőris	30-40	8-9
10	<i>Ginkgo biloba</i>	Páfrányfenyő	20-30	8
11	<i>Gleditsia triacanthos</i> f. <i>inermis</i>	Tövistelen lepényfa	20-25	8-10
12	<i>Juglans regia</i>	Pompás dió	15-25	8
13	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Amerikai tulipánfa	20-30	7
14	<i>Platanus x hispanica</i> és fajtái	Közönséges platán	30-40	14-16
15	<i>Quercus petraea</i>	Kocsánytalan tölgy	30-40	13-15
16	<i>Quercus robur</i>	Kocsányos tölgy	30-40	13-15
17	<i>Quercus rubra</i>	Vörös tölgy	20-25	13-15
18	<i>Sophora japonica</i>	Japánakác	15-20	8-10
19	<i>Tilia</i> 'Szent István'	'Szent István' hárs	12-20	8-10
20	<i>Tilia tomentosa</i> 'Balaton'	'Balaton' ezüst hárs	15-20	8
21	<i>Tilia tomentosa</i>	Ezüst hárs	20-30	8
22	<i>Tilia tomentosa</i> 'Szeleste'	'Szeleste' ezüst hárs	20-30	8-10
23	<i>Tilia tomentosa</i> 'Zentai Ezüst'	'Zentai Ezüst' ezüst hárs	20-25	10

2. Ajánlott ültetési távolságok fasornál:

2.1. Kistermetű fák 5-6 m

2.2. Közepes termetű fák 7-8 m

2.3. Nagy termetű fák 8-10 m

3. Nem ültethető fajok jegyzéke

	Tudományos név	Magyar név	Környezeti hátránya
1	<i>Acer negundo</i>	zöld juhar	invazív és termőhely-idegen növény
2	<i>Ailanthus altissima</i>	bálványfa	kellemtelen illatú invazív növény
3	<i>Amorpha fruticosa</i>	gyalogakác	invazív és termőhely-idegen növény
4	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	keskenylevelű ezüstfa	invazív és termőhely-idegen növény
5	<i>Populus</i> fajok nő ivarú egyedei	nyárfák fajok	erősen szemetel, fája hamar törik, allergén
6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	akác	invazív növény