

Mieszanka pędów rozchodnika

PRZECHOWYWANIE PĘDÓW, PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA I METODA SIEWU

Pędy powinny być wysiewane w dniu dostawy. Pędy przeznaczone do wysiewu w późniejszym terminie należy rozpakować, delikatnie rozłożyć na suchym podłożu oraz przechowywać w chłodnym, jasnym i przewiewnym miejscu przez okres nie dłuższy niż 2-4 dni. Zalecana temperatura przechowywania: 5-10° C.

Spulchnić i delikatnie rozgrabić warstwę podłoża, równomiernie rozsiać pędy, a następnie dokładnie podlać całą powierzchnię zasiewu do momentu, w którym cała struktura będzie nasiąknięta wodą, a we wpustach pojawi się nadmiar wody. Zużycie pędów w przypadku siewu suchego wynosi 60-80 g/m². W okresie kwitnienia *Sedum*, tj. od połowy lipca do początku sierpnia należy uwzględnić większy o współczynnik zużycia o ok. 30%. Najlepszymi miesiącami do wysiewu są okresy od kwietnia do czerwca w porze wiosennej oraz od września do listopada w porze jesiennej.

PIELĘGNACJA PRZEDWEGETACYJNA

Po wysiewie pędy muszą być utrzymane w stałej wilgotności do czasu ukorzenienia się roślin w podłożu. Długość procesu ukorzeniania się roślin jest uzależniona od warunków pogodowych. Po zakończeniu wysiewu dokładnie podlać obszar zasiewu pod koniec każdego dnia. Upewnić się, że warstwa podłoża jest dobrze nawodniona, aby zapewnić właściwe warunki dla ukorzeniania się roślin. W przypadku wysiewu w okresie letnim należy pamiętać o regularnym nawadnianiu przez okres około 3 tygodni po wysiewie.

PIELĘGNACJA W OKRESIE WEGETACJI

Pielęgnacja w pierwszym roku po wysiewie ma decydujący wpływ na jakość ukorzeniania się i rozwoju roślin. Zawsze istnieje ryzyko pojawienia się chwastów (np. mlecz, rdest ptasi, wyczyniec polny) roznoszonych przez wiatr i ptaki, które w sprzyjających warunkach będą wschodziły i „zagłuszały” pędy wysianej mieszanki. W przypadku zaobserwowania obecności niepożądanego konkurencji po upływie ok. 2 miesięcy po wysiewie należy wypielić całą powierzchnię i zabieg ten powtórzyć w zależności od potrzeb jedno- lub dwukrotnie w pierwszym roku.

Według Wytycznych FLL pielęgnacja dachu ekstensywnego dzieli się na trzy okresy:

1. Okres pielęgnacji po wykonaniu zasiewu, który obejmuje czas od wykonania dachu zielonego do momentu, w którym ponad 60% powierzchni będzie pokryte roślinnością; trwa on ok. 1 rok.
2. Okres pielęgnacji rozwijających się roślin, który kończy się gdy powierzchnia jest w 90% pokryta roślinnością; trwa on od 2 do 4 lat.
3. Okres pielęgnacji obejmujący dorosłe rośliny, który ma na celu utrzymanie ich stałego rozwoju oraz ochronę.

Prace pielęgnacyjne są identyczne w każdym okresie rozwoju roślin, jedynym czynnikiem zmiennym jest częstotliwość ich wykonywania. Dla w pełni rozwiniętej roślinności ekstensywnej prace te powinny być wykonywane 1-2 razy do roku i należą do nich:

- zaopatrzenie roślinności w wodę (w fazie wzrostu zapotrzebowanie to jest większe)
- nawożenie: przedwegetacyjne (po wysiewie) i pogłównie (kolejne, co 6 miesięcy) z użyciem nawozu o przedłużonym działaniu w ilości zapewniającej dostarczenie 5 g azotu/m² rocznie
- rośliny w momencie nawożenia powinny być suche
- dosiewanie dużych otwartych przestrzeni narażonych na wywiewanie nasion
- dosiewanie miejsc, w których roślinność została uszkodzona
- usuwanie chwastów oraz roślin motylkowatych (Fabaceae), a także siewek drzew
- usuwanie roślinności z miejsc dla niej nie przeznaczonych np. z opasek żwirowych
- uzupełnianie substratu, który uległ erozji
- kontrola drożności rynien, skrzynek kontrolnych i odpływów