

Denumire	Denumire latină	Adâncimea de semănat - cm	Temp min. în sol pt. germinare	Perioada de germinare - zile	Perioada de vegetație - zile**	Distanța între plante pe rând - cm	Distanța între rânduri - cm	Tip plantă	Regiunea de origine
Ardei	Capsicum annuum	1-2/T	14°C	10	60-80 (după transplantare)	30	40-60	anuală	America Centrală și de Sud
Broccoli	Brassica ol. Italica	2	10-12°C	7-8	50-60 (după transplantare)	15-20	25-30	anuală	Cipru
Busuioc	Ocimum basilicum	1-2	10-12°C	14-30	60-70	15-20	25-30	anuală	India și China
Castraveți	Cucumis sativus	1,5-2,5	12°C	3-6	50-70	20 - 25	60-80	anuală	India răsăriteană, Indonezia și sudul Chinei
Ceapă	Allium cepa	2-3	3-4°C	12	40-60	3-5	10-15	bianuală / trianuală / perenă	Asia Centrală și de Sud-Vest
Cartofi timpurii	Solanum tuberosum	5-8	6-7°C	18-25	70-90	20-25	60-70	anuală	America de Sud: Peru, Columbia și Ecuador
Cimbru	Satureja hortensis	1-2	10-12°C		90-120	10-15	20-30	anuală	sudul Europei
Coriandru	Coriandrum sativum	1-2	7-8°C		90-120	3-5	10-15	anuală	zona Iranului
Conopidă	Brassica ol. Botrytis	1-2	10-12°C	7-8	60-100 (după transplantare)	30-40	40-50	anuală	Cipru
Cresonul de grădină	Lepidium sativum	0,5-1	3-7°C	2-3	21-30	3-5	10-15	anuală	Orientul Mijlociu

TABEL 3:
Distanțe semănare și plante anuale-bianuale

T = transplantat (transplantare = procesul prin care răsadul este mutat în grădină)

* este de preferat să le cultivați fie prin despărțirea tufei, fie prin producerea de răsad

** prima valoare este pentru soiurile timpurii și cea de doua pentru cele tardive

distanțele de plantare au fost puțin micșorate, ținând cont de faptul că semănarea în grădiniile noastre nu dispune de spațiul unei culturii mari

Pentru mai multe informații intrați pe www.scoaladingradina.ro

Denumire	Denumire latină	Adâncimea de semănat - cm	Temp min. în sol pt. germinare	Perioada de germinare - zile	Perioada de vegetație - zile**	Distanța între plante pe rând - cm	Distanța între rânduri - cm	Tip plantă	Regiunea de origine
Dovlecei	Cucurbita pepo	2,5-3	12°C	8-10	40-50	40-45	60-70	anuală	America Centrală și de Nord
Dovleac	Cucurbita maxima	3-4	10-12°C	8-10	100-120	120-150	120-150	anuală	America de Nord
Fasole pitică	Phaseolus vulgaris con-var. nanus	3-4	10-12°C	8-12	70-80	4-5	30-40	anuală	America Centrală și de Sud
Fasole cățărătoare	Phaseolus vulgaris con-var. vulgaris	3-4	10-12°C	8-12	70-80	20-25	50 - 60	anuală	America Centrală și de Sud
Fenicul de Florența	Foeniculum vulgare	1-1,5	10-12°C	10-12	70-90	20-25	40-50	anuală	sudul Europei
Fetică	Valerianella locusta	1-1,5	3-7°C	8-10	40-50	5-10	15-20	anuală	zona temperată a Europei
Floarea soarelui	Helianthus annuus	1,5-2	6-7°C	15-20	120-150	20-30	40-50	anuală	V - Americii de Nord
Gulie	Brassica ol. Gongylodes	1,5-2	7-8°C	7-8	50-60	20-30	20-30	bianuală	zona Mării Mediterane
Leuștean	Levisticum officinale	1-1,5	3-5°C			30-40	50-60	peren	sudul Europei
Lobodă	Atriplex hortensis	1,5-2	3-4°C	7-8	50-60	2-5	15-20	anuală	N-E Europei, Caucaz, centrul Asiei și Siberia
Mazăre	Pisum sativum	2,5-3	3-4°C	7-8	50-70	3-5	25-30	anuală	Tucia de Est, Siria, Palestina, Iran / zona M. Mediteranee și a M. Negre
Morcovi	Daucus carota	0,5 - 2	3-5°C	20-25	110-130	3-5	20-25	bianuală	S-V Asiei și zona M. Mediteranee

Denumire	Denumire latină	Adâncimea de semănat - cm	Temp min. în sol pt. germinare	Perioada de germinare - zile	Perioada de vegetație - zile**	Distanța între plante pe rând - cm	Distanța între rânduri - cm	Tip plantă	Regiunea de origine
Măcriș	Rumex acetosa	1-2	3-5°C	10-12	40-60	3-5	20-25	peren	zone umede și fânețe din majoritatea regiunilor de pe Glob
Mangold (sfecla de pețiol)	Beta vulgaris cicla	1-1,5	5-6°C	10-12	70-80	20-25	40-50	bianuală	E-Europei, N-E Italiei, M. Mediterană
Mărar	Anethum graveolens	1-2	3-4°C	10-12	70-80	3-5	15-20	anuală	S-Europei
Măghiran / Oregano	Origanum marjorana / Origanum vulgare	1-1,5	7-8°C	10-12	90-120	3-5	15-20	anuală/ perenă	zona Mării Mediterane
Mentă*	Mentha piperita	10-12	7-8°C	înmulțirea se face prin soloni ce provin de la alte plante, în luna octombrie		7-10	30-40	perenă	zona Mării Mediterane
Păstârnac	Pastinaca sativa	0,5-1,5	1-2°C	10-15	120-130	5-10	30-40	bianuală	baziunul Mediteranean
Praz	Allium porrum	1-2	5-6°C	10-16	80-90	10-15	20-25	bianuală	zona Mării Mediterane
Porumb zaharat	Zea mays	4-5	8-10°C	12-15	100-120	20-25	60-70	anuală	Peru și Bolivia
Pătrunjel	Petroselinum crispum	1-1,5	3-5°C	18-20	70-80	2-4	30-40	bianuală	zona Mării Mediterane
Ridichi de lună	Raphanus sativum	1-2	1-2°C	4-5	22-30	2-3	20-30	anuală	zona M. Mediterane și Asia
Rucola	Eruca sativa	0,5-1	3-7°C	10-12	40-50	3-5	15-20	anuală	zona Mării Mediterane și Asia de Vest
Roiniță*	Melissa officinalis	5-6	8-10°C	se plantează răsaduri în luna mai		15-20	40-50	perenă	

Denumire	Denumire latină	Adâncimea de semănat - cm	Temp min. în sol pt. germinare	Perioada de germinare - zile	Perioada de vegetație - zile**	Distanța între plante pe rând - cm	Distanța între rânduri - cm	Tip plantă	Regiunea de origine
Rozmarin*	Rosmarinus officinale	5-6	7-8°C	se plantează răsaduri în luna aprilie		100	120	perenă	zona Mării Mediterane
Salată	Lactuca sativa	0,5-1	2-3°C	6-7	40-50	15-20	20-30	anuală	Egiptul Antic
Sfeclă roșie	Beta vulg. Conditiva	1,5-2	10-12°C	7-8	60-70	12-15	30-40	bienală	zona M. Mediterane și Oceanul Atlantic
Spanac	Spinacea oleracea	1,5-2	2-3°C	10-12	40-50	5-10	15-20	anuală	S-V Asiei
Salvie*	Salvia officinalis	5-6	7-8°C	se plantează răsaduri în luna aprilie		10-15	40-50	perenă	zona Mării Mediterane și Asia Mică
Tomate	Lycopersicon lycop.	1-1,5/T	9-12°C	14-21	60-90(după transplantare)	30-40	50-60	anuală	America de Sud, Peru, Bolivia
Țelină	Apium graveolens	0,5/T	10-12°C	15-20	90 -100 (după transplantare)	25-30	30-40	bianuală	bazinul M. Mediterane și Oceanul Atlantic
Tarhon*	Artemisia dracunculus	0,3-0,4	3-7°C	înmulțirea se face prin despărțirea tufei și plantarea ei primăvara		10-15	50-60	peren	zona Rusiei și Mongolia
Usturoi	Allium sativum	3-4	2-3°C	7-8	20-30	3-4	20-30	bianuală	Centrul și S-V Asiei
Varză	Brassica ol. Alba	1,5-2	3-4°C	7-8	90-120	30-40	40-50	bianuală	zona Mării Mediterane
Varză de Burxelles	Brassica ol. Gemmifera	1,5-2	8-10°C	10-12	80-100	30-50	40-50	bianuală	bazinul M. Mediterane și Oceanul Atlantic
Vinete	Solanum melongena	1-1,5/T	12-14°C	12-14	60-80(după transplantare)	30-40	50-60	anuală	S-E Asiei: India, Birmania, S-Chinei