



## Skład łąki anty-smogowej

Hypericum perforatum	Dziurawiec zwyczajny
Stachys byzantina	Czyściec wełnisty
Achille millefolium	Krwawnik
Digitalis lanata	Naparstnica wełnista
Digitalis purpurea	Naparstnica purpurowa
Dracocephalum moldavicum	Pszczelnik mołdawski
Echinacea purpurea	Jeżówka purpurowa
Echium vulgare	Żmijowiec zwyczajny
Echium plantagineum	Żmijowiec babkowaty
Leonurus cardiaca	Serdecznik pospolity
Papaver rhoeas	Mak polny Shirley mix
Thymus vulgaris	Macierzanka właściwa
Adonis aestivalis	Miłek letni
Chrysanthemum leucanthemum	Złocień właściwy
Papaver somniferum	Mak lekarski
Silene armeria	Lepnica baldaszkowa
Agrostemma githago	Kąkol polny
Anthriscus cerefolium	Trybuła ogrodowa
Borago officinalis	Ogórecznik lekarski
Calendula officinalis	Nagietek lekarski
Cichorium intybus	Cykoria podróżnik
Daucus carota	Marchew zwyczajna
Foeniculum vulgare	Koper włoski
Nigella damascena	Czarnuszka damasceńska
Salvia officinalis	Szałwia lekarska
Sanguisorba minor	Krwiściąg mniejszy
Satureia hortensis	Cząber
Trifolium incarnatum	Koniczyna krwistoczerwona
Dianthus barbatus	Goździk brodaty
Phacelia tanacetifolia	Facelia błękitna
Centaurea cyanus	Chaber bławatek
Linum usitatissimum	Len zwyczajny
Nigella sativa	Czarnuszka siewna
Anethum graveolens	Koper ogrodowy
Matricaria chamomilla	Rumianek pospolity
Coreopsis tinctoria	Nachyłek dwubarwny