

Babyleaf

Babyleaf

1. Definitie

Elk gewas behorend tot de familie van de *Brassicaceae*, de *Asteraceae* of de *Amaranthaceae* (of een mengeling van deze) voor zover het geoogst wordt tot het stadium 8 echte bladeren.

Toute culture appartenant à la famille des *Brassicaceae*, *Asteraceae* ou *Amaranthaceae* (ou un mélange de celles-ci) pour autant qu'elle soit récoltée jusqu'au stade de 8 vraies feuilles.

1. Définition

2. Lijst van teelten en residu

De teelten die vallen onder dit voorstel staan opgesomd in onderstaande tabellen.

Les cultures qui sont considérées dans ce groupe sont reprises dans les tableaux suivants.

2. Liste des cultures et résidu

	Babyleaf (i.e. geoogst tot het stadium 8 echte bladeren)	Jeunes pousses (i.e. récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles)
	Extrapolatiemogelijkheden: zie guidance document SANCO 7525/VI/95 rev. 10.2	
	Possibilités d'extrapolation: voir document de guidance SANCO 7525/VI/95 rev. 10.2	
	MRL nodig voor: jonge bladeren en bladstelen van alle gewassen (met inbegrip van <i>Brassica</i>) die tot het achtbladstadium worden geoogst (0251080)	
	LMR à prévoir pour: Jeunes feuilles et pétioles de toute espèce cultivée (notamment de <i>Brassica</i>) récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles (0251080)	

1.	Babyleaf Asteraceae (i.e. geoogst tot het stadium 8 echte bladeren)	Jeunes pousses Asteraceae (i.e. récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles)		
1.1.	Slasoorten	<i>Laitues</i>	<i>Lactuca sativa</i> L.	LACSA
1.2.	Andijvie , radicchio rosso en suikerbrood	<i>Endives, radicchio rosso et pain de sucre</i>	<i>Cichorium endivia</i> L.	CICEN

2.	Babyleaf Amaranthaceae (i.e. geoogst tot het stadium 8 echte bladeren)	Jeunes pousses Amaranthaceae (i.e. récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles)		
2.1.	Spinazie	<i>Epinard</i>	<i>Spinacia oleracea</i> L.	SPQOL
2.2.	Snijbiet	<i>Bette (blette)</i>	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>cicla</i>	BEAVK
2.3.	(Amarant)	<i>Amarante</i>	<i>Amaranthus tricolor</i> L.	AMATR

3.	Babyleaf Brassicaceae (i.e. geoogst tot het stadium 8 echte bladeren)	Jeunes pousses Brassicaceae (i.e. récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles)		
3.1.	Paksoi	<i>Paksoi</i>	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>chinensis</i>	BRSCH
3.2.	Chinese kool	<i>Chou chinois</i>	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>pekinensis</i>	BRSPK
3.3.	Mizuna	<i>Mizuna</i>	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>nipposinica</i>	BRNO
3.4.	Tatsoi	<i>Tatsoi</i>	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>narinosa</i>	BRSNR
3.5.	Boerenkool	<i>Chou frisé</i>	<i>Brassica oleracea</i> L.	BRSOX
3.6.	Rode amsoi (mosterdsla)	<i>Moutarde brune</i>	<i>Brassica juncea</i> L.	BRJUN
3.7.	Tuinkers	<i>Cresson alénois</i>	<i>Lepidium sativum</i> L.	LEPSA
3.8.	Winterkers	<i>Barbarée</i>	<i>Barbarea verna</i> Mill.	BARVE
3.9.	Rucola	<i>Roquette</i>	<i>Eruca sativa</i> Mill.	ERUVE
3.10.	Rucola (zandkool)	<i>Roquette sauvage</i>	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	DIPTE
3.11.	Radijs	<i>Radis</i>	<i>Raphanus sativus</i> L.	RAPSR

3. Te vermelden op de toelatingssaktes

Er zal onder het veld 'opmerkingen' bij de teelt de volgende zin toegevoegd worden
Dans le champ 'remarques' de la culture la phrase suivante sera ajoutée :

'Om gewasbeschadiging te voorkomen, is het aangeraden een test uit te voeren op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen'

'Pour éviter tout problème de phytotoxicité sur la culture, il est conseillé de faire un essai sur quelques plantes avant de traiter tout le champ.'

3. A reprendre sur les actes d'autorisations