

Qualitative und quantitative Beurteilung Lockerungsmaßnahmen

Art der Maßnahme	Dimension nombre de contacts, sociaux et rassemblements (%)	Dimension groupes vulnérables (Prävalenz/Lebensstile/Konsumanten)	Dimension protection au travail	Dimension flux de population (déplacements/DV)	Credibilité par rapport à la population / acceptabilité politique	Echotage possible ?	BIP-Verlust in Mio. pro Monat (in % des gesamten BIP-Verlusts pro Monat)	Anzahl betroffener Personen in % der Gesamtbevölkerung (geschätzt)	Risiko der Ausbreitung von SARS-CoV-2	Risiko schwerer COVID-19-Erkrankungen	Möglichkeit der Einführung von zusätzlichen Schutzmaßnahmen	Möglichkeit des Einhaltens von zusätzlichen Schutzmaßnahmen	Score (1 geringfügig - 4 geringfügig)
5	Kinotage	170000 Kinobesucher	Schutzmaßnahmen: Filmstarts, Aufhebung von Beschränkungen (z.B. Parkieren, Einlasszeiten, etc.)	Schutzmaßnahmen möglich, bei Lockerungen mit Risikofaktoren (z.B. Feste, VHS, etc.)	OK, aber in places pour crèches	Nein	0% (0,7%)	0% (0,7%)	hoch	niedrig	schwer	gering	10
	Grundschulen	800000 Kinder und Jugendliche	Schutzmaßnahmen: Fernunterricht für Personen mit Risikofaktoren	Schutzmaßnahmen möglich, bei Lockerungen mit Risikofaktoren (z.B. Feste, VHS, etc.)	Je, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	Ja, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	17% (1,2%)	1% (0,07)	hoch	niedrig	schwer	gering/niedrig	10
	Berufsschulen	20000 Jugendliche	Schutzmaßnahmen: Fernunterricht für Personen mit Risikofaktoren	Schutzmaßnahmen möglich, bei Lockerungen mit Risikofaktoren (z.B. Feste, VHS, etc.)	Je, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	Ja, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	17% (1,2%)	1% (0,07)	hoch	niedrig	schwer	hoch, dépend à mieux pour la pratique	9
	Hochschulen	20000 Personen	Schutzmaßnahmen: Fernunterricht für Personen mit Risikofaktoren	Schutzmaßnahmen möglich, bei Lockerungen mit Risikofaktoren (z.B. Feste, VHS, etc.)	Je, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	Ja, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	17% (1,2%)	1% (0,07)	hoch	niedrig	schwer	hoch	9
	Andere Ausbildungsstellen (Praktikum, Masterarbeit, etc.)	Praktikum, Masterarbeit, etc.	Schutzmaßnahmen: Fernunterricht für Personen mit Risikofaktoren	Schutzmaßnahmen möglich, bei Lockerungen mit Risikofaktoren (z.B. Feste, VHS, etc.)	Je, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	Ja, Dispositif en Présence, Sécheresse, Organisation possible	17% (1,2%)	1% (0,07)	hoch	niedrig	schwer	hoch	7
6	Taxis für medizinische Praktiken zu privaten Aktivitäten (z.B. Arztbesuche, etc.)	grün	Vorkehr	keine Vorkehr	keine Vorkehr	ja	77% (5,2%)	1,0% (0,07)	hoch	niedrig	schwer	mittel/niedrig	13
6a	Gastronomie und Beherbergung	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Restaurants, Bars und Clubs	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig/niedrig	niedrig	schwer	mittel	9
	Unterhaltungsbetriebe	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Warenhäuser	grün	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Museen, Wohnraumbeschäftigungen	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Discos, Partys	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Auto, Motor, Party	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Motorsport (Draisine, Papierflieger, etc.)	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Sportveranstaltungen	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
	Gärten und Baumstränge	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	8
7a	Restaurants/Beherbergung	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	11
7b	Bars, Discos/Clubs, Cafés de nuit et salons de thé	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	14
6d	Museen und Bibliotheken	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	8
	Kino, Konzerte, Theater	grün	Kontaktvermeidung	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	12
	Discos	rot	Kontaktvermeidung	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	13
	Sportveranstaltungen, Schachturniere	grün	Kontaktvermeidung	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	12
	Festivals, Volksveranstaltungen	grün	Kontaktvermeidung	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	9
	Interaktive und zoologische Gärten und Terrarien	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	8
6e	Cafés	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	9
	Museen und andere kulturelle Veranstaltungen	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	mittel	11
	Kino, Konzerte und Musikveranstaltungen	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	10
	Sportveranstaltungen	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	9
	Event Services, Privatclubs	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	14
7c	Partys	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	8
7d	Partys	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	13
7e	Öffnen des établissements de santé (interventions et services non-urgents) ambulatoire	rot/grün	Spezifische Schutzmaßnahmen, Vorkehr auf Transportwegen	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	8
	Öffnen des établissements de santé (interventions et services non-urgents) hospitalier	grün	Spezifische Schutzmaßnahmen, Vorkehr auf Transportwegen	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	10
7-4a	Lockerungen Reiseverkehr	rot	Kontaktvermeidung oder Ausweitung auf Outdoor-Ebene	Analyse Lebenssituation, in geschlossenen Ökosystemen	sehr betroffen, Anwesenheit in der Stadt	hoch	100%	100%	niedrig	niedrig	schwer	hoch	10

Anmerkungen zur Methode BIP

Die hier aufgeführten BIP-Verluste in Millionen, sind nur für den Vergleichszweck. Die hier aufgeführten Anwesenheit in Kurzarbeit, sind eine grobe Schätzung, welche nicht auf die tatsächlichen Auswirkungen beruht. Es wurde mit berücksichtigt, dass die BIP-Verluste auch aufgrund der unterschiedlichen Erwerbslagen und unterschiedlichen Erwerbslagen (z.B. Kurzarbeit) variieren können.

Risiko der Ausbreitung von SARS-CoV-2	Risiko schwerer COVID-19-Erkrankungen	Möglichkeit der Einführung von zusätzlichen Schutzmaßnahmen	Möglichkeit des Einhaltens von zusätzlichen Schutzmaßnahmen	Score (1 geringfügig - 4 geringfügig)
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10
4	1	2	2	9
4	1	2	2	9
2	1	2	2	7
4	3	3	3	13
1	3	2	2	8
2	3	2	2	9
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
1	3	2	2	8
3	3	2	3	11
4	2	4	4	14
2	3	2	1	8
4	4	2	2	12
4	4	2	3	13
2	2	2	2	8
2	2	2	3	9
1	3	2	2	8
3	2	2	2	9
4	3	2	2	11
4	2	2	2	10
3	2	2	2	9
3	3	4	4	14
1	3	2	2	8
4	3	2	4	13
2	3	2	1	8
3	4	2	1	10

Anmerkungen zur Methode BIP

Die hier aufgeführten BIP-Verluste in Millionen, sind nur für den Vergleichszweck. Die hier aufgeführten Anwesenheit in Kurzarbeit, sind eine grobe Schätzung, welche nicht auf die tatsächlichen Auswirkungen beruht. Es wurde mit berücksichtigt, dass die BIP-Verluste auch aufgrund der unterschiedlichen Erwerbslagen und unterschiedlichen Erwerbslagen (z.B. Kurzarbeit) variieren können.