

post HBO cursus Voedselallergie
1 en 29 november 2019

OVERZICHT VAN DE BOTANISCHE VERWANTSCHAPPEN
Anouska Michelsen | A.Michelsen@umcutrecht.nl

Actinidiaceae Kiwi	Anacardiaceae Casheennoten Mango Pistachenoten roze peper	Aracaceae / Palmeae kokosnoot dadel sago
Aronskelkfamilie Taro	Arrowrootfamilie Arrowroot	Averrhoaceae / Oxalidaceae carambola
Brassicaceae / Cruciferae (mosterdfamilie) amsoi boerenkool broccoli Chinese broccoli of kailan kool (rode, witte en Chinese) bloemkool koolrabi knolraap mierikswortel meiknol mosterd paksoi radijs raapsteel spruiten raap tuinkers waterkers	Bromeliaceae Ananas	Caricaceae papaja
Chenopodiaceae (Ganzenvoetfamilie) Spinazie Biet Snijbiet	Corylaceae / Betulaceae (Berkfamilie) Hazelnoot	Compositeae (Samengesteldbloemigen) sla andijvie kamille paardebloem absint artisjok zonnebloempitten dragon witlof cichorei
Convulvulaceae (windefamilie) zoete aardappel of bataat kankoeng-dagoebblad of waterspinazie	Crustaceae Garnalen krab kreeft langoest	Cucurbitaceae komkommer meloen, alle soorten pompoen augurk courgette
Dioscoreaceae yam	Fagaceae zoete kastanje beukenoont	Granaatappelfamilie Granaatappel
Graminae / Poaceae	Gadidae (kabeljauwachtigen)	Juglandaceae

(Grasfamilie) bamboe gerst maïs gierst mout haver rijst wilde rijst rogge tarwe sorghum suikerriet	Kabeljauw Schelvis Wijting Koolvis Alaska pollock Bolk Leng Lom	Pecannoot Walnoot Hickernoot (bitternoot)
Kaasjeskruidfamilie okra katoen	Kamperfoeliefamilie Vlierbes	Lamiaceae / Labiatea (Muntfamilie) Basilicum Majoraan Oregano Tijm Salie Bonenkruid Citroenmelisse Kruizemunt Lavendel Rozemarijn Munt
Lauraceae (Laurierfamilie) avocado laurier kaneel	Leguminosae (peulvruchten) Alfalfa Arabische gom Bonen Carobe Erwten guar gom linzen lupinepeul nierbonen pinda sojaboon tamarinde taugé tuinboon zoethout	Liliaceae (Leliefamilie) Asperge Bieslook Knoflook Prei Ui Sjalot Aloë
Musaceae (Banaanfamilie) Banaan Weegbree	Myristicaceae Nootmuskaat Foelie	Myrtaceae kruidnagel guave pimento-allspice
Olijffamilie groene olijf rode olijf rode peper groene peper tabasco, pimento	Orchidaceae Vanille	Papaveraceae papaver (maanzaad)
Passifloraceae Passievrucht	Pedaliaceae Sesamzaad	Pinaceae pijnappel jeneverbes
Piperaceae	Polygonaceae	Rubiaceae

zwarte peper witte peper	Boekweit Rabarber	
Rosaceae Aardbei Amandel Abrikoos Appel Brammelen Dauwbraam Framboos Kers Kweepeer Mispel Nectarine Peer Perzik Pruim Rozenbottel zwarte bessen	Rutaceae Citroen Grapefruit Kumquat limoen mandarijn sinaasappel	Saxifragaceae aalbes kruisbes
Solanaceae (Nachtschadefamilie) Aardappel Aubergine Cayenne Chili groene peper paprika piri piri pimento Spaanse peper Tabak Tomaat physalis (Kaapse kruisbes)	Sterculiaceae cacao	Theaceae thee
Umbelliferae (schermbloemigen) Anijs Dille Engelwortel Karwij Kervel Komijn (djinten) Koriander Lavas Mirre Peterselie Selderij Venkel wortel	Vitaceae (Druivenfamilie) Druif Rozijn Krent	Weekdieren (Mollusk) gaapschelp inktvis kamschelp mossel oester zee-oor slakken

Bron: Voedingscentrum 'Vermeende voedselovergevoeligheid – protocol diagnostisch onderzoek'