



2024 - 2026

ANLAGE

Performance-Plan

Landesagentur für Umwelt und Klimaschutz

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Thema	Natur und Umwelt									
Strategisches Ziel	1 - Die Umweltressourcen im Bereich Bodenmeliorierung sind langfristig gesichert und die Umweltbelastung ist zu Gunsten einer hohen Lebensqualität für die hier lebenden Menschen minimiert.									
				Qualitätsinstrumente						Nein
				Förderung der Chancengleichheit						Nein
PNRR-Missionen	Grüne Revolution und ökologischer Wandel			Nationaler Aufbau- und Resilienzplan (PNRR)						Ja
				Nationaler Plan für ergänzende Investitionen (PNC)						Ja
Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar										
Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.		
1 Gemessene Proben (Analysen)	Anzahl	333,00	300,00	300,00	320,00	300,00	270,00		<input checked="" type="radio"/>	
2 Teilnehmende Schüler an Umweltbildung	Anzahl	14.260,00	14.824,00	9.800,00	9.800,00	9.800,00	9.800,00		<input type="radio"/>	
3 Öffentlichkeitsarbeit (TV, Radiospots, PR-Aussendungen, Ankauf von Werbeflächen Tageszeitungen / Zeitschriften)	Anzahl	31,00	149,00	120,00	120,00	100,00	90,00		<input type="radio"/>	
4 Gewährte Beiträge: Umweltsensibilisierung	Anzahl	0,00	0,00	5,00	4,00	3,00	3,00		<input checked="" type="radio"/>	
5 Didaktische Workshops, interaktive Ausstellungen, Aktionen für Umweltbildung	Anzahl	16,00	15,00	6,00	15,00	15,00	15,00		<input type="radio"/>	
6 Bereitschaftsdienst für Chemieunfälle oder Großbrände	Anzahl	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00		<input type="radio"/>	
7 Ankauf Geräte für Labors	Anzahl	19,00	41,00	19,00	40,00	40,00	36,00		<input type="radio"/>	
Indikator	Kommentare									
2 Plan 2024	Das Projekt "Ökopause" findet nicht mehr statt. Das Projekt "Klimaschritte" wird von den Lehrpersonen in Eigenregie durchgeführt.									



Strategisches Ziel	2 - Der Schutz der Qualität der Umweltressourcen ist durch die effiziente Arbeit der Labors garantiert.										
										Qualitätsinstrumente	Ja
										Förderung der Chancengleichheit	Nein
PNRR-Missionen	Grüne Revolution und ökologischer Wandel									Nationaler Aufbau- und Resilienzplan (PNRR)	Ja
										Nationaler Plan für ergänzende Investitionen (PNC)	Ja
Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar											
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.		
1	Ordentliche und außerordentliche Instandhaltung der Geräte	Anzahl	40,00	62,00	45,00	60,00	60,00	60,00	60,00	<input checked="" type="radio"/>	



Strategisches Ziel	3 - Dem Klimawandel wird vorgebeugt und der Aufbau einer Nachhaltigkeitskultur gefördert, welche auf Energieeffizienz und intelligente Nutzung erneuerbarer Quellen setzt.												
												Qualitätsinstrumente	Nein
												Förderung der Chancengleichheit	Nein
Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar													
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.				
1	Zuweisung an die Agentur für Energie	Anzahl	2,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	<input type="radio"/>			



Strategisches Ziel	4 - Der Boden ist von den verschiedenen Umweltverschmutzungen mittels einer nachhaltigen Abfallbewirtschaftung geschützt.								
								Qualitätsinstrumente	Nein
								Förderung der Chancengleichheit	Nein
Steuerbarkeit: ● direkt ◐ eingeschränkt ○ nicht steuerbar									
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Genehmigte Gutachten und Ermächtigungen für Projekte von Anlagen	Anzahl	161,00	119,00	118,00	110,00	110,00	110,00	●
2	Durchgeführte Kontrollen (Vorschriften, Aufforderungen, Mahnungen)	Anzahl	301,00	281,00	350,00	350,00	350,00	350,00	◐
3	Genehmigte Anträge auf Beitrag	Anzahl	12,00	12,00	20,00	10,00	10,00	10,00	●



Strategisches Ziel	5 - Die öffentliche Wasserversorgung für Trink- und Beregnungszwecke ist von hoher Qualität. Die erneuerbaren Energiequellen sind nachhaltig genutzt.								
								Qualitätsinstrumente	Nein
								Förderung der Chancengleichheit	Nein
PNRR-Missionen	Grüne Revolution und ökologischer Wandel							Nationaler Aufbau- und Resilienzplan (PNRR)	Ja
								Nationaler Plan für ergänzende Investitionen (PNC)	Ja
Steuerbarkeit: ● direkt ◐ eingeschränkt ○ nicht steuerbar									
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Genehmigte Gutachten und Ermächtigungen für Projekte von Anlagen	Anzahl	618,00	936,00	1.030,00	1.030,00	1.030,00	1.250,00	●
2	Durchgeführte Kontrollen (Vorschriften, Aufforderungen, Mahnungen)	Anzahl	333,00	367,00	460,00	450,00	450,00	400,00	◐
3	Genehmigte Anträge auf Beitrag	Anzahl	21,00	50,00	100,00	95,00	90,00	95,00	●
4	Gemessene Proben (Analysen)	Anzahl	8.636,00	8.955,00	6.900,00	6.850,00	6.800,00	6.850,00	●
5	Finanzierte Projekte zur Überwachung und Wiederherstellung der Gewässer	Anzahl	5,00	23,00	28,00	29,00	28,00	28,00	◐
6	Finanzierte Maßnahmen zur Aufwertung der Umwelt in Ufergemeinden	Anzahl	63,00	79,00	80,00	80,00	80,00	80,00	◐



Strategisches Ziel	6 - Für den Schutz der Umwelt und die Gesundheit des Menschen werden die Luftqualität, die Einhaltung der Emissions- und Lärmgrenzwerte kontrolliert.								
					Qualitätsinstrumente		Ja		
					Förderung der Chancengleichheit		Nein		
					Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar				
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Genehmigte Gutachten und Ermächtigungen für Projekte von Anlagen	Anzahl	558,00	247,00	247,00	740,00	730,00	720,00	<input checked="" type="radio"/>
2	Durchgeführte Kontrollen (Vorschriften, Aufforderungen, Mahnungen)	Anzahl	476,00	619,00	620,00	730,00	730,00	700,00	<input type="radio"/>
3	Gemessene Proben (Analysen)	Anzahl	1.627,00	1.276,00	1.276,00	3.250,00	3.200,00	3.250,00	<input checked="" type="radio"/>



Strategisches Ziel	7 - Nahrungsmittel, Futtermittel, Kosmetika und Tätowierfarben sind von hoher Qualität, nicht gefährlich für die Gesundheit und transparent etikettiert.								
					Qualitätsinstrumente		Ja		
					Förderung der Chancengleichheit		Nein		
					Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar				
	Indikator	Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Gemessene Proben (chemische und mikrobiologische)	Anzahl	1.267,00	1.348,00	2.000,00	1.900,00	1.800,00	1.900,00	<input checked="" type="radio"/>
2	Für die Umsetzung REACH durchgeführte Proben	Anzahl	117,00	65,00	100,00	90,00	90,00	90,00	<input checked="" type="radio"/>



Strategisches Ziel		8 - Dem Klimawandel wird kontinuierlich entgegengewirkt. Die Nachhaltigkeitskultur basiert auf Energieeffizienz und intelligente Nutzung erneuerbarer Quellen.							
		Qualitätsinstrumente						Nein	
		Förderung der Chancengleichheit						Nein	
		Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar							
Indikator		Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Gewährte Beiträge	Anzahl	830,00	400,00	600,00	600,00	600,00	550,00	<input checked="" type="radio"/>
2	Einbezogene Gemeinden bei der Lichtverschmutzung	Anzahl	83,00	95,00	90,00	95,00	90,00	85,00	<input type="radio"/>
3	Durchgeführte Beratungen für Energieeinsparung	Anzahl	199,00	349,00	250,00	250,00	250,00	300,00	<input type="radio"/>
4	Öffentlichkeitsarbeit (TV, Radiospots, PR-Aussendungen, Ankauf von Werbeflächen Tageszeitungen / Zeitschriften)	Anzahl	7,00	15,00	5,00	11,00	10,00	10,00	<input type="radio"/>



Strategisches Ziel		9 - Die Energieversorgung ist sichergestellt, die Verteilungsinfrastruktur wird effizienter und landschaftsschonender gestaltet.							
		Qualitätsinstrumente						Nein	
		Förderung der Chancengleichheit						Nein	
		Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar							
Indikator		Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Gewährte Beiträge	Anzahl	3,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00	<input checked="" type="radio"/>
2	Erteilte Ermächtigungen von Elektroleitungen	Anzahl	106,00	105,00	90,00	90,00	90,00	90,00	<input checked="" type="radio"/>
3	Hochspannungsleitungen: Begleitung im nationalen Genehmigungsverfahren zu deren umweltverträglichen Errichtung	Anzahl	4,00	4,00	4,00	2,00	2,00	2,00	<input checked="" type="radio"/>



Strategisches Ziel		10 - Die öffentliche Wasserversorgung für Trink- und Beregnungszwecke ist von hoher Qualität. Die erneuerbaren Energiequellen sind nachhaltig genutzt.							
		Qualitätsinstrumente						Nein	
		Förderung der Chancengleichheit						Nein	
		Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar							
Indikator		Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Erteilte Konzessionen für Trinkzwecke	Anzahl	16,00	12,00	12,00	10,00	10,00	10,00	<input checked="" type="radio"/>
2	Erteilte Konzessionen für Beregnungszwecke	Anzahl	83,00	69,00	69,00	190,00	190,00	190,00	<input type="radio"/>
3	Erteilte Konzessionen für Stromerzeugung	Anzahl	47,00	110,00	80,00	80,00	80,00	80,00	<input checked="" type="radio"/>



Strategisches Ziel		11 - Koordinierung der Verfahren für die Umweltgenehmigungen und -ermächtigungen							
		Qualitätsinstrumente						Nein	
		Förderung der Chancengleichheit						Nein	
		Steuerbarkeit: <input checked="" type="radio"/> direkt <input type="radio"/> eingeschränkt <input type="radio"/> nicht steuerbar							
Indikator		Einheit	Ist 2021	Ist 2022	Ist 2023	Plan 2024	Plan 2025	Plan 2026	St.
1	Durchgeführte SUP-Verfahren (Strategische Umweltprüfung für Pläne und Programme)	Anzahl	9,00	6,00	6,00	7,00	8,00	9,00	<input type="radio"/>
2	Durchgeführte UVP-Verfahren (Umweltverträglichkeitsprüfung)	Anzahl	12,00	14,00	22,00	10,00	10,00	10,00	<input type="radio"/>
3	Durchgeführte IPPC-Verfahren (Integrierte Umweltermächtigung)	Anzahl	15,00	18,00	18,00	20,00	20,00	20,00	<input type="radio"/>
4	Durchgeführte Sammelgenehmigungsverfahren	Anzahl	334,00	291,00	291,00	400,00	400,00	380,00	<input type="radio"/>



Entwicklungsschwerpunkt		1 - Umsetzung der gesetzlichen Vorgaben im Bereich "Digitale Verwaltung"						
Strategisches Ziel	Dem Klimawandel wird vorgebeugt und der Aufbau einer Nachhaltigkeitskultur gefördert, welche auf Energieeffizienz und intelligente Nutzung erneuerbarer Quellen setzt.							
		Qualitätsinstrumente					Nein	
		Förderung der Chancengleichheit					Nein	
Maßnahme		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Umstellung der Verfahren		■						
Digitales Faszikel		■	■					
Zusammenlegung der verschiedenen Datenbanken		■	■	■	■	■	■	■
Umstellung der Verfahren			■	■	■			



Entwicklungsschwerpunkt		2 - Entwicklung im Energiebereich						
Strategisches Ziel	Dem Klimawandel wird vorgebeugt und der Aufbau einer Nachhaltigkeitskultur gefördert, welche auf Energieeffizienz und intelligente Nutzung erneuerbarer Quellen setzt.							
		Qualitätsinstrumente					Nein	
		Förderung der Chancengleichheit					Nein	
Maßnahme		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Zusammenarbeit mit ARERA (Behörde für die Regulierung der Energie, Netze und Umwelt) in den Bereichen Energie und Umwelt		■	■	■	■			
Elektroleitungen: Anwendung neues Verfahren für die Ausstellung der Ermächtigung		■	■	■	■	■		
Neues Landesgesetz für große Wasserleitungen zur Erzeugung elektrischer Energie			■	■	■			
Zusammenarbeit mit ARERA (Behörde für die Regulierung der Energie, Netze und Umwelt) in den Bereichen Energie und Umwelt			■	■	■			



Entwicklungsschwerpunkt		3 - Bereitschaftsdienste						
Strategisches Ziel	Für den Schutz der Umwelt und die Gesundheit des Menschen werden die Luftqualität, die Einhaltung der Emissions- und Lärmgrenzwerte kontrolliert.							
Beschreibung	Der Bereitschaftsdienst der Agentur für Umwelt und Klimaschutz unterstützt die Tätigkeit des Zivilschützes im Fall von Chemieunfällen oder Großbränden. Der Bereitschaftsdienst für Gewässerschutz versucht bei Unfällen eine Verseuchung von Gewässerläufen möglichst zu vermeiden. 2024 wird dieser Dienst weitergeführt	Qualitätsinstrumente					Nein	
		Förderung der Chancengleichheit					Nein	
Maßnahme		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Reorganisation des Bereitschaftsdienstes Umwelt								
Entwicklungsschwerpunkt		4 - Umweltbildung: neue Themenbereiche						
Strategisches Ziel	Dem Klimawandel wird vorgebeugt und der Aufbau einer Nachhaltigkeitskultur gefördert, welche auf Energieeffizienz und intelligente Nutzung erneuerbarer Quellen setzt.							
Beschreibung	2024 wird die Umweltbildung in den Schulen mit den Projekten in den Bereichen Wasser, Konsumverhalten, Luft, Energieeinsparung weitergeführt. Das Projekt Ökopause findet nicht mehr statt und Klimaschritte führen die Lehrpersonen in Eigenregie durch (d.h. die Unterlagen für die Aktion stellen wir zum Download zur Verfügung, es ist keine vorzeitige Anmeldung erforderlich).	Qualitätsinstrumente					Nein	
		Förderung der Chancengleichheit					Nein	
Maßnahme		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Fortsetzung der Umsetzung der neuen Umweltprojekte								



Entwicklungsschwerpunkt	5 - Komplexer Sonderauftrag "Betreuung der Konzessionsvergabe für große und mittlere Kraftwerke und der Ausschreibung der Gasverteilung"																				
Strategisches Ziel	Die Energieversorgung ist sichergestellt, die Verteilungsinfrastruktur wird effizienter und landschaftsschonender gestaltet.																				
Beschreibung	<p>Komplexer Sonderauftrag "Betreuung der Konzessionsvergabe für große und mittlere Kraftwerke und der Ausschreibung der Gasverteilung"</p> <p>Die Konzessionen werden vergeben, um die nachhaltige Nutzung der Ressource Wasser für hydroelektrische Energie im gesamten Landesgebiet zu gewährleisten. Damit wird ein Beitrag zum Klimaschutz und zur wirtschaftlichen Entwicklung geleistet. Darüber hinaus dienen die folgenden Maßnahmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - den Anteil erneuerbarer Energiequellen am gesamten Primärenergiebedarf auszubauen; - die fossilen Energieträger und somit den CO2 Ausstoß zu reduzieren; - eine neue Nachhaltigkeitskultur zu fördern; - die Klimastrategie umzusetzen; - die Vorgaben aus verschiedenen internationalen und nationalen Richtlinien, Konventionen, Abkommen und Deklaration (Kyotoprotokoll, Deklaration der Alpenkonvention, Europa 2030 Ziele, nationaler Klimaschutzplan usw.) umzusetzen. <p>Bewertung der Gesuche für Wasserableitungen zu hydroelektrischen Zwecken auf Übereinstimmung mit strategischen Planungen; Veröffentlichung und Einleitung des Konkurrenzverfahrens; Bewertung in der Dienststellenkonferenz für Umwelt, allfällig Bewertung in der Technischen Kommission und Gutachten zur Ausstellung des Konzessionsdekretes. Ausstellung und Veröffentlichung der Konzession.</p>	Qualitätsinstrumente			Nein																
				Förderung der Chancengleichheit			Ja														
Maßnahme																					
Ausschreibung fälliger Konzessionen							<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> <th>2023</th> <th>2024</th> <th>2025</th> <th>2026</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026							
2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026															

