

## Lista roślin miodo- i pyłkodajnych do ogródka i zielnika

Gatunek	Okres kwitnienia	Długość kwitnienia (dni)	Wydajność miodowa (kg/ha)	Wydajność pyłkowa (kg/ha)
Lubczyk ogrodowy	VI-VII	30	550	35
Kocimiętka właściwa	VI-IX	30	150-200	15
Lawenda wąskolistna	VI-VIII	35	200-300	15
Wiesiołek dwuletni	VI-VIII	90	40	200
Dalia zmienna (= karłowa)	VII-IX	60	180	600
Różnik przerosłolistny	VII-X	50	10--500	200-3500
Kolendra siewna	VI-VII	40	60-200	100-150
Malwa różowa = ogrodowa	VI-IX	40	100-200	pszczoły nie zbierają pyłku
Trojeść amerykańska	VI-VII	40	400-900	pszczoły nie zbierają pyłku
Jeżówka purpurowa	VII-VIII	40	190	100
Przegorzan kulisty	VII-VIII	30	400-800	150-250
Fasola wielokwiatowa	VI-VIII	40	60-300	10-20
Werbena krzaczasta	VI-VII	30	300	duża
Szczęć barwierska	VII-VIII	20	300	300
Nawłoc kanadyjska	VII-IX	50	500-1000	50-90
Szałwia lekarska	VI-VII	30	100-350	40
Róża wielokwiatowa	VI-VII	20	brak produkcji nektaru	200-500
Ogórecznik lekarski	VI-VIII	50	100-300	100

Logo kampanii „Lubelskie – wspólnie dla pszczół”.