

Anexa nr. 9

Listă de specii și varietăți de arbori recomandate pentru realizarea de aliniamente stradale și alte tipuri de aliniamente plantate în municipiul Oradea

- *Acer campestre* (10-15 m, fixează bine solul, adecvat și pentru maluri și pante);
- *Acer campestre* „Huibers Elegant“ (5-8 m, creștere regulată, rezistent la boli);
- *Acer opalus* (8-10 m, rezistent la climatul urban);
- *Acer platanoides* (20-30 m, foarte rezistent la frig, sensibil la tasarea pământului);
- *Acer platanoides* „Allershausen“ (15-20 m);
- *Acer platanoides* „Apollo“ (14-18 m, creștere rapidă și dreaptă);
- *Acer platanoides* „Cleveland“ (10-15 m, frunziș cu nuanțe roșiatice, rezistent la clima urbană);
- *Acer platanoides* „Columnare“ (10-16 m, coroana în formă columnară, rezistent la îngheț, secetă și vânt)
- *Acer platanoides* „Deborah“ (15-20 m, coroană rotundă, trunchi drept)
- *Acer platanoides* „Emerald Queen“ (10-15 m, coroană ovală, rezistent la temperaturi înalte, secetă și vânt, adecvat pentru străzi mai înguste)
- *Acer platanoides* „Fairview“ (13-15 m, coroană ovală, nepretențios și adaptabil, rezistent la secetă și îngheț)
- *Acer platanoides* „Royal Red“ (15 m, frunziș roșiatic-purpuriu, strălucitor, rezistent la îngheț, secetă și vânt)
- *Acer rubrum* (10-15 m, frunziș roșiatic, rezistent la îngheț, sensibil la secetă, se pretează doar în parcuri, datorită rădăcinii trasante)
- *Acer x freemanii* „Autumn Blaze“ (15-20 m, coroană ovală, rezistent la îngheț și climatul urban)
- *Aesculus x carnea* și *Aesculus x carnea* „Briotii“ (10-15 m, rezistent la atacul larvei miniere a castanului, cădere redusă de fructe)
- *Alnus cordata* (10-15 m, rezistent la climatul urban și industrial, pericol de rupere a crengilor lungi sub depuneri masive de zăpadă)
- *Alnus x spaelhii* (12-15 m, rezistent la vânt și îngheț, trunchi drept, pericol de rupere a crengilor lungi sub depuneri masive de zăpadă)
- *Betula pendula* (18-25 m, rezistent la îngheț, mai puțin rezistent la poluare, de plantat în parcuri și zone mai puțin poluate)
- *Catalpa bignonioides* (8-10 m, rezistent la poluare)
- *Celtis australis* (10-20 m, iubitor de căldură, rezistent la secetă)
- *Corylus colurna* (15-18 m, nepretențios, rezistent la climatul urban)
- *Fraxinus excelsior* „Altena“, „Atlas“ și „Diversifolia“ (15-20 m, mai drept și cu coroană mai regulată decât specia de bază, sensibil la tasarea pământului)
- *Ginkgo biloba* (15-20 m, nepretențios, rezistent la climatul urban și la dăunători, colorit atrăgător toamna, de selecționat exemplarele masculine, deoarece cele femele emit un miros neplăcut atunci când frutifică)
- *Gleditsia triacanthos* „Inermis“ și „Skyline“ (10-25 m, rezistent, nepretențios, fără spini, spre deosebire de specia de bază, care nu este recomandată în orașe)
- *Liquidambar styraciflua* (10-20 m, colorit de toamnă foarte atractiv, de evitată plantarea pe soluri calcaroase)
- *Platanus acerifolia* sau *Platanus x hybrida* (20-30 m, nepretențios, rezistent la climatul urban)
- *Prunus serrulata* „Kanzan“ (7-10 m, flori roz atractive, colorit atrăgător toamna)
- *Prunus x schmittii* (8-10 m)
- *Quercus cerris* (20-30 m, rezistent la climatul urban)
- *Quercus frainetto* (10-20 m, rezistent la climatul urban, coroană ovală)
- *Quercus palustris* (15-20 m, rezistent la secetă moderată, de evitat pe solurile calcaroase, colorit atrăgător toamna)
- *Quercus petraea* (20-30 m, rezistent la climatul urban)
- *Quercus robur* (25-35 m, rezistent la îngheț)

- *Quercus robur* „Fastigiata” (15-20 m, rezistent la îngheț, nepretențios, coroană columnară)
- *Quercus rubra* (20-25 m, rezistent și nepretențios)
- *Sorbus aria* „Magnifica” (6-12 m, coroană mai regulată decât specia de bază)
- *Sorbus intermedia* (10-15 m)
- *Sorbus intermedia* „Brouwers” (9-12 m, coroană piramidală, trunchi mai drept ca specia de bază, rezistent la climatul urban, vânt și îngheț)
- *Tilia americana* „Nova” (25-30 m, coroană regulată, rezistent la îngheț și secetă)
- *Tilia cordata* (18-20 m, miros puternic, coroană puternic dezvoltată, greu de condus)
- *Tilia cordata* „Erecta” și „Greenspire” (15-20 m, coroană mai regulată ca la specia de bază)
- *Tilia cordata* „Rancho” (8-12 m, coroană rotundă regulată și de mici dimensiuni, 4-6 m)
- *Tilia cordata* „Roelvo” (10-15 m, coroană rotundă, mai puțin regulată și mai mare ca la „Rancho”: 7-10 m)
- *Tilia tomentosa* „Brabant” (20-25 m, coroană regulată, globoasă, trunchi mai drept ca specia de bază)
- *Tilia tomentosa* „Szeleste” (20-25 m, coroană regulată ceva mai mică decât la „Brabant”, varietatea de *Tilia* cea mai rezistentă la secetă îndelungată și soluri sărace)
- *Tilia x europaea* (25-35 m, coroană globoasă, rezistent la climatul urban și secetă)