











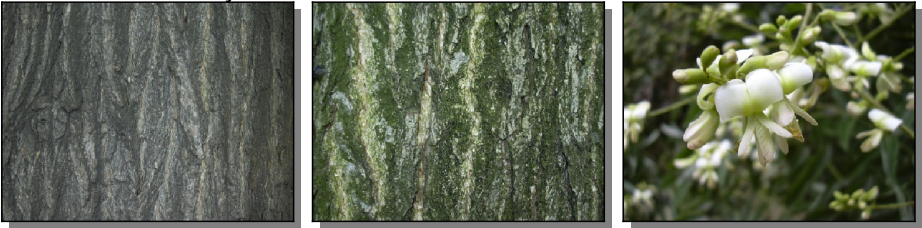






# Seznam rostlin použitých v projektu

Číslo	Název rostliny	Nové	Stávající
Listnaté stromy			
	<p>Acer platanoides 'Crimson King'</p> <p>javor mléčný</p> <p>Listnatý, opadavý strom, výrazný kultivar, který dosahuje do výšky 10-15 m a šířky 5 - 9 m. Ideální solitera do velkých zahrad. Koruna je kulovitá. Listy má lesklé, tmavě vínové, až skoro hnědo černé. Podzim si s barvami nádherně hraje, barva listů se mění na intenzivní oranžově-červenou. V období rašení listů se objevuje bohaté žluté květenství, které je pro javory typické.</p>		-
	  		
	<p>Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'</p> <p>javor klen</p> <p>velice elegantní forma listnatého stromu, vysoký do 25 m, široký do 20 m, nese velké, doširoka rozevřené, opadavé listy, jež jsou na lícové straně temně zelené a lesklé, kdežto na rubu jsou načervenalé matné. Listí se na podzim barví do zlatavě oranžové. Koruna roste v mládí poměrně rychle do oválného tvaru a později se zakulacuje do širokého klobouku. Snáší znečištěné ovzduší, silný mráz i vítr. Nemá zvláštní nároky na půdu. Plně mrazuvzdorný do min. -34°C.</p>		-
	  		
	<p>Acer saccharinum 'Wieri'</p> <p>javor stříbrný</p> <p>listnatý strom vysoký do 20 a široký do 12 m, velmi okrasný svými hluboce stříhanými (vykrajovanými) listy, spodní strana listů bílo-šedá, takže se ve větru stříbřitě blýskají. Koruna je vzdušná, strom netvoří tmavý stín. Spodní větve často převisají. Podzimní zbarvení listů je většinou sytě zlatožluté. Snáší jakoukoli půdu. Plně mrazuvzdorný do cca -34°C.</p>		-
	 		

Číslo	Název rostliny	Nové	Stávající
	<p><i>Catalpa bignonioides</i> katalpa trubačovitá</p> <p><i>Listnatý opadavý strom. Dorůstá výšek až 15 metrů. Má krátký kmen a širokou rozložitou korunu. Listy jsou velké, mají i 20 cm v průměru, srdčité. Listy po rozemnutí nepříjemně páchnou. Na podzim se barví do žluta. Kvete v červnu a červenci množstvím bělavých květů uspořádaných do kuželovitých lat. Plodem jsou i 30 cm dlouhé válcovité tobolky hnědé barvy. Vyžaduje živnější, propustné půdy a slunné stanoviště. Dobře snáší přisušek, je citlivější k mrazům.</i></p>		-
			
	<p><i>Platanus x acerifolia</i> platan javorolistý</p> <p><i>Opadavý listnatý strom, dorůstá výšky až 25 metrů a vytváří impozantní strom vhodný do větších zahrad a parků, výhodou je velká tolerance k městskému znečištění. Kůra tohoto stromu je světle šedá a odlupuje se v plátech. Kmen je pak nádherně hnědý, šedě a zeleně skvrnitý, což oceníte zejména v zimě. Zelené listy javorovitého tvaru jsou lesklé a velké až 25 cm. V mládí jsou listy potažené jemnými chloupky, které postupně s věkem mizí. Na podzim se barví do odstínů žluté až hnědé. V průběhu května se objevují na stromě drobné zelenkavé květy, které dozrávají v pichlavé kuličky, které na stromě vydrží přes celou zimu. Dřevina se udržuje řezem v předjaří. Je nenáročná na typ půdy, hlavně by měla být středně vlhká. Snáší dokonce i posypovou sůl, takže se výborně hodí do městských výsadeb, parků a větších zahrad. Lze ji použít i do pouličních stromořadí, jen je nutné počítat s většími rozměry.</i></p>		-
			
	<p><i>Prunus avium 'Plena'</i> třešeň ptačí</p> <p><i>Středně vysoký strom dorůstá do výšky 15-20 m a vytváří strom s pravidelnou široce vejčitou korunou. Spolu s rašícími listy se na stromě objevují sněhově bílé, plné květy. Podlouhlé, sytě zelené listy s pilovitým okrajem se na podzim se barví do odstínů oranžové a červené. Nejsou náročné na půdní podmínky, snese plné slunce. Nevadí jim silný mráz ani vítr.</i></p>		-
			

Číslo	Název rostliny	Nové	Stávající
	<p><i>Prunus subhirtella</i> 'Autumnalis'</p> <p>višeň chloupkatá</p> <p><i>Nízký opadavý strom dorůstá do výšky 3-4 m a vytváří rozložitou korunu. Bílé poloplné květy s růžovými okraji květních plátků rozkvétají na přelomu III.-IV.. Pokud je teplý podzim může znovu vykvést na přelomu listopadu a prosince. Preferuje slunné stanoviště s vlhčími, propustnými, humózními půdami. Je mrazuvzdorná do -18°C (zóna 6b). Dobře snáší městské znečištění.</i></p>		-
			
	<p><i>Sophora japonica</i></p> <p>jerlín japonský</p> <p><i>Opadavý strom, zaoblená pomalurostoucí koruna, dlouhé listy, které jsou tvořené 3-8 páry špičatých lístků. Květenství je tvořené květinovými laty složenými z 30-60 vonících krémových květů. Květy opadají do okolí stromu a vytváří bílý koberec. Plodem jsou lusky. Dorůstá výšky 15-25 m. Kveté od července do srpna. Upřednostňuje středně úrodné půdy na plném slunci. Je tolerantní k chudým půdám, suchu a znečištěnému ovzduší. Pro kvetení potřebuje dlouhé a horké léto. Je mrazuvzdorný.</i></p>		-
			
	<p><i>Tilia cordata</i> 'Rancho'</p> <p>lípa srdčitá</p> <p><i>listnatý, opadavý strom, dorůstající se výšky 10-15 m, pomalý růst, koruna je kompaktní, pyramidální. Listy malé, tmavě zelené, srdčité, na podzim do žluta. Kveté v VI.-VII. drobnými žlutými květy, nápadně vonné, plodem je okřídlená nažka. Preferuje propustné, humózní, vlhčí půdy a slunné stanoviště. Velmi dobře snáší městské znečištění. Je vysoce odolná působení mrazu a větru a dobře snáší řez.</i></p>		-
			



Číslo	Název rostliny	Nové	Stávající
	<p><i>Tilia platyphyllos</i> lípa velkolistá</p> <p><i>Opadavý středně až bujně rostoucí listnatý strom se dorůstá výšky 25-30 m. Listy srdčité, někdy mělce laločnaté, na líci matně zelené, na rubu téměř po celé ploše odstále pýřité. Na podzim vybarvují žlutě, opadavé. Květy typicky vonné, světle žluté, od poloviny VI. do začátku VII. Plody široce vejčité až kulovité, výrazně žebernaté nažky pevné, které nelze v prstech rozmáčknout. Roční přírůstek je 35 až 60 cm. Vyžaduje půdy výživné, bohaté a humózní spíše slabě zásadité, mírně vlhčí až vlhké. Citlivá k utužení a zasolení půdy. Stanoviště slunné, snáší ovšem dobře i polostín, zvláště v mládí.</i></p>		-
	  		
	<b>Součet:</b>		<b>0</b>
	<b>Celkový součet:</b>		<b>0</b>