

Risikoanalyse Hygiene (4.1.1 QS / QS-GAP)

Datum: _____

Betrifft folgende Produkte: _____

Prozess	Gefahrenpunkt		Risiko	Überwachungs- maßnahmen	Vorbeuge- und Korrektur- maßnahmen	Dokumentation
Ernte						
Sortierung / Aufbereitung						

Verpackung						
Transport						

Kein Risiko vorhanden

Risiko vorhanden (Maßnahmenplan)

Datum: _____

Unterschrift Betriebsleiter: _____

Beispieltabelle – als Unterstützung für die Erstellung der Risikoanalyse (diese Tabelle ersetzt nicht die eigene Risikoanalyse)

Prozess	Gefahrenpunkt		Risiko	Überwachungsmaßnahmen	Vorbeuge- und Korrekturmaßnahmen	Dokumentation
Ernte	biologisch	Kontamination durch mangelnde Hygiene	hoch	z. B. Einhaltung der Hygieneanforderungen	z. B. Hygieneschulung der Mitarbeiter	Unterschriften Hygieneschulung, Reinigungsdokumentation
	chemisch	Rückstände von Pflanzenschutzmitteln	mittel	z. B. Teilnahme an Rückstandsmonitoring	z. B. Wartezeiten einhalten	QS-Rückstandsmonitoring
	physikalisch	Fremdstoffe	gering	z. B. optische Kontrolle	z. B. Fremdkörper entfernen	
Sortierung / Aufbereitung	biologisch	Kontamination durch mangelnde Hygiene, verschmutztes Wasser	gering	z. B. Einhaltung der Hygieneanforderungen	z. B. Hygieneschulung und Einweisung der Mitarbeiter	Unterschriften Hygieneschulung und Reinigungsnachweise
	chemisch	Rückstände von Reinigungs- und Schmiermitteln	hoch	z. B. lebensmittelechter Schmierstoffe verwenden	z. B. Nachreinigung mit klarem Wasser	Schmierstoffe: Nachweis über Lieferscheine
	physikalisch	Beschädigung der Produkte, Fremdkörper	hoch	z. B. optische Kontrolle	z. B. Entfernen beschädigter Produkte / Fremdkörper	

Verpackung	biologisch	Kontamination durch Verschmutzungen	mittel	z. B. optische Kontrolle	z. B. Aussortieren / Reinigen verschmutzter Verpackungen	
	chemisch	Migrationen	gering	z. B. Analysen	z. B. Lebensmittel-Verpackungen verwenden (Kennzeichnung nach VO (EG) 1935/2004)	
	physikalisch	beschädigte Verpackungen	hoch	z. B. optische Kontrolle	z. B. beschädigte Verpackungen entsorgen	
Transport	biologisch					
	chemisch					
	physikalisch	Fremdkörper, Verschmutzungen	kein	z. B. optische Kontrolle Transportfahrzeuge	z. B. Ware beim Transport abdecken	