

Analysenkonzept

SwissGAP gibt ein Minimum an auszuführenden Analysen pro Jahr vor. Anhand dieser Tabelle wird berechnet, zu welchen Artikeln Proben im Labor analysiert werden müssen. Auf Formular E 8.1 der Umsetzungsdokumentation wird die Berechnungsmethode erläutert.

Gruppe	Produkt	eingeschlossene Produkte	Risikogruppe	Bio: 1 Analyse pro ... t	Bio: Eingabe der vermarkteten Menge in t	Bio: Anzahl Proben pro Artikel	Bio: Kleinmenge in Prozent der probeauslösenden Menge	übrige Ware: 1 Analyse pro ... t	übrige Qualität: Eingabe der vermarkteten Menge in t	übrige Ware: Anzahl Proben pro Artikel	übrige Qualität: Kleinmenge in Prozent der probeauslösenden Menge
	Früchte										
Kernobst	Birnen		3	700				1'400			
	Äpfel	Quitten	3	700				1'400			
Steinobst	Aprikose		6	200				400			
	Kirschen		7	125				250			
	Nektarinen		4	450				900			
	Pfirsiche		4	450				900			
	Zwetschgen	Pflaumen, Mirabellen, Reinesclaudes	6	200				400			
Beeren	Erdbeeren		7	125				250			
	Beeren, ohne Erdbeeren		8	75				150			
	Tafeltrauben		7	125				250			
Agrumen	Zitronen	Limes	2	1000				2'000			
	Orangen		2	1000				2'000			
	Grapefruit		2	1000				2'000			
	Mandarinen		2	1000				2'000			
Exoten	Ananas		1	2500				5'000			
	Bananen		1	2500				5'000			
	Div. exotische Früchte		6	200				400			
	Kiwi		1	2500				5'000			
Diverse	Kastanien		8	75				150			
	Nüsse div.		6	200				400			
Salate	Gemüse										
	Salat (Lactuca) div.		6	200				400			
	Nüsslisalat		6	200				400			
	Endiviensalate	Div. Zichoriengewächse wie Zuckerhut etc.	4	450				900			
	Chicorée Witloof		2	1000				2'000			
Kohlarten	Kopfkohlarten	Weiss-, Rot, Spitz, Wirz	1	2500				5'000			
	Blumenkohl	Cimone, Romanesco	3	700				1'400			
	Broccoli		3	700				1'400			
	Chinakohl, Boden.	Pak-choi, Kohlrabi, Federkohl, Bodenkohlrabi	4	450				900			
	Rosenkohl		6	200				400			
Fruchtgemüse	Tomaten		4	450				900			
	Gurken	Nostrani u.a.	4	450				900			
	Auberginen		4	450				900			
	Kürbis	Patisson, Rondini	4	450				900			
	Zucchini	Zucchettiblüten	4	450				900			
	Melonen (alle Typen)	Kiwano	4	450				900			
	Bohnen, div.		6	200				400			
	Peperoni		6	200				400			
	Erbsen		8	75				150			
	Zuckermais		4	450				900			
	Wurzel- und Knollengemüse	Karotten	Pastinake	3	700				1'400		
Sellerie, Knollen-		Stangen-, Suppen-	4	450				900			
Radieschen, div.			6	200				400			
Rettich			6	200				400			
Rüben div.			4	450				900			
Randen			4	450				900			
Fenchel			3	700				1'400			
Zwiebelgemüse		Bundzwiebeln	Cipolotte, Cippoline	6	200				400		
	Zwiebeln		2	1000				2'000			
	Lauch		2	1000				2'000			
	Knoblauch	Schalotte	4	450				900			
Diverse	Artischocken	Kardy	2	1000				2'000			
	Spargeln		2	1000				2'000			
	Krautstiel / Mangold	Schnittmangold	6	200				400			
	Spinat		6	200				400			
	Rhabarber		2	1000				2'000			
	Schwarzwurzel	Salsifis	4	450				900			
	Pilze		7	125				250			
	Gemüse aus Südostasien, ohne Knoblauch		9	5				5			
Küchenkräuter	Kräuter	Petersilie, Schnittlauch, Kresse, Portulak	9	25				25			
	Rucola		9	15				15			
	Kartoffeln										
	Kartoffeln	Frischmarkt	2	1000				2'000			
	Kartoffeln	Verarbeitung	2	1000				2'000			
Subtotal Proben je Artikel											
Proben für Kleinmengen:				Bio:	-----			übrige Qualität	-----		
Total auszuführende Proben				Bio:	-----			übrige Qualität	-----		