

Tabela 14. Charakterystyka mieszanki na trawnik rekreacyjny (typ A i B) oraz łąkę kwietną

TRAWNIK REKREACYJNY – TYP A (GAZONOWY)	
40 % kostrzewa czerwona <i>Festuca rubra</i> 20 % kostrzewa trzcinowa <i>Festuca arundinacea</i> 20 % życica trwała (rajgras angielski) <i>Lolium perenne</i> 15 % kostrzewa owcza <i>Festuca ovina</i> 5 % wiechlina łąkowa <i>Poa pratensis</i>	STANDARD GAZON, Mieszanka gazonowa 1 kg mieszanki na 30 m ² zakładanego trawnika.
TRAWNIK REKREACYJNY – TYP B	
25% kostrzewa czerwona <i>Festuca rubra</i> 25% kostrzewa trzcinowa <i>Festuca arundinacea</i> 5% kostrzewa owcza <i>Festuca ovina</i> 30% życica trwała (rajgras angielski) <i>Lolium perenne</i> 10% życica wielokwiatowa (rajgras włoski) <i>Lolium multiflorum</i> 5% wiechlina łąkowa <i>Poa pratensis</i>	Uniwersalna mieszanka rekreacyjna Norma wysiewu 30-45 m ²
ŁĄKA KWIETNA	
Skład mieszanki	Uwagi dotyczące zakładania i użytkowania
Jaskier ostry <i>Ranunculus acris</i> Komonica zwyczajna <i>Lotus corniculatus</i> Firletka poszarpana <i>Lychnis flos-cuculi</i> Złocień pospolity <i>Leucanthemum vulgare</i> Świerzbica polna <i>Knautia arvensis</i>	Mieszanka nasion do zakładania łąki wieloletniej koszonej raz lub dwa razy do roku, na szeroki zakres gleb przeciętnych. W składzie kilkanaście typowych kolorowych kwiatów łąkowych m.in. złocień pospolity, jaskier ostry, świerzbica polna i firletka poszarpana. Łatwa w utrzymaniu kolorowa alternatywa dla trawnika. Idealna do przyozdabiania parkowych polan. Udział procentowy poszczególnych gatunków waha się zwykle między 2 i 15 % zależnie

<p>Brodawnik zwyczajny <i>Leontodon hispidus</i> Szczaw zwyczajny <i>Rumex acetosa</i> Kozibród łkowy <i>Tragopogon pratensis</i> Krwawnik pospolity <i>Achillea millefolium</i> Wyka ptasia <i>Vicia cracca</i> Chaber łkowy <i>Centaurea jacea</i> Szeleżnik mniejszy <i>Rhinanthus minor</i> - tylko w partii letniej Marchew dzika <i>Daucus carota</i> Chaber austriacki <i>Centaurea phrygia</i> Krwiściąg lekarski <i>Sanguisorba officinalis</i></p>	<p>od zbiorów i partii nasion. Który gatunek uzyska dominację zależy bardziej od parametrów gleby i koszenia, niż udziału procentowego w mieszance. Najbardziej niezawodnym gatunkiem, który ponadto kwitnie dwa razy w roku, jest złocien zwyczajny (margerytka).</p> <p>Łąkę najłatwiej założyć jest na terenie pozbawionym roślinności i odchwaszczonym. Z reguły nie stosujemy nawożenia. Gatunki łkowe mają różnorodne wymagania co do kiełkowania - jedne kiełkują szybko bez spoczynku, inne wymagają niższej lub wyższej temperatury, a nieliczne gatunki muszą przejść okres spoczynku w zimnej i wilgotnej glebie. Dlatego też kiełkowanie łąki jest nierównomierne, a czas wysiewu mało ważny o ile zapewnimy wysoką wilgotność gleby w pierwszych miesiącach. Stosuje się różne terminy siewu np. wczesna wiosna (marzec-maj), późna jesień po pierwszych silnych przymrozkach (listopad) - rośliny wykiełkują wiosną, a także okres letni, jeśli zapewnimy podlewanie.</p> <p>Zalecana gęstość siewu wynosi 1,5-2 g mieszanki na 1 m kw. lub 0,5-1 g mieszanki zmieszane z 2 g mieszanki traw łkowych, najlepiej kostrzewy czerwonej. Wysiane nasiona nie powinny być przykryte glebą, wystarczy ubicie gleby np. walcem, aby nasiona miały kontakt z wilgotną glebą.</p> <p>Wiele chwastów rośnie szybko, ale są wrażliwe na koszenie, dlatego możemy je wyniszczyć kosząc teren kosiarką ustawioną w najwyższym położeniu (wysokość koszenia 10-15 cm). Właściwe rośliny łkowe będą jeszcze niższe albo łatwo zregenerują przycięte pędy. Aby zapobiec inwazji roślinności leśnej i zaroślowej łąka musi być koszona. Poszczególne gatunki łkowe różnie reagują na koszenie. Tradycyjnie użytkowane łąki kośne zwykle koszone są dwa razy do roku, czasem trzy razy lub raz w roku lub tylko raz na dwa lata. Dla zapewnienia obfitego kwitnienia jak największej ilości gatunków najlepsze efekty daje koszenie raz w roku na początku lata (czerwiec - lipiec). Częstsze koszenie ułatwia chodzenie po łące ale ogranicza ilość gatunków kwitnących latem. Z reguły większe gatunki łkowe (chaber łkowy i austriacki, świerzbica polna, kozibród, przytulia właściwa i biała itp.) rozwijają się lepiej przy rzadkim koszeniu (raz w roku lub raz na kilka lat), a niższe gatunki lepiej rosną na łąkach kilka razy w roku. Nigdy nie kosimy łąki wcześniej niż w czerwcu, ponieważ istnieje duża grupa bardzo ozdobnych gatunków kwitnących w maju i czerwcu, które wyginęłyby stopniowo jeśli zostaną skoszone za wcześnie. Bardzo ważne jest aby zostawić skoszoną trawę na łące,</p>
---	---

Tabela 14. Charakterystyka mieszanki na trawnik rekreacyjny (typ A i B) oraz łąkę kwietną

	<p>żeby mogły wyschnąć i wysypać się nasiona zawiązane przez rośliny. Po kilku dniach siano usuwamy lub palimy na miejscu.</p> <p>Większość gatunków łąkowych jest wieloletnia. Niektóre z gatunków kwitną już w pierwszym roku, inne po 2-3 latach. Nieliczne gatunki łąkowe są dwuletnie (kwitną w drugim roku i obumierają wydając nasiona kminek, marchew dzika), a jedynie szelężnik jest gatunkiem jednorocznym (skrótowy tekst ze strony www.luczaj.com; firma oferująca mieszanki traw do tworzenia łąki kwietnej)</p>
--	--