

Leistungsvereinbarung 2025

Bundesamt für Umwelt BAFU

Bundesamt für Umwelt BAFU

Schneeberger Katrin 3FMW22 09.12.2024

Info: admin.ch/esignature | validator.ch

Katrin Schneeberger Direktorin

Ittigen, 01.01.2025

Eidg. Dep. für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Albert Rösti

Departementsvorsteher

Bern, 01.01.2025

Verteiler: Direktion VE, GL GS-UVEK, Referent/in

Beilagen:

1 Geschäfte, Projekte und Vorhaben

Legislaturplanung und Ziele des Bundesrats

Ziele, Geschäfte und Meilensteine (* = in den Zielen des Bundesrates enthalten)

Termin SOLL

Ziel 24: Anpassung an den Klimawandel

Berichterstattung zum Stand der Umsetzung des integralen Risikomanagements von Naturgefahren

Kenntnisnahme (*)

31.12.2025

Strategie «Anpassung an den Klimawandel in der Schweiz»

Verabschiedung (*)

31,12,2025

Ziel 23: Umwelt- und Klimapolitik

Revision des Gentechnikgesetzes (GTG) (Ablösung Moratorium)

Verabschiedung der Botschaft (*)

30.06.2025

Neu: 31.12.2025

Der Bundesrat hat am 4. September 2024 beschlossen, dass die Arbeiten zur Umsetzung von Artikel 37a Absatz 2 Gentechnikgesetz (GTG) - entgegen der ursprünglichen Absicht des Bundesrats - in einem Spezialgesetz geregelt werden sollen. Damit verzögert sich der ursprüngliche Zeitplan um mindestens ein halbes Jahr.

Revision des Gewässerschutzgesetzes (GSchG) (in Umsetzung der Mo. Zanetti 20.3625 und der Mo. WAK-N 20.4261 und 20.4262)

- Eröffnung der Vernehmlassung (*)

31.12.2025

Berichterstattung zur Umsetzung des Aktionsplans gegen die Lebensmittelverschwendung (Phase 1)

Kenntnisnahme (*)

31.12.2025

Klimaziel 2035 (NDC) und Überarbeitung der langfristigen Klimastrategie der Schweiz

Verabschiedung (*)

30.06.2025

Revision der CO₂-Verordnung (Festlegung weitergehender Reduktionsziele und -massnahmen)

Genehmigung / Gutheissung (*)

30.06.2025

Revision der CO₂-Verordnung (Anpassung Emissionshandelssystem)

- Genehmigung / Gutheissung (*)

31,12,2025

Bericht «Förderung des Recyclings von Altfahrzeugen in der Schweiz zur Stärkung der Kreislaufwirtschaft» (in Erfüllung des Po. Clivaz 21.3898)

Genehmigung / Gutheissung

30.06.2025

Bericht «Zukunftsfähige Wälder sind nur mit gesetzeskonformem Wildverbiss möglich!» (in Erfüllung des Po. Reichmuth 23.3129)

- Genehmigung / Gutheissung

31.12.2025

Bericht «Wäre eine vorgezogene Kohlenstoff-Entsorgungsgebühr bei Kunststoffen zeitgemäss?» (in Erfüllung des Po. Reichmuth 23.3219)

- Genehmigung / Gutheissung

31.12.2025

Bericht «Aktionsplan zur Reduktion der Belastung von Mensch und Umwelt durch langlebige Chemikalien» (in Erfüllung des Po. Moser 22,4585)

Genehmigung / Gutheissung

31.12.2025

Bericht «Strategie zur Sicherung der Schweizer Trink- und Mineralwasserquellen sowie der Wasserversorgungsanlagen» (in Erfüllung des Po. WAK-NR 23.4331)

Genehmigung / Gutheissung

31.12.2025

Ziel 22: Bodennutzung und Raumordnungspolitik

Revision des Umweltschutzgesetzes (Rechtliche Grundlagen zur Umsetzung der Bodenkartierung)

Eröffnung der Vernehmlassung (*)

31.12.2025

Weitere Projekte und Vorhaben

Projekte und Meilensteine (* = im Voranschlag mit IAFP enthalten)

Termin SOLL

Integrale Wald- und Holzstrategie 2050

Umsetzung der Strategie (*)

31.12.2025

Ergänzung Zielerreichung aus LVB 2023 (Ist-Werte per 31.03.2024 noch nicht verfügbar)

Allgemeine Ziele Rumba

- Die Umweltbelastung je Vollzeitäquivalent (UBP/FTE) wird bis 2023 insgesamt um 11,0 Prozent gegenüber 2020 reduziert 31.12.2023

Ziel erreicht

Die absoluten THG-Emissionen werden bis Ende 2023 insgesamt um 11,4 Prozent gegenüber 2020 reduziert, und die verbleibenden THG-Emissionen werden vollständig mittels Emissionsminderungszertifikaten kompensiert.

Ziel erreicht

Papierverbrauch Drucksachen

- Reduktion Seitenanzahl von gedruckten Publikationen und Magazinen

31.12.2023

Ziel nicht erreicht. Die Broschüre Klima-Garten wurde in hoher Anzahl als Druckversion anstatt digital angefordert. Hinzu kam der Druck des Umweltberichts, der alle vier Jahre erstellt wird.

- Prüfen Reduktion Anzahl Drucker pro Stockwerk

31.12.2023

Ziel erreicht

Reduktion Flugkilometer pro FTE (-5% im Vergleich zu 2019)

- Ergänzung der Liste Dienstreisen um Ausweis Flugkilometer

31.12.2023

Ziel erreicht; ein Controlling der Flugkilomater wird nicht umgesetzt, da zu aufwendig.

- Controlling Flugkilometer, Potenzial virtueller Teilnahme

31.12.2023

Ziel teilweise erreicht (-5%); anstelle des Controlling soll ein Dashboard aufgebaut werden, in dem die Flugkilometer ausgewiesen werden können. Die Arbeiten dazu sind angelaufen.

Rumba 2025

Papierverbrauch und Druckaufträge reduzieren

-	Reduktion Papierverbrauch -10 Prozent auf 76'900 kg (2023: 85'410 kg)	31.12.2025
_	Bei allen externen Druckaufträgen wird nur noch Recyclingpapier verwendet	31,12,2025

Flugkilometer reduzieren

- Reduktion Flugkilometer max. 2'850 km/FTE

31.12.2025

Sensibilisierung der Mitarbeitenden

- Regelmässige Sensibilisierung zu den Themen Papier und Flugreisen (2-mal im Jahr)

31.12.2025

Beschaffungsstrategie des Bundes

- Berichterstattung über den Stand der Umsetzung sowie fortlaufende Anpassung an neue Anforderungen und Entwicklungen (Rechtsprechung, Digitalisierung (HBB) etc.) 31.12.2025

Bemerkungen:

2 Leistungsgruppen						
LG 1: Biologische Vielfalt						
Ziele und Messgrössen (* = im Voranschlag mit IAFP enthalten)	2023 IST	2024 SOLL	2025 SOLL	2026 PLAN		2028 PLAN
Biologische Vielfalt: Die natürlichen Lebensräume und L Abnahme der biologischen Vielfalt und der Landschaftsqu			ind langfr	istig erha	lten. Die	
Ausgewiesene Gebiete für Biodiversität (%) *	13.6	14.4	14.8	15.2	15.6	16.0
Länge der revitalisierten Gewässerstrecken(1000 km bis 2030) (km, min., Ist-Wert=Vorjahr) *	223	380	400	450	500	550
Anteil Waldreservate an Gesamtwaldfläche (10% bis 2030) (%, min., Ist-Wert=Vorjahr) *	7.3	8.5	8.8	9.0	9.2	9.3
G 2: Klima						
Ziele und Messgrössen (* = im Voranschlag mit IAFP enthalten)		2024 SOLL	2025 SOLL	202 <u>6</u> PLAN	2027 PLAN	2028 PLAN
Klima: Der Treibhausgasausstoss wird schweizweit reduz angepasst	iert und die	Schwei	z wird an	den Klim	awandel	
Treibhausgasemissionen der Schweiz (Reduktion gegenüber 1990) (%, min., lst-Wert=Vorjahr) *	24	26	27	28	3	0 3
.G 3: Kreislaufwirtschaft und Immissionen						
iele und Messgrössen (* = im Voranschlag mit IAFP enthalten)	2023 IST	2024 SOLL	2025 SOLL	2026 PLAN	2027 PLAN	2028 PLAN
Aaterialkreisläufe zu schliessen Recyclingquote Siedlungsabfälle (%, min., Ist-Wert=Vorjahr) *	52					3 53
Jmweltbelastung und Gefährdung der Gesundheit: Die Gesundheit durch Lärm oder Schadstoffe wird reduziert. B ästigen Einwirkungen führen oder führen können, werden	elastete St					
Anzahl der geschützten Personen vor Strassenlärm (Anzahl, Ist-Wert=Vorjahr) *	232000	319190	291600	311600	33160	351600
Feinstaub-Emissionen territorial PM10 (1000 t) (Tonnen, Tsd., Ist-Wert=Vorjahr) *	14.7	14.0	14.7	14.6	6 14.6	3 14.5
Sanierte Altlasten (Ziel rund 4'000) (Anzahl kumuliert) *	1785	1940	2040	2140	224	2340
Sanierte ARA: von Spurenstoffen entlastete Einleitungen von Abwasser in Gewässer (Ziel von rund 100 im 2035) (Anzahl kumuliert) *	28	41	54	4 68	8 8	4 92
.G 4: Naturgefahren und Wald						
ziele und Messgrössen (* = im Voranschlag mit IAFP enthalten)		2024 SOLL	2025 SOLL	2026 PLAN	2027 PLAN	2028 PLAŅ
Gefahrenprävention: Die Sicherheit der Bevölkerung vor Gefahren wird gewährleistet	Natur-, tec	hnischer	n, chemis	chen und	biologiso	hen
Behandelte Schutzwaldfläche (von insgesamt 580'000 ha Schutzwald) (ha, Tsd.; Ist- Wert=Vorjahr) *	11	10	10	10) 1	0
Vald : Der Wald wird in seiner Fläche erhalten und als ges r seine Funktionen (Schutz, Nutzung und Wohlfahrt) und				g bewirtso	chaftet, da	amit
Gepflegter Jungwald ausserhalb Schutzwald (Mindestfläche) (ha, Tsd.; lst-Wert=Vorjahr) *	13	15	15	15	5 1	5 · 1
Stammholz (Anzahl, min.; Ist-Wert=Vorjahr) (m3, Mio.)	* 2.6	2.5	2.5	2.5	2.	5 2
Bemerkungen:						

3 Reporting und Controlling

Regelprozess

Termin	Arbeitsschritt	Beschreibung		
Ende Feb.	Einreichung jährlicher LN	Obligatorisch mit Abschluss Rechnungsjahr		
	14	für Ziele u. Messgrössen aus VA mit IAFP		
Bis Ende	Einreichung finalisierter jährl. LN	Vollständiger visierter LN per 31. Dez.		
März				
September	Beginn Erstellung LVB VA-Jahr	Start Arbeiten VE		
Ende Okt.	Einreichung Entwurf LVB VA-Jahr	Entwurf LVB mit BR-Geschäften, Projekten		
		u. Vorhaben, Zielen u. Messgrössen		
November	Prüfung Inhalte LVB VA-Jahr	Prüfung durch Referent/in und F+C UVEK,		
	0	Gutheissung durch Stv GS		
Bis 15. Dez.	Einreichung finalisierte LVB VA-Jahr	LVB bereit zur Unterschrift		
Ende Dez.	Inkraftsetzung LVB VA-Jahr per 31. Dez.	Korrespondenzweg bzw. Unterzeichnung		
		Departementsvorsteher und Amtsdirektor/in		

Weitere Anforderungen

LVB und LN sind auf Stufe Departements- und Amtsleitung angesiedelt.

Die LVB ist zwingend vom Departementsvorsteher und dem/der Amtsdirektor/in auf Ende eines Jahres zu unterzeichnen. Der LN wird der Departementsleitung in von dem/der Amtsdirektor/in unterschriebener Form eingereicht.

LVB und LN unterliegen dem Öffentlichkeitsprinzip und können von Kommissionen für Beratungen eingefordert werden. Die LVB sind auf dem Internet der VE publiziert.

F+C UVEK zeichnet für die übergeordnete **Koordination**, **Vorlagenaufbereitung**, **Konsolidierung**, **Rückmeldung an die VE** sowie **Termineinhaltung** gemäss Regelprozess verantwortlich. Die Einreichung der Dokumente erfolgt an F+C UVEK.

Termine sowie vorgegebene **Formate** zu LVB und LN sind verbindlich. **Verzögerungen** hinsichtlich Zielbzw. Meilensteinerreichung sowie im Prozessablauf werden F+C UVEK unverzüglich angezeigt.

Formale Anpassungen als auch **Prozessänderungen** sind dem Departement vorbehalten. Diesbezügliche Anliegen können an F+C UVEK adressiert werden.