

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Acerola bes	Acerola; Barbados cherry	Malpighia glabra	0	85-90	-1.4			6-8 weeks
Kiwano	African horned melon; Kiwano	Cucumis metuliferus	13-15	90		L	M	3-6 months
Abrikoos	Apricot	Prunus armeniaca	-0.5	90-95	-1.1	M	M	1-3 weeks
Crosnes	Chinese artichoke	Stachys affinia	0	90-95		VL	VL	1-2 weeks
Aardpeer	Jerusalem artichoke	Helianthus tuberosus	-0.5	90-95	-2.5	VL	L	4 months
Nashi peer	Asian pear, Nashi	Pyrus serotina; P. pyrifolia	1	90-95	-1.6	H	H	4-6 months
Atemoya	Atemoya	Annona squamosa x A. cherimola	13	85-90		H	H	2-4 weeks
Avocado	Avocado	Persea americana						
Avocado Hass	cv Fuerte, Hass		3-7	85-90	-1.6	H	H	2-4 weeks
Avocado Pollock	cv. Fuchs, Pollock		13	85-90	-0.9	H	H	2 weeks
Avocado Booth	cv. Lula, Booth		4	90-95	-0.9	H	H	4-8 weeks
Babaco (Chamburo)	Babaco, Mt. papaya	Carica candamarcensis	7	85-90				1-3 weeks
Banaan	Banana	Musa paradisiaca var. sapientum	13-15	90-95	-0.8	M	H	1-4 weeks
Limaboon	Lima beans	Phaseolus lunatus	5-7	95	-0.6	L	M	5-7 days
Vleugelboon	Winged bean	Psophocarpus tetragonolobus	10	90				4 weeks
Kousenband	Long bean; Yard-long	Vigna sesquipedalis	4-7	90-95		L	M	7-10 days
Veenbes	Cranberry	Vaccinium macrocarpon	2-5	90-95	-0.9	L	L	8-16 weeks

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Vlierbes	Elderberry	Rubus spp.	-0.5	90-95	-1.1	L	L	5-14 days
Loganbes	Loganberry	Rubus spp.	-0.5	90-95	-1.7	L	L	2-3 days
Sopropo	Bittermelon; Bitter gourd	Momordica charantia	10-12	85-90		L	M	2-3 weeks
Paksoi	Bok choy	Brassica chinensis	0	95-100		VL	H	3 weeks
	Breadfruit	Artocarpus altilis	13-15	85-90				2-4 weeks
Cactusblad	Cactus pads or stems, Nopalitos	Opuntia spp.	5-10	90-95		VL	M	2-3 weeks
Cactusvijg	Cactus fruit; Prickly pear fruit	Opuntia spp.	5	85-90	-1.8	VL	M	2-6 weeks
Stervrucht	Carambola, Starfruit	Averrhoa carambola	9-10	85-90	-1.2			3-4 weeks
Cashew appel	Cashew apple	Anacardium occidentale	0-2	85-90				5 weeks
Cassave	Cassava, Yucca, Manioc	Manihot esculenta	0-5	85-90		VL	L	1-2 months
Chayote	Chayote	Sechium edule	7	85-90				4-6 weeks
Cherimoya	Cherimoya; Custard apple	Annona cherimola	13	90-95	-2.2	H	H	2-4 weeks
Chinese broccoli	Chinese broccoli; Gailan	Brassica alboglabra	0	95-100		VL	H	10-14 days
Calamansi	Calamondin orange	Citrus reticulata x Fortunella spp.	9-10	90	-2			2 weeks
Pompelmoes	Grapefruit	Citrus paradisi	10-15	85-90	-1.1	VL	M	6-8 weeks
Kumquat	Kumquat	Fortunella japonica	4	90-95		VL	M	2-4 weeks
Citroen	Lemon	Citrus limon	10-13	85-90	-1.4			1-6 months

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Limoen	Lime, Mexican, Tahiti or Persian	Citrus aurantifolia; C. latifolia	9-10	85-90	-1.6			6-8 weeks
Sinaasappel	Orange	Citrus sinensis						
	CA, AZ, dry areas		3-9	85-90	-0.8	VL	M	3-8 weeks
	FL; humid regions		0-2	85-90	-0.8	VL	M	8-12 weeks
Bloedappelsien	Blood orange		4-7	90-95	-0.8			3-8 weeks
Bittersinaasappel (Seville)	Seville; Sour	Citrus aurantium	7-9	85-90	-0.8	L	M	12 weeks
Pomelo	Pummelo	Citrus grandis	7-9	85-90	-1.6			12 weeks
Tangelo	Tangelo, Minneola	C. reticulata x paradisi	7-10	85-95	-0.9			2-4 weeks
Tangerine	Tangerine, Mandarin	Citrus reticulata	4-7	90-95	-1.1	VL	M	2-4 weeks
Kokosnoot	Coconut	Cocos nucifera	0-2	80-85	-0.9			1-2 months
Mais: Zoete en baby-	Corn, sweet and baby	Zea mays	0	95-98	-0.6	VL	L	5-8 days
	Cucumber, slicing	Cucumis sativus	10-12	85-90	-0.5	L	H	10-14 days
Dadel	Date	Phoenix dactylifera	-18	75	-15.7	VL	L	6-12 months
Doerian	Durian	Durio zibethinus	4/jun	85-90				6-8 weeks
Ananasguave	Feijoa, Pineapple guava	Feijoa sellowiana	5-10	90		M	L	2-3 weeks
Vijg	Fig	Ficus carica	-0.5	85-90	-2.4	M	L	7-10 days
Knoflook	Garlic bulb	Allium sativum	-1	65-70	-2	VL	L	6-7 months
Gember	Ginger	Zingiber officinale	13	65		VL	L	6 months

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Druif	Grape	Vitis vinifera a=fruit; b=stem	-0.5	90-95	-2.7 a -2.0 b	VL	L	1-6 months
Druif	American grape	Vitis labrusca	-1 to -0.5	90-95	-1.4	VL	L	2-8 weeks
Guava	Guava	Psidium guajava	5-10	90		L	M	2-3 weeks
	Jaboticaba	Myrciaria cauliflora= Eugenia cauliflora	13-15	90-95				2-3 days
	Jackfruit	Artocarpus heterophyllus	13	85-90		M	M	2-4 weeks
	Jicama, Yambean	Pachyrhizus erosus	13-18	85-90		VL	L	1-2 months
	Jujube; Chinese date	Ziziphus jujuba	2.5-10	85-90	-1.6	L	M	1 month
Kaki	Kaki	see Persimmon						
	Kale	Brassica oleracea var. acephala	0	95-100	-0.5	VL	H	10-14 days
Kiwi	Kiwifruit; Chinese gooseberry	Actinidia chinensis	0	90-95	-0.9	L	H	3-5 months
	Langsat; Lanzone	Aglaia sp.; Lansium sp.	11-14	85-90				2 weeks
	Longan	Dimocarpus longan =Euphoria longan	4-7	90-95	-2.4			2-4 weeks
	Loquat	Eriobotrya japonica	0	90-95	-1.9			3 weeks
	Luffa; Chinese okra	Luffa spp.	10-12	90-95		L	M	1-2 weeks
Litchi	Lychee, Litchi	Litchi chinensis	1-2	90-95		M	M	3-5 weeks
	Malanga, Tania, New cocoyam	Xanthosoma sagittifolium	7	70-80		VL	L	3 months
Mandarijn	Mandarin	see Citrus						

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Mango	Mango	Mangifera indica	13	85-90	-1.4	M	M	2-3 weeks
Mangosteen	Mangosteen	Garcinia mangostana	13	85-90		M	H	2-4 weeks
Cantaloupe meloen	Cantaloupes and other netted melons	Cucurbita melo var. reticulatus	2-5	95	-1.2	H	M	2-3 weeks
	Casaba	Cucurbita melo	7-10	85-90	-1	L	L	3-4 weeks
	Crenshaw	Cucurbita melo	7-10	85-90	-1.1	M	H	2-3 weeks
	Honeydew, and Orange-flesh	Cucurbita melo	5-10	85-90	-1.1	M	H	3-4 weeks
	Persian	Cucurbita melo	7-10	85-90	-0.8	M	H	2-3 weeks
	Mustard greens	Brassica juncea	0	90-95		VL	H	7-14 days
	Nectarine	Nectarine	Prunus persica	-0.5	90-95	-0.9	M	M
Okra	Okra	Abelmoschus esculentus	7-10	90-95	-1.8	L	M	7-10 days
Olijf (vers)	Olives, fresh	Olea europea	5-10	85-90	-1.4	L	M	4-6 weeks
Ui vers	Green onions		0	95-100	-0.9	L	H	3 weeks
Papaya	Papaya	Carica papaya	7-13	85-90	-0.9	M	M	1-3 weeks
Passievrucht	Passionfruit	Passiflora spp.	10	85-90		VH	M	3-4 weeks
Perzik	Peach	Prunus persica	-0.5	90-95	-0.9	M	M	2-4 weeks
Erwt in peul, peultje	Peas in pods; Snow, Snap & Sugar peas	Pisum sativum	0	90-98	-0.6	VL	M	1-2 weeks
	Southern peas; Cowpeas	Vigna sinensis =V. unguiculata	4-5	95				6-8 days
	Pepino; Melon pear	Solanum muricatum	5-10	95		L	M	4 weeks

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
Chilipeper	Hot peppers, Chiles	Capsicum annuum and C. frutescens	5-10	85-95	-0.7	L	M	2-3 weeks
	Fuyu		0	90-95	-2.2	L	H	1-3 months
	Hachiya		0	90-95	-2.2	L	H	2-3 months
Ananas	Pineapple	Ananas comosus	7-13	85-90	-1.1	L	L	2-4 weeks
Plantain	Plantain	Musa paradisiaca var. paradisiaca	13-15	90-95	-0.8	L	H	1-5 weeks
Pruim	Plums and Prunes	Prunus domestica	-0.5	90-95	-0.8	M	M	2-5 weeks
Granaatappel	Pomegranate	Punica granatum	5-7.2	90-95	-3	VL	L	2-3 months
Pompoen	Pumpkin	Cucurbita maxima	dec/15	50-70	-0.8	L	M	2-3 months
Kweepeer	Quince	Cydonia oblonga	-0.5	90	-2	L	H	2-3 months
Rambutan	Rambutan	Nephelium lappaceum	12	90-95		H	H	1-3 weeks
	Salsify; Vegetable oyster	Trapopogon porrifolius	0	95-98	-1.1	VL	L	2-4 months
	Sapotes							
	Caimito, Star apple	Chrysophyllum cainito	3	90	-1.2			3 weeks
	Canistel, Eggfruit	Pouteria campechiana	13-15	85-90	-1.8			3 weeks
	Black sapote	Diospyros ebenaster	13-15	85-90	-2.3			2-3 weeks
	White sapote	Casimiroa edulis	20	85-90	-2			2-3 weeks
	Mamey sapote	Calocarpum mammosum	13-15	90-95		H	H	2-3 weeks
	Sapodilla, Chico-sapote	Achras sapota	15-20	85-90		H	H	2 weeks

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.

BEWAARTEMPERATUUR EXOTEN								
Nederlandse naam	Common name	Scientific name	Storage temperature (°C)	Relative humidity (%)	Highest freezing temperature (°C)	Ethylene* production	Ethylene** sensitivity	Approximate storage-life
	Soursop	<i>Annona muricata</i>	13	85-90				1-2 weeks
	Spondias, Mombin, Wi apple, Jobo, Hogplum	<i>Spondias</i> spp.	13	85-90				1-2 weeks
scheutgroenten	Sprouts from seeds	various genera	0	95-100				5-9 days
Alfalfa scheuten	Alfalfa sprouts	<i>Medicago sativa</i>	0	95-100				7 days
Bonescheuten	Bean sprouts	<i>Phaseolus</i> sp.	0	95-100				7-9 days
	Radish sprouts	<i>Raphanus</i> sp.	0	95-100				5-7 days
	Squash							
Zoete aardappel Yam	Sweetpotato, "Yam"	<i>Ipomea batatas</i>	13-15	85-95	-1.3	VL	L	4-7 months
	Sweetsop; Sugar apple; Custard apple	<i>Annona squamosa</i> ; <i>Annona</i> spp.	7	85-90		H	H	4 weeks
Tamarillo	Tamarillo, Tree tomato	<i>Cyphomandra betacea</i>	3-4	85-95		L	M	10 weeks
	Tamarind	<i>Tamarindus indica</i>	2-7	90-95	-3.7	VL	VL	3-4 weeks
	Taro, Cocoyam, Eddoe, Dasheen	<i>Colocasia esculenta</i>	7-10	85-90	-0.9			4 months
	Tomatillo; Husk tomato	<i>Physalis ixocarpa</i>	7-13	85-90		VL	M	3 weeks
	Water chestnut	<i>Eleocharis dulcis</i>	1-2	85-90				2-4 months
	Watermelon	<i>Citrullus vulgaris</i>	10-15	90	-0.4	VL	H	2-3 weeks
	Yam	<i>Dioscorea</i> spp.	15	70-80	-1.1	VL	L	2-7 months

Source: adapted from http://postharvest.ucdavis.edu/Commodity_Resources/Storage_Recommendations

Disclaimer. V.C.B.T. vzw kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele schade veroorzaakt door onjuistheden en onvolmaaktheden in de teksten of het in praktijk toepassen van de vermelde informatie. Verspreiding van deze informatie is slechts mogelijk mits bronvermelding.