

DIN EN ISO 34101-2:2020-10 (D)

Nachhaltiger und rückverfolgbarer Kakao - Teil 2: Anforderungen an die Leistung (hinsichtlich wirtschaftlicher, sozialer und umwelttechnischer Aspekte) (ISO 34101-2:2019); Deutsche Fassung EN ISO 34101-2:2020

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
Vorwort.....	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen	9
3 Begriffe	9
4 Begründung und allgemeine Anforderungen.....	14
4.1 Begründung.....	14
4.2 Zusammenfassung der Anforderungen.....	15
4.2.1 Anforderungen an wirtschaftliche Aspekte.....	15
4.2.2 Anforderungen an soziale Aspekte.....	15
4.2.3 Anforderungen an umwelttechnische Aspekte	15
4.3 Anforderungsniveaus.....	15
5 Anforderungen hinsichtlich wirtschaftlicher Aspekte.....	16
5.1 Diagnose der Kakaofarm und Entwicklungsplan für Kakaofarmen (en: cocoa farm development plan, CFDP)	16
5.2 Aufbau von Kapazitäten in der Buchhaltung und Bereitstellung von Zugängen zu Finanzkrediten.....	16
5.3 Agronomische Leistung der Farm und bewährte landwirtschaftliche Verfahren	17
5.3.1 Errichtung einer neuen Farm.....	17
5.3.2 Pflanzgut	17
5.3.3 Bodenmanagement.....	17
5.3.4 Pflege der Kakaobäume	18
5.3.5 Verwendung von Agrochemikalien	18
5.3.6 Ernte	19
5.3.7 Aufbereitungsarbeit — Aufbrechen der Früchte	19
5.3.8 Aufbereitungsarbeit — Fermentation	19
5.3.9 Aufbereitungsarbeit — Trocknen.....	19
5.3.10 Aufbereitungsarbeit — Verpackung und Lagerung von Kakaobohnen.....	20
5.3.11 Stabilität und Diversifizierung der Produktion	20
6 Anforderungen hinsichtlich sozialer Aspekte.....	21
6.1 Menschenrechtspolitik.....	21
6.2 Gleichstellung der Geschlechter und Stärkung der Rolle der Frau	21
6.3 Kinderrechte	22
6.4 Kinderarbeit und die schlimmsten Formen der Kinderarbeit	23
6.5 Beschäftigung und vertragliche Beziehungen	24
6.6 Arbeitszeiten und Arbeitsbedingungen	25
6.7 Versammlungsfreiheit und Tarifverhandlungen.....	25
6.8 Arbeitsschutz	25
6.9 Prävention von Diskriminierung, Belästigung und Missbrauch	26
6.10 Systeme für den Sozialschutz	27
6.11 Grundbedürfnisse	27

7	Anforderungen hinsichtlich umwelttechnischer Aspekte	28
7.1	Schutz der Süßwasserreservoirs	28
7.2	Integriertes Schädlings- und Krankheitsmanagement und Verwendung von Agrochemikalien	28
7.3	Sichere Lagerung und Verwaltung von Agrochemikalien.....	29
7.4	Schutz des Ökosystems.....	30
7.5	Abfallentsorgung.....	31
	Literaturhinweise	32