



**DIE Oö. Klima- und Energiestrategie**

# **Gesamtübersicht**

## **über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen**

**(Stand Mai 2025)**



## Aktivitätsbereich Generelle Aspekte zu den Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Generelle Aspekte zu den Maßnahmen									
Energieeffizienzbericht OO	Dokumentation der Umsetzung des Prinzips „Energieeffizienz an erster Stelle“ im eigenen Zuständigkeitsbereich des Amtes der OO Landesregierung	Neue Maßnahme	Legistik			US	umgesetzt	wurde am 10.12.2024 an das BMK übermittelt	
Mitwirkung an der Finalisierung des NEKP	Mitwirkung bei der Finalisierung NEKP bis Juni 2024	Weiterführung	Legistik		Koordinierung bei Präs; US jährliche Umsetzung	US	umgesetzt	wurde am 21.08.2024 vom BMK an die EK übermittelt	

Aktivitätsbereich Verkehr

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Aktive Mobilität									
Ausbau Bike & Ride Anlage	Ausbau von Radabstellplätzen bei Bahnhöfen und Bahnhaltestellen zum Umstieg auf öffentliche Verkehrsmittel	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Anzahl der Zweirad-Stellplätze (Rad, Moped) (gesamt) (Stand 31.12.2022: 8.881)	180 Zweirad-Stellplätze in Planung	GVöVerk	laufend umgesetzt		Anzahl Bike&Ride-Stellplätze (gesamt) (Stand 31.12.2023: Zweirad: 9029) (Stellplatzanzahl ÖBB; Stand 31.12.2023, derzeit noch keine Trennung in Fahrrad/Moped möglich) (Anzahl für 2024 erst in Jahr 2025 verfügbar.)
Ausbau Radinfrastruktur	Radhaupttrouten (RHR) im Großraum Linz und an deren Ballungsräumen Ausbau Radinfrastruktur; Radwege und Geh- und Radwege entlang von Landesstraßen	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Jährliches Radverkehrsaufkommen an automatischen Zählstellen des Landes (dzt. 2 Zählstellen) (Stand 31.12.2023: 452.000 Radfahrten) jährlich gebaute Radinfrastruktur in km (Stand 31.12.2023: 11,5 km (inkl. RHR))	RHR Asten Linz - Abschnitt Fasanweg: in Umsetzung Radweg Florianerbahntrasse: Fertigstellung bis zur Gemeindegrenze Linz-St. Florian RHR LILO: 1. Bauabschnitt in Umsetzung; 2. u. 3. Bauabschnitt in Planung RHR Gallneukirchen: in Planung RHR Haselgraben: in Planung RHR Steyregg-St. Georgen: in Planung Gerinnequerung nördlich der Steyreggerbrücke: in Planung Provisorium Westbrücke/Unionstr.: in Umsetzung Geh- und Radweg St. Margareten-Linz: in Umsetzung Radwegprovisorium Nibelungenbrücke samt Anbindungen: in Umsetzung Geplanter Radinfrastrukturbau im Jahr 2024: 12,5 km (inkl. RHR)	GVöVerk	laufend umgesetzt	RHR Asten-L.: in Ums. RW Florianerb.: in Ums. RHR LILO: 1. BA vor Ums.; 2. u. 3. BA in Planung RHR Galln.: in Planung RHR Haselgr.: in Planung RHR Steyregg-St. Georgen: in Planung Westbrücke/Unionstraße: umgesetzt GRW Margareten-L.: Fertigstellung Anfang 2025 RW Nibelungenbr. samt Anb.: in Ums.	Jährliches Radverkehrsaufkommen an automatischen Zählstellen des Landes (dzt. 2 Zählstellen): Auswertung für 2024 erfolgt erst 2025. gebaute Radinfrastruktur BauNE 2024: 13,0 km
Bewusstseinsbildung aktive Mobilität	Zielgruppenspezifische Bewusstseinsbildung der Bevölkerung, insbesondere von Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträgern sowie Meinungsbildnerinnen und Meinungsbildnern. Auch landesinterne Bewusstseinsbildung für die notwendigen Maßnahmen und Rahmenbedingungen für mehr Radverkehrsanteil am Modal Split.	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Teilnehmer bei OÖ.radelt (2023: 5.260)	Verlängerung der Radmodellregion Wels Umland um weitere 5 Jahre OÖ.radelt interne Bewusstseinsbildung (auch im Rahmen des Landesmobilitätsmanagements) Beratung von Regionen und Gemeinden durch das RMOÖ u.a. im Bereich aktive Mobilität	GVöVerk	laufend umgesetzt		Teilnehmende bei OÖ.radelt: 2024: 5.716

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Fahrrad-Beratung OO	Fahrrad-Beratung OÖ, Beratungsangebot für Regionen und Gemeinden zur Erhöhung des Radverkehrsanteils	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Anzahl Beratungen von Gemeinden und Regionen (Stand 31.12.2023: gesamt bisher 162)	10 bis 15 neue Gemeinden in der Fahrrad-Beratung OÖ.+ Fortsetzung der Veranstaltungen und Projekte analog zu 2023	GVöVerk	laufend umgesetzt	2024 werden insgesamt 7 Gemeinden beraten	Stand 31.12.24: gesamt bisher 169 Gemeinden
Radverkehrs-Check für Landes-Projekte	Adäquate Mitberücksichtigung von Radinfrastruktur bei der Planung von Straßenbau- und Straßensanierungsprojekten der Landesstraßenverwaltung	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Anzahl Radverkehrs-Checks (gesamt) (Stand 31.12.2023: 65)	Implementierung als Standardprozess in der SVD	GVöVerk	laufend umgesetzt		Stand 31.12.24: 2024: 84 Radverkehrs-Checks Gesamt: 149 Radverkehrs-Checks
Verkehrssicherheitsmaßnahmen für aktive Mobilität	Diverse Maßnahmen zur Steigerung der Fähigkeiten von VerkehrsteilnehmerInnen, Verkehrs- und Mobilitätserziehung zur Unterstützung aktiver Mobilität	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	(Stand 31.10.2023) E-Bike-Training 50+: 930 Teilnehmer:innen; Radhelmaktion 2022/2023: 2455 Stück; Radfahrprüfung 2022/2023: 15.190 Teilnehmer:innen; Schulwegtraining. 25.000 TN	Ausweitung E-Bike-Training auf 50+; Radhelmaktion; Radfahrprüfung; Schulwegtraining; Mobilitätsmanagement in Schulen Förderung des vermehrten zu-Fußgehens und Radfahrens von Schülerinnen und Schüler	Verk	laufend umgesetzt	Alle Maßnahmen mit Stand 31.10.2024	E-Bike-Training 50+: 2232 Teilnehmer:innen; Radhelmaktion 2023/24: 2093 Stück; Radfahrprüfung 2023/24: 15.190 Teilnehm.; Schulwegtraining: TN erst mit Schulende; Mobilitätsmanagement in Schulen 2023/24: 5 Schulen in OO

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster E-Mobilität									
Begleitende Rahmenbedingungen für E-Mobilität	Umsetzungsbegleitung Ausbau E-Ladeinfrastruktur (bspw. durch das Förderprogramm „OO lädt auf“, Lademanagement im mehrgeschossigen Wohnbau), Evaluierung OÖ Ladestationsziel 2025 (10.000 öffentliche Ladepunkte)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl öff. Ladepunkte, Anzahl Förderfälle, Fördersumme	Als Teil des OÖ Clean Energy Programms	US	laufend umgesetzt		4.351 öffentliche Ladepunkte, davon 1.735 < 22 kW und 2.616 Ladepunkte > 22 kW
COMET We3D: Wire Arc Additive Manufacturing	Future Mobility Region I: WAM-Labor-LKR Leichtmetallkompetenzzentrum Prototypenfertigung durch Groß-3D-Druck; uneingeschränkte Bauteilgröße; neues Prototypenlabor mit einem Infrastrukturinvestment von rd. € 3 Mio. in Ranshofen	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Projekt in Umsetzung	Wi	laufend umgesetzt	Das COMET We3D-Projekt nutzt Wire Arc Additive Manufacturing (WAM) zur Entwicklung von Legierungen und 3D-Komponenten für Luftfahrt, Öl/Gas und Bahnsektor. Es kombiniert in-line Sensorik für Prozesskontrolle mit Simulationen. Partner des LKR sind u.a. Fronius.	
Elektrifizierung Bahn	Sukzessive Dekarbonisierung von Bahnstrecken	Weiterführung	Förderungen	Elektrifizierungsgrad oö. Regionalbahnen: Stand 31.12.2023: 80 % der Nahverkehrs-Fahrplan km	Beginn Elektrifizierung Mattigtalbahn voraussichtlich Ende 2024	GVöVerk	noch nicht umgesetzt	Beginn Elektrifizierung Mattigtalbahn September 2024 im Abschnitt Friedburg bis Braunau	
Elektrifizierung Busse	Sukzessive Dekarbonisierung der Regionalbusflotte	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Anteil alternativer Antriebe bei Bussen: Stand 31.12.2023: ca. 1 % (Anteil Linien-km)	Einsatz von BEV-Bussen auf der Linie 601 seit Mitte 12/2023	GVöVerk	laufend umgesetzt	Regionalbus: Linie 601 (6 Fahrzeuge Batterie Elektrisch, Stand 01.01.2023 400 000 km im Jahr)	Anteil alternativer Antriebe bei Bussen: 6 Fahrzeuge; Anteil Linien-km (Stand 31.12.2024: wird nachgereicht)
Ladeinfrastruktur bei Stellplätzen	Leitungsinfrastruktur und Nachrüstpflicht von Ladepunkten bei Gebäuden: Die in absehbarer Zeit zu erwartende Novelle der EU-Gebäuderichtlinie wird auch (verschärfende) Änderungen hinsichtlich Leitungsinfrastruktur bzw. Ladepunkte bei Stellplätzen für Kraftfahrzeuge mit sich bringen. Die geänderten EU-Vorgaben sind in der Folge im Oö. Baurecht umzusetzen.	Weiterführung	Legistik		Forcierung der E-Mobilität auf Basis europarechtlicher Vorgaben	IKD	noch nicht umgesetzt	Umsetzungsfrist läuft noch; Gesamtumsetzung der neuen EU-GebäudeRL erweist sich als sehr komplex.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Projekt Battery Life	Future Mobility Region III: Projekt BatteryLife Direktbezug auf das Thema Batterien nimmt das Projekt BatteryLife mit einem Volumen von rd. € 1,6 Mio., indem oö. Forschung und Industrie gemeinsam 2nd Life Anwendungsfälle evaluieren und erproben.	Weiterführung	Förderungen			Wi	umgesetzt	Projekt abgeschlossen; Förderung aus der nationalen FTI Initiative Kreislaufwirtschaft	
Projekt Battery Remanufacturing	Future Mobility Region II: Batterie Remanufacturing Aufbau von Forschungskompetenz bei Profactor, um Fahrzeuge oder Baugruppen aus kritischen Werkstoffen (Batterien) automatisiert und sicher demontieren und recyceln zu können, Volumen rd. € 2,4 Mio.	Weiterführung	Förderungen			Wi	in Umsetzung	Erste WS und ERFA m Rahmen der FMR durchgeführt;	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Güterverkehr									
#upperLogistics2030	Leitprojekt Ennshafen-Entwicklung in Richtung „sustainable & smart mobility“	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte			Wi	noch nicht umgesetzt	Im Rahmen vom Masterplan #upperLogistics wurden Flächen definiert die einer speziellen Nutzung zugeführt werden sollen: Im Ennshafen sind Flächen für Betriebe reserviert die für den Betrieb zwingend eine Hafenanbindung benötigen	
AWARD	EU-Projekt AWARD – All Weather Autonomous Real logistics operations and Demonstrations: 29 Partner aus zwölf Ländern arbeiten unter der Konsortiumsleitung von easymile im Projekt AWARD zusammen, um autonome Transportfahrzeuge für Logistik Anwendungen allwettertauglich und damit breiter nutzbar zu machen. Dafür werden Anwendungsbeispiele auf dem Flughafen Oslo, im Hafen Rotterdam, innerhalb des Linde-Werks im deutschen Aschaffenburg sowie bei BRP-Rotax/DB Schenker in Österreich umgesetzt.	Weiterführung intensiviert	Projekte/Pilotprojekte		Läuft mit Juni 2024 aus, Folgeantrag wird aktuell besprochen innerhalb des Konsortiums	Wi	umgesetzt	Das AWARD-Projekt steigert die Effizienz multimodaler Logistik durch Automatisierung und Digitalisierung, reduziert Emissionen und fördert den Wechsel zu Schiene und Wasser. Digitale Zwillinge und automatisierte Abläufe sowie EU-weite Regelungen unterstützen autonome Fahrzeuge.	
Förderprogramm ENIN	Förderprogramm „Emissionsfreie Nutzfahrzeuge und Infrastruktur“ (ENIN)	Weiterführung	Förderungen			Wi	in Umsetzung	ENIN+EBIN: 170 Projekte mit Vertrag; dzt. noch 7. Ausschreibung EBIN bis 4.12. offen	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Öffentlicher Verkehr, intermodaler Verkehr und Mobilitätsmanagement									
Aspekte Klimawandelanpassungsmaßnahmen im ÖV	Berücksichtigung bei Ausschreibungen für Wagenmaterial; Adaptierung von ÖV-Infrastruktur; Diversifizierung Verkehrssystem u.ä.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Berücksichtigung bei Ausschreibungen für Wagenmaterial Adaptierung von ÖV-Infrastruktur Diversifizierung Verkehrssystem u.ä.	GVöVerk	laufend umgesetzt	im Rahmen der Umsetzung besonderes Augenmerk auf Technologieoffenheit	
Ausbau Park & Drive Anlagen	Ausbau von Pendlerparkplätzen entlang hochrangiger Straßen zur Bildung von Fahrgemeinschaften	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Anzahl Park & Drive Stellplätze (gesamt) (Stand 31.12.2023: 700)	P&D Enns-Ost als nächste Umsetzung	GVöVerk	in Umsetzung	Baubeginn Ende 2024/2025	
Ausbau Park & Ride Anlagen	Ausbau von PKW-Stellplätzen zum Umstieg auf Öffentliche Verkehrsmittel	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Anzahl der Park&Ride- / Bike&Ride-Stellplätze (gesamt) (Stand 31.12.2022: PKW: 9846; Zweirad: 8881) (Stellplatzanzahl ÖBB; Stand 31.12.2022, derzeit noch keine Trennung in Fahrrad/Moped möglich)	Errichtung/Erweiterung und Adaptierungen vom P&R/B&R Anlagen an 6 Standorten: ca. 250 PKW Stellplätze, 125 Fahrrad Stellplätze, 55 Moped Stellplätze	GVöVerk	laufend umgesetzt	Anzahl der Park&Ride- /Bike&Ride-Stellplätze (gesamt) (Stand 31.12.2024: PKW: 10.172; Zweirad: 9.103) (Stellplatzanzahl ÖBB; Stand 31.12.2023, derzeit noch keine Trennung in Fahrrad/Moped möglich)	
Bewusstseinsbildung Mobil ans Ziel	Mobilitätskampagne des Landes OÖ zur besseren Information über Mobilitätsangebote	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Website, Gestaltung/Planung/Vorbereitung der Kampagne 2025/26	GVöVerk	laufend umgesetzt		
Erhöhung des Besetzungsgrades von PKW	Bereitstellung und Weiterentwicklung der Mitfahrplattform DOMINO App in OÖ, Besetzungsgrad von PKW erhöhen	Neue Maßnahme	Förderungen	Anzahl von Mitfahrten über DOMINO App	Bereitstellung der Mitfahrplattform DOMINO App	GVöVerk	laufend umgesetzt		
Förderung Bedarfsorientierter ÖV (Mikro-ÖV)	Förderung Bedarfsorientierter ÖV (Mikro-ÖV)	Weiterführung	Förderungen	beförderte Personen (2022: ca. 43.000) (Indikatoren Stand 2022 - Förderung erfolgte 2023 im Nachhinein)	Sicherstellung Finanzierung Strategie Weiterentwicklung (ev. Integration im ÖV System)	GVöVerk	laufend umgesetzt	derzeit ist eine neue Mikro-ÖV-Strategie des Landes in Ausarbeitung	beförderte Personen (2023: ca. 64.268) (Indikatoren Stand 2023 - Förderung erfolgte 2024 im Nachhinein)
Leitprojekt Regionale Stadtbahn	Leitprojekt Regionale Stadtbahn Mühlkreisbahnhof-Hauptbahnhof mit S6 (Linz Hbf. - Kleinzell) und S7 (Linz Hbf. - Gallneukirchen / Pregarten)	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Das LEADER-Projekt „Attraktivierung Mühlkreisbahn wurde eingereicht, genehmigt und mit August 2023 gestartet	Wi	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
MaaS OÖ	Entwicklung und Umsetzung einer Strategie um integrierte Mobilitätsservices anzubieten	Neue Maßnahme	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Erstellung eines MaaS-OÖ Umsetzungskonzeptes Start einer neuen Plattform für Mobilitätsservices seitens OÖVG	GVöVerk	laufend umgesetzt	Start von "wegfinder OÖ" als neue Plattform ab 09/2024, Erstellung Umsetzungskonzept inkl. weiterer Maßnahmen in Umsetzung	
Mobilitätsleitbilder und Verkehrskonzepte	Entwicklung und Umsetzung von übergeordneten strategischen Leitbildern, Gesamtverkehrskonzepten und regionalen Konzepten	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Beschluss des Mobilitätsleitbild OÖ – Kenntnisnahme im Landtag Finalisierung des Gesamtverkehrskonzepts Region Wels, sowie dazu gehöriges Grundsatzübereinkommen. Weiterführung Mobilitätsleitbild Region Linz – Durchführung Teilraumtreffen	GVöVerk	laufend umgesetzt	Mobilitätsleitbild OÖ 2035 (Vollversion und Kurzfassung) - Kenntnisnahme im Landtag > umgesetzt bzw. liegt vor; Gesamtverkehrskonzept Region Wels inkl. Grundsatzübereinkommen > in Erarbeitung; Mobilitätsleitbild Region Linz > wird laufend umgesetzt	
Regionale Nahverkehrskonzepte	Weiterentwicklung des Nahverkehrsangebots von Bahn und Regionalbus, Eisenbahninfrastruktur wird erhalten und kundenrelevant ausgebaut	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Fahrplankilometer Bahn (2024: 15,2 Mio. Fahrplan km) Anzahl der Fahrgäste Bahn (voraussichtlich im zweiten Quartal 2024 verfügbar); Anzahl der Fahrgäste Bus (2023: 23,9 Mio. Fahrplankilometer Bus (2024: 34,9 Mio.)	Adaptierung und Ausweitungen der Verkehrsleistungen im Nahverkehr Erhaltung der Regional- und Lokalbahnen, Adaptierung von Verkehrsstationen	GVöVerk	laufend umgesetzt	Am 01.08.2024 erfolgte die Betriebsaufnahme der neu ausgearbeiteten Regionalbuslinien im Donauraum Perg mit plus 260.000 Fahrplankilometern.	Fahrplankilometer Bahn (2024: 14.7 Mio) Anzahl der Fahrgäste Bahn (2024: nicht vorhanden, wird 2025 nachgereicht); Anzahl der Fahrgäste Bus (2024: dzt. nicht verfügbar wird nachgereicht 2025) Fahrplankilometer Bus (Stand November 2024: 37,1 Mio.)
Regionales Mobilitätsmanagement	Mobilitätsberatung für Gemeinden und Regionen	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Flächendeckendes und kostenfreies Mobilitätsberatungsangebot für Gemeinden und Regionen	GVöVerk	laufend umgesetzt		
Regional-Stadtbahn Linz und S-Bahn-Netz	Weiterentwicklung des regionalen schienengebundenen Verkehrs im Großraum Linz	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Fahrplankilometer Anzahl der Fahrgäste (Indikator Fahrplankilometer und Fahrgäste im Raum Linz sind derzeit nicht isoliert verfügbar und werden bis April 2024 nachgereicht)	Bestandsangebot auf den S-Bahn Linien 1-5 wird weiterentwickelt S6 und S7 (Regional-Stadtbahn Linz) in Planung Regionalstadtbahn - Planung für Infrastruktur im Stadtgebiet von Linz in Erarbeitung	GVöVerk	laufend umgesetzt	Finanzierung zwischen Bund und Land je 50/50 mittels Artikel 15a Vereinbarung abgeschlossen	Fahrplankilometer Anzahl der Fahrgäste (Indikator) Fahrplankilometer und Fahrgäste im Raum Linz sind derzeit nicht isoliert verfügbar)

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Weiterentwicklung der Tarife	Weiterentwicklung des Klimatickets; Neue Tarifprodukte für Zielgruppen	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Anzahl verkaufter Klimatickets OO 34.319 (gesamt Stand 17.11.2023)	Tarifabsenkung KT OO wird beibehalten Ausweitung, Preisreduktion und Marketingschwerpunkt für das Produkt „Freizeiticket“ im Rahmen der Kulturhauptstadt Bad-Ischl Salzkammergut 2024	GVöVerk	laufend umgesetzt		Anzahl verkaufter Klimatickets OO 40.247 (gesamt Stand 01.11.2024)

## Aktivitätsbereich Energie

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Photovoltaik									
Klimafreundliche Trinkwasser- und Abwasseranlagen	Abwicklung der Förderfälle des im Jahr 2022 gestarteten Pilotprojektes „Klimafreundliche und Krisensichere Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung“; Abschluss 2025	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme	Sonderförderung Topf; Bedarf rund 1,0 Mio Euro; 36 Anlagen wurden in das Pilotprojekt aufgenommen	WW	in Umsetzung		
PV-Anlagenpflicht bei Bauwerken	EU-Gebäuderichtlinie: Die in absehbarer Zeit zu erwartende Novelle der EU-Gebäuderichtlinie wird nach derzeitigem Stand auch Änderungen betreffend den verpflichtenden Einsatz von PV-Anlagen bei Gebäuden bringen, die dann ebenfalls umgesetzt werden müssen.	Neue Maßnahme	Legistik		Forcierung der PV-Anlagenpflicht auf Basis europarechtlicher Vorgaben	IKD	noch nicht umgesetzt	Umsetzungsfrist läuft noch; Gesamtumsetzung der neuen EU-GebäudeRL erweist sich als sehr komplex.	
Unterstützung des Photovoltaikausbaus	Umsetzungsbegleitung „OO PV Strategie 2030“ und Update	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	PV-Stromerzeugung [GWh/a]	Einbeziehung der Fachabteilung im Rahmen der Flächenwidmung	US	laufend umgesetzt		1.564 GWh (2023)

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Stromleitungsinfrastruktur									
Legistik Stromleitungsinfrastruktur	Umsetzung des geplanten „Elektrizitätswirtschaftsgesetzes Neu“ des Bundes bzw. allenfalls des „Erneuerbaren-Ausbau-Beschleunigungsgesetzes“ auf Landesebene	Weiterführung	Legistik		Abhängig vom Bund (Grundsatzgesetz); es liegt noch kein Begutachtungsentwurf vor	AUWR	noch nicht umgesetzt	Aufgrund der Nationalratswahlen liegen aktuell keine Gesetzesentwürfe vor	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Wärmepumpen, Biomasseheizungen, Solarthermie, Nah- und Fernwärme, Abwärmennutzung									
Abwärmepotentialkataster kommunaler Abwässer	Projekt zur Erhebung des Potentials zur Gewinnung von Energie aus Abwasser (Abwasserwärmenutzung) unter Einbindung der Kanalnetz- und Kläranlagenbetreiber und weiterer einschlägiger Akteure und zuständiger Institutionen	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Energiepotenzial	Planung von Diskussionsrunden mit größeren Kläranlagenbetreibern nach Abschluss der Erhebung im 1. Quartal 2025	WW	in Umsetzung		
Anlaufstelle und Verfahrenshandbücher	Umsetzung der Anlaufstelle gemäß EU-Richtlinie und Erarbeitung und Veröffentlichung des zugehörigen Verfahrenshandbuchs für die Genehmigung von Anlagen zur Wärme-, Strom- und Kälteerzeugung mittels erneuerbarer Energieträger	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung von Art. 16 Abs. 1 und 2 der RL (EU) 2018/2001	US	laufend umgesetzt		
Energieneutrale und klimafreundliche Kläranlagen	Überlegungen zur Unterstützung der Betreiber im Hinblick auf energieneutrale und klimafreundliche Kläranlagen	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung der neuen, am 11. April 2024 beschlossenen kommunalen EU-Abwasserrichtlinie (UWWTD)	WW	in Umsetzung		
Förderprogramm für erneuerbare Energieträger	Förderprogramm für erneuerbare Energien (als Teil des Oö Clean Energy Programms)	Weiterführung	Förderungen	CO2 [t/a], Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		
Förderungen für Biomasseheizanlagen	Förderungen für Biomasseheizanlagen: Aufgrund der hohen Bundesfördermittel ist mit einem hohen Antragsaufkommen zu rechnen.	Weiterführung	Förderungen	Fördersumme Anzahl der Förderanträge	2023 wurden ca. € 885.000 Förderungen an Landwirte und ca. € 13,2 Mio an Private ausbezahlt.	LFW	laufend umgesetzt	Stand der Indikatorwerte: November 2024	681.782 EUR an Landwirte 9.368.183 EUR an Private

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Größere Abwärme-einleitungen in Gewässer	Erhebung der Abwärmefrachten, Abgleich von Rückleittemperatur und Rückleitmenge der thermischen Nutzer mit Temperaturauswertung der Messpegel, gewässerökologische Auswirkungen, Überlegungen zu einer verbesserten Abwärmenutzung zur Erhöhung der Energieeffizienz	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			WW	in Umsetzung		
Heizungs- und Klimaanlageanlagenbank	Novelle Oö. LuftREnTG für Umsetzung Heizungs- und Klimaanlageanlagenbank inkl. Überarbeitung der Anlagen, Prüf- und Inspektionsberichte im Zuge der Novelle und Digitalisierung der Prozesse. Echtbetrieb der Datenbank nach Inkrafttreten der Gesetzesnovelle	Neue Maßnahme	Legistik		Zeitlicher Verzug, da Legistik auf Grund des praktischen Vollzugs durch die Prüforgane wesentlich mehr Änderungen erfordern, die sich auf die Systematik des Gesetzes auswirken.	AUWR	in Umsetzung	Fachentwurf in finaler Abstimmung	
Heizungsumstellung von fossil auf erneuerbar	Bund-Länder-Wärmestrategie-Schwerpunkt: Abstimmung der erhöhten Heizkesseltauschförderung mit den bestehenden Landesförderinstrumenten	Weiterführung	Förderungen	Anzahl der Förderfälle	VerfD Präs IKD	US	laufend umgesetzt		
Novelle Umsetzung Bundes-Erneuerbare-Wärme-Gesetz	Novelle des Oö. LuftREnTG zur Umsetzung des EWG auf Landesebene	Weiterführung	Legistik		Beteiligung BH – wird noch geprüft, abhängig von Wärmegesetz des Bundes. Neue RV zum EWG sieht keinen verpflichtenden Austausch mehr vor, endgültiger Gesetzesbeschluss muss abgewartet werden. Es liegt noch kein Begutachtungsentwurf vor.	AUWR	umgesetzt	LGBl.Nr. 48/2024	
Verordnung Schallimmissionen Luftwärmepumpen	Umsetzung der OIB-Richtlinie 5, Abschnitt 5 „Schutz vor Schallimmissionen von technischen Anlagen für die Konditionierung von Gebäuden bei Übertragung im Freien“ (insbesondere Luft-Wärmepumpen): Weiteres Bemühen um Implementierung der Bestimmungen in Oö. Landesrecht (Verordnung zum Oö. LuftREnTG)	Neue Maßnahme	Legistik		Indirekte KES-Relevanz wegen gesteigerter Akzeptanz für Luft-Wärmepumpen	AUWR	nicht mehr umsetzungsrelevant	bestehende Regelungen in Oberösterreich haben sich als praktikabel erwiesen; mit Umsetzung der Maßnahme wäre kein weiterer Beitrag zum Klimaschutz zu erwarten	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Wasser- und Windkraft									
Abwicklung UVP-Verfahren Erneuerbare	Vorbereitung der Durchführung bedeutender Maßnahmen zum Ausbau der Wasserkraft, insb. Ersatzneubau Kraftwerk Traunfall, Pumpspeicherkraftwerk Ebensee: - Abwicklung von Genehmigungsverfahren (KW Traunfall) sowie Änderungsverfahren (PSKW Ebensee) im Bereich Wasserkraft - Abwicklung von Genehmigungsverfahren für Windparks (Kobernauberwald, Königswiesen etc.)	Weiterführung	Verfahren		Abhängig von Anträgen	AUWR	in Umsetzung	KW Traunfall: Vorbereitung Entscheidung; PSKW Ebensee: laufend Änderungsverfahren; Windpark Königswiesen: Genehmigungsverfahren anhängig; Windpark Kobernauberwald: Vorverfahren abgeschlossen	
Förderprogramm Kleinwasserkraft	Investitionsförderung Kleinwasserkraft	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme, Leistungszuwachs [kW]		US	laufend umgesetzt		
Grundlagen einer nachhaltigen Wasserkraftnutzung	Erstellung eines zusammenfassenden Papiers zu den relevanten energiewirtschaftlichen und wasserwirtschaftlichen Grundlagen	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		mehrere neue energiewirtschaftlich und wasserwirtschaftlich relevante Regelungen (wie RED III) sollen Anfang 2025 in das Papier aufgenommen werden	WW	noch nicht umgesetzt		
Kriterien zur Bewertung von Pumpspeichern	Zusammenstellung grundlegender Kriterien für verschiedene Typen von Pumpspeichern aus energiewirtschaftlicher und wasserwirtschaftlicher Sicht	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			WW	in Umsetzung	Typisierung von Pumpspeichern ist erstellt, Bewertung in Ausarbeitung	
Unterstützung des Windkraftausbaus	Windkraftausbau bis 2030 – koordinierende Umsetzungsbegleitung	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Windstromerzeugung [GWh/a]		US	laufend umgesetzt		104 GWh (2023)

Aktivitätsbereich Wirtschaft, Tourismus, Industrie und Wasserstoff

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Wirtschaft, Tourismus, Industrie und Wasserstoff									
Betriebliche Umweltoffensive	Betriebliche Umweltoffensive: Formale Umsetzung durch Mitberücksichtigung in Fördervereinbarung	Weiterführung intensiviert	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		264 Betriebe, 16 Gemeinden
Bioeconomy Austria	Bioeconomy Austria fördert eine nachhaltige Bioökonomie in Österreich durch die bundesweite Vernetzung aller regionalen Akteure (Standortagenturen/F&E Einrichtungen) zum Thema Bioökonomie mit Fokus auf Biomassennutzung und Klimaschutz. Business Upper Austria unterstützt als Partner die Transformation der Holzwertschöpfung. Laufzeit: 2022–2024.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			Wi	umgesetzt	Die erste Projektphase von Bioeconomy Austria wurde erfolgreich umgesetzt. Aktuell läuft die Gründung eines gleichnamigen Vereins sowie die Neubeantragung für die nächsten 4 Jahre	
Brachendialog & Land in Sicht	Der Brachendialog im November 2024 bietet eine einzigartige Gelegenheit für Stakeholder, Ideen auszutauschen und gemeinsam Wege zur Revitalisierung ungenutzter Flächen zu erarbeiten	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Teilnahme bei Brachendialog findet laufend statt. Bundesländertreffen ist für November 2024 in Linz geplant. Im Zuge dessen wird auch der erste OO Brachflächentag unter dem Titel Land in Sicht stattfinden um den Austausch zwischen allen Stakeholdern weiter zu stärken.	Wi	in Umsetzung	Brachendialog ist laufend im Umsetzung, da fixe Quartaltermine geplant sind. Land in Sicht findet Ende November statt.	
Brachenerhebung 2024 & Etablierung Brachen KI	Die Brachenerhebung für das Jahr 2024 wird wichtige Informationen liefern, um brachliegende Flächen, Industrie- und Gewerbeimmobilien einer effektiven Nachnutzung den Weg zu ebnen	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Erhebung fast zur Gänze abgeschlossen; KI Ergebnisse sind 01/2025 zu erwarten	Wi	in Umsetzung	Erhebungsergebnisse werden derzeit von FH OO ausgewertet. Zielsetzung ist es die erhobenen Brachflächen in eine Revitalisierung zu bringen.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Entwicklung OÖ Landes-Tourismusstrategie	Im Rahmen des Entwicklungsprozesses zur Landes-Tourismusstrategie 2028 wird diese Kooperation evaluiert und eine strategische und organisatorische Weiterentwicklung unter dem Arbeitstitel „Bergerlebnis 365“ angestrebt.	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Im Jänner 2023 hat das Bundesministerium einen Aktionsplan 2023/24 zur Umsetzung der nationalen Tourismusstrategie Masterplan Tourismus PlanT präsentiert. Dabei wurde kommuniziert, dass an den Zielen und Handlungsfeldern der Strategie vollinhaltlich festgehalten wird und hinsichtlich der Positionierung Österreichs als „nachhaltige Tourismusdestination“ demnächst eine nationale „Nachhaltigkeits- und Zertifizierungsstrategie“ für den Tourismus vorgestellt wird, die auf einem im Jahr 2022 durchgeführten Multi-Stakeholder Prozess basiert.	Wi	in Umsetzung	Zur strategischen Neuausrichtung des "Bergerlebnisses 365" wurden mit allen Destinationen und Seilbahngesellschaften Zukunftsworkshops durchgeführt, deren Ergebnisse bis Jahresende in ein oö-weites, auf Ganzjährigkeit ausgerichtetes Entwicklungs- und Positionierungskonzept zusammengefasst werden.	
Förderprogramm Energie	Förderprogramm für erneuerbare Energien und effiziente Energienutzung (als Teil des OÖ Clean Energy Programms)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		
H2 for Transition	H2 for Transition: Regionale Ausschreibung zur Anschaffung betrieblicher FE-Infrastruktur für Unternehmen und kooperatives FE-Projekt: Volumen € 4,0 Mio	Neue Maßnahme	Förderungen			Wi	umgesetzt	JTF Call durchgeführt; Leitprojekt K1-MET, FresH2, FHOÖ	
H2-Forschungszentrum Wels	H2-Forschungszentrum: Errichtung eines H2-Kompetenzzentrums an der FH OÖ in Wels aus Mitteln des JTF	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte			Wi	in Umsetzung	Ausschreibung und Vergabe bzgl. FE-Infrastruktur erfolgt; Adaptierung Gebäude, etc. derzeit in Arbeit	
H2-Konvent OÖ	Durchführung eines H2-Konvents gemeinsam mit der Stadt Linz	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			Wi	laufend umgesetzt	H2Convention 2023 erstmalig erfolgreich umgesetzt; Termin 2024 27.-28.11.	
Handbuch Nachhaltige Standortentwicklung	Ein Leitfaden für nachhaltige Standortentwicklung, der speziell auf die Bereiche Tourismus und Logistik zugeschnitten ist, wird im Jahr 2024 entwickelt, um eine umweltfreundliche und zukunftsorientierte Entwicklung in diesen Schlüsselindustrien zu fördern.	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Ein Handbuch und Praxisleitfaden zur Nachhaltigen Standortentwicklung befindet sich derzeit in Ausarbeitung.	Wi	in Umsetzung	Fertigstellung ist 2025 geplant.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Hy2Market	Hy2Market: 38 Partnerinnen und Partner aus 9 europäischen Ländern; Projektvolumen € 14 Millionen. Ziele: Schaffung einer ausgereifteren Wasserstoff-Wertschöpfungskette in ganz Europa, Gemeinsame Investitionen in verschiedene Teile der Wasserstoff-Wertschöpfungskette, Intensiver und struktureller Wissensaustausch über alle Teile des Wasserstoff-Ökosystems zwischen den EU-Regionen. Hy2Market beschleunigt die Kommerzialisierung und die Scale-up-Phasen (TRL 6-9) von grünen Wasserstofflösungen.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte			Wi	in Umsetzung	Resultate: Berichte über Grenzen und Hindernisse sowie die Haupttrouten der Wasserstoffmobilität in europäischen Regionen; über den Bereitstellungsplan für Rohrleitungstests; über den Einsatz synthetischer Kraftstoffe im Verkehrssektor zur Demonstration neuer Geschäftsmodelle	
Hydrogen Valley	Hydrogen Valley: Einreichung eines bundesländerübergreifenden „Large Scale Hydrogen Valley“-Proposal beim 2024 EU-CHP „Clean Hydrogen Partnership“ - Call (Stmk.-Ktn.-OÖ)	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte			Wi	in Umsetzung	Abstract erfolgreich eingereicht; Zuschlag im Oktober 24 erteilt; dzt. Endverhandlungen mit Brüssel; Start Jänner 2025	
Nachhaltige Standortentwicklung	Im Jahr 2024 strebt das Investoren- und Standortmanagement ein Commitment zur nachhaltigen Betriebsansiedlung und Standortentwicklung an, die auf langfristige ökologische und soziale Ziele ausgerichtet ist	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			Wi	in Umsetzung	Kriterien in einzelnen Gemeinden und INKOBS sind bereits definiert; Austausch zwischen den Regionen wird laufend gefördert. Pilotprojekt in Gunskirchen wurde bereits gestartet.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
NEFI	NEFI (New Energy for Industry) ist ein österreichisches Innovationsnetzwerk, das sich auf die Dekarbonisierung der Industrie konzentriert. Das Projektvolumen beträgt € 6,7 Millionen, finanziert durch den Climate and Energy Fund. NEFI zielt darauf ab, in der österreichischen Industrie eine emissionsfreie Energieversorgung zu erreichen, indem es sich auf die Entwicklung und Implementierung von Technologien wie industrielle Wärmepumpen und Flexibilität im industriellen Energiesystem konzentriert.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte			Wi	umgesetzt	Das Verbundprojekt NEFI wurde nach 3 Calls mit 24 Umsetzungsprojekten und über 100 beteiligten Unternehmen und Forschungseinrichtungen aus ganz Österreich mit der Abschlusskonferenz Ende Oktober 2024 beendet. Die Aktivitäten werden ab sofort in NEFI+ weitergeführt	
NEFI+	NEFI+ verfolgt das Ziel, durch technische und nicht-technische Innovationen zur Dekarbonisierung der Fertigungsindustrie beizutragen. Das Projekt, das vom 1. März 2024 bis 28. Februar 2031 läuft, verfügt über ein Budget von rund € 10 Millionen, ergänzt durch € 16 Millionen aus der Steiermark, € 26 Millionen aus Oberösterreich und € 8 Millionen für zusätzliche Dienstleistungen. Der Fokus liegt auf einer systemischen Herangehensweise, die industrielles Wachstum mit Nachhaltigkeit vereint.	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte			Wi	in Umsetzung	NEFI+ ist das neue Nachfolge-Innovationslabor von NEFI als zentrale Anlaufstelle für Projekte und Lösungen „Made in Austria“, die zur Klimaneutralität der Industrie beitragen. Ziel ist es, heimischen Innovationen in diesem Bereich schneller zum Durchbruch zu verhelfen.	
Operationalisierung OÖ Landes-Tourismusstrategie	Operationalisierung OÖ Landes-Tourismusstrategie „Nachhaltigkeit und Mobilität“ durch ARGE touristische Mobilität	Neue Maßnahme	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Die ARGE touristische Mobilität ist Umsetzungsdrehscheibe für die touristische Mobilitätsentwicklung in OÖ. 2024 wird durch die teilnehmenden Organisationen und Landesstellen ein Aktionsplan zur Umsetzung der OÖ Landes-, Tourismusstrategie 2030* in Verbindung mit dem neuen „Mobilitätsleitbild OÖ 2035“ erarbeitet.	Wi	in Umsetzung	Pilothafte Integration des Salzkammergut-Shuttles, als ergänzendes Angebot zum öffentlichen Verkehr, sowie die Integration von touristischen Informationen in Form von TOURDATA-Einträgen in die MaaS-Plattform Wegfinder wurde gestartet.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Themenschwerpunkt ESG/CSRD im CTC	Der Cleantech-Cluster unterstützt Unternehmen bei ESG/CSRD durch Formate wie den „Nachhaltigkeitsbrunch“ und mehrere Erfahrungsaustauschrunden beim Wissenstransfer und bei der Umsetzung.	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			Wi	in Umsetzung	4 parallel laufende Erfahrungsaustauschrunden zu den Themen CSRD, CSDDD, HSE und Kreislaufwirtschaft. Jährlicher Event Nachhaltigkeitsbrunch mit den ÖÖ Nachrichten	

## Aktivitätsbereich Gebäude

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Ausstiegspläne fossile Heizungsanlagen									
Landesförderung Heizkesseltausch	Weiterführung der Landesförderung für Heizkesseltausch mit Schwerpunkt „Sauber Heizen für Alle“ (als Teil des OÖ Clean Energy Programms)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Gebäudestandards									
Bewusstseinsbildung: Gebäude-Sommertauglichkeit	Fortführung der Bewusstseinsbildung Klimawandelanpassung/Sommertauglichkeit von Gebäuden: Vergabe einer Studie hinsichtlich der Untersuchungen von Gebäudetypologien mit Gebäude-Simulationsprogrammen und zukünftigen Klimata	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Wie müssen Gebäude jetzt geplant und gebaut werden, damit sie 2050 klimafit sind?	US	umgesetzt		
Energieeffizienz- und Wärmebereitstellungsvorgaben	Vorgaben im Sinne der Energieeffizienz: - Vorgabe energetischer Mindestanforderungen - Mindestanforderungen an Heizungs- und Warmwasserbereitungsanlagen- Erfordernis nach Möglichkeit das Heizungs- und Warmwasserbereitungssystem mit einer thermischen Solaranlage oder Photovoltaik zu kombinieren - Zwingend erforderliche Prüfung von Alternativen bei vorgesehener Planung eines Erdgas-Brennwert-Systems	Weiterführung	Förderungen			Wo	umgesetzt		
Erhalten bestehender Gebäudesubstanz	Anreize zur Erhaltung der Nutzbarkeit der bestehenden Gebäudesubstanz sowie zur Verbesserung der Energieeffizienz: - Förderung von umfassenden Sanierungen - Förderung von Einzelbauteilsanierungen - Förderzuschlag für Sanierung von denkmalgeschützten Gebäuden - Förderung zur nachträglichen Errichtung von Balkonen und Loggien - Förderung für nachträglichen Zu- und Einbau eines Liftes	Weiterführung	Förderungen			Wo	laufend umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Nachverdichtung	Anreize zur Nachverdichtung, Reduktion des Flächenverbrauchs, zum Bremsen der Flächenversiegelung, Reduktion der Zersiedelung: - Förderung zur Schaffung zusätzlichen Wohnraums durch Zubau zu bestehenden Gebäuden, sowie durch Einbau in bestehende Gebäude - Förderung zur Schaffung zusätzlicher Wohneinheiten durch Zubau zu bestehenden Gebäuden, sowie durch Einbau in bestehende Gebäude - Förderung von Abbruch mit anschließendem Neubau auf bereits versiegelten Flächen	Weiterführung intensiviert	Förderungen			Wo	laufend umgesetzt	Intensiviert durch neue Förderung: Oö. Nachverdichtungs-Verordnung 2025 (ab 14.11.2024 in Begutachtung)	
OIB Richtlinie 7: Erarbeitung	Erarbeitung der OIB RL 7	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Richtlinie	UBAT	laufend umgesetzt	OIB RL 7 wird im OIB Sachverständigenbeirat derzeit erarbeitet; im OIB Sachverständigenbeirat Mitwirkung aller Bundesländer; weiterfolgend Umsetzung im Baurecht über die IKD	
Reduktion von Flächenverbrauch und Versiegelung	Vorgaben zur Reduktion des Flächenverbrauchs, zum Bremsen der Flächenversiegelung, Reduktion der Zersiedelung sowie zur Reduktion des Wärmebedarfs: - Vorgaben zur Bebauungsdichte - Vorgaben für kompakte Bauweise - Vorgaben betreffend Tiefgaragen und Stellplatzanzahl	Weiterführung	Förderungen			Wo	laufend umgesetzt		
Ressourcenschonendes und nachhaltiges Bauen	Erstellung einer zukünftigen OIB RL 7 – Nachhaltige Nutzung der natürlichen Ressourcen	Neue Maßnahme	Legistik		Aufbauend auf das Grundlagendokument aus dem Jahr 2023 soll eine OIB RL 7 erstellt werden.	UBAT	noch nicht umgesetzt	Die RL wird auf Ebene des OIB erarbeitet, die Erstellung erweist sich aber als sehr komplex.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Umsetzung OIB-RL 6	Umsetzung der im Jahr 2023 neu herausgegebenen OIB-Richtlinie 6 „Energieeinsparung und Wärmeschutz“ mit strengeren Regelungen zur Vermeidung sommerlicher Überhitzung ins oö. Landesr.	Weiterführung intensiviert	Legistik		Klimawandelanpassung: Es sind Verschärfungen/Verpflichtungen hinsichtlich außenliegender Verschattungssysteme (Sonnenschutz) vorgesehen.	US	umgesetzt		
Umsetzung von Gebäudestandards	Umsetzung von (gesetzlich verpflichteten) Gebäudestandards im Zuge der Gewährung von betrieblichen Infrastrukturförderungen: Es sind keine konkreten Einzelmaßnahmen geplant, die Umsetzung erfolgt über die Bundesförderstellen und deren Förderrichtlinien (AWS, OHT und KPC).	Weiterführung	Verfahren		Es kann keine umfassende Einschätzung zur Zielerreichung abgegeben werden.	Wi	laufend umgesetzt		
Weitere ökologische Fördervoraussetzungen	Anreize im Sinne weiterer ökologischer Aspekte: - Förderzuschlag bei Verzicht auf mineralölbasierte Dämmstoffe bei umfassenden Sanierungen bzw. entsprechenden Sanierungen betroffener Einzelbauteile - Förderzuschlag für Sanierung sowie Nachverdichtung in Siedlungsschwerpunkte	Weiterführung	Förderungen			Wo	umgesetzt		
Weitere ökologische Fördervoraussetzungen	Vorgaben im Sinne weiterer ökologischer Aspekte: - Förderzuschlag bei Verzicht auf mineralölbasierte Dämmstoffe - Förderzuschlag bei Errichtung im Siedlungsschwerpunkt	Weiterführung	Förderungen			Wo	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Steigerungen thermische Sanierungen									
Förderung thermischer Sanierung	Förderprogramm zur thermischen Gebäudesanierung im Nichtwohnbaubereich (als Teil des OÖ Clean Energy Program)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		

**Aktivitätsbereich Klimaneutraler Landesdienst**

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
<b>Cluster Klimaneutraler Landesdienst</b>									
Dekarbonisierung der Dienstwagen-Flotte	Beschaffung von Elektro-Dienstwagen; Sukzessive Dekarbonisierung der Dienstwagen-Flotte im Bereich PKW der Klasse M1	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Anzahl alternativ angetriebener Fahrzeuge	BEV-Dienstwagen = rein batterieelektrische Fahrzeuge, NULL CO2 ohne Hybrid	GBM	in Umsetzung	Definition Indikator: Anzahl BEV dividiert durch die Gesamtanzahl an Dienstwagen der Landesflotte GBM-FLM	0,13
Forcierung Arbeitsweg per Fahrrad	Forcierung der An- u. Abreise zur Dienststelle per Fahrrad - Vorbereitung der Radhaupttrouten Gallneukirchen und LILO-Radweg bis Bhf. Eferding - Überlegungen, die Fahrrad-Infrastruktur zu erweitern (Duschen, Spinde, Servicestationen,...) - Anschaffung weiterer Dienstfahrräder - Anregung eines flächendeckenden Fahrrad-Infrastruktur-Checks bei allen größeren Amtsgebäuden der Landesverwaltung (insbes. auch BHs) - Jobrad – Bemühen um Umsetzung der rechtlichen Rahmenbedingungen	Weiterführung intensiviert	Projekte/Pilotprojekte		Radhaupttroute: Teilstrecke Enns-Asten wird heuer realisiert E-Scooter u. Klappräder wurden angeschafft. Servicestation bei der BH LL ist in Umsetzung	Pers	laufend umgesetzt		
Forcierung öffentl. Verkehrsmittel	Forcierung der An- und Abreise zum Dienstort mit ÖVM. Finanzielle Unterstützung für die tägliche Fahrt vom Wohnort zur Dienststelle. Durch die Einführung des Klimatickets wurden die bisherigen Förderungen durch den Öffi-Ticket-Zuschuss (ÖTZ) ersetzt. FKZ und Schnupperticket bleiben. Ab 01.01.2023 erfolgt die Auszahlung des ÖTZ steuerfrei. Nach der Oö. Landes-Reisegebührenvorschrift sollen Dienstreisen vorrangig mit den Massenbeförderungsmitteln durchgeführt werden.	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	CO2-Ersparnis durch Bahnreisen	Mit der Einführung des Klimatickets und des Öffi-Ticket-Zuschusses hat man einen starken Anreiz zum Umstieg auf öffentliche Verkehrsmittel gesetzt, dies gilt auch für das Schnupperticket. Diese Maßnahmen, sowie die Teuerungsrate (erhöhte Treibstoffpreise) führen zu einem deutlichen Umstieg auf öffentliche Verkehrsmittel	Pers	laufend umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Nachhaltige Beschaffung des Landes OÖ	Nachhaltige Beschaffung des Landes OÖ im Zuständigkeitsbereich der Abteilung Gebäude- und Beschaffungsmanagement - Beschaffung gemäß des Ökoleitfadens des Landes OÖ in Anlehnung an die naBe Kriterien des Bundes - Evaluierung weiterer Produktgruppen hinsichtlich Harmonisierung mit den Bundeskriterien (aktuell sind 7 Produktgruppen harmonisiert)	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Aktuelle Abstimmungen/ Evaluierungen mit anderen Bundesländern und dem Bund hinsichtlich einer Nachhaltigkeitskennzahl im Beschaffungsbereich	Erste Evaluierungen und Abstimmungen erfolgen bereits im Dezember 24 und sollen 2025 bezogen auf den jeweiligen Produktbereich fortgesetzt werden.	GBM	laufend umgesetzt	Erste Evaluierungen und Abstimmungen erfolgen bereits im Dezember 24 und sollen 2025 bezogen auf den jeweiligen Produktbereich fortgesetzt werden.	
Strategie energieeffiziente Gebäude	Strategie (Sanierungsplan) für energieeffiziente Gebäude: Jene Objekte, mit dem energetisch höchsten Energieeinsatz pro m <sup>2</sup> werden systematisch einer energetischen Sanierung unterzogen. Die Durchführung erfolgt vorrangig im Zuge größerer Sanierungen sowie Umbauten/Erweiterungen	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Auswertungen über den Energieeinsatz pro m <sup>2</sup>	An Hand der noch zu sanierenden Gebäude werden derzeit die Grundlagen wie z.B. Erstellung der Energieausweise erarbeitet. Der Energieeinsatz für Wärme konnte seit 1994 um 42% gesenkt werden.	GBM	laufend umgesetzt	Im Zuge von Zubauten oder Sanierungen werden die Gebäude auf Basis der größtmöglichen Förderung saniert.	
Strategie PV Anlagen	Strategie zur Deckung des gesamten Strombedarfs zu 100 % mit Strom aus erneuerbaren Quellen. - Bis 2030 sollen PV-Anlagen mit einer Gesamtleistung von 15.000 kWp errichtet werden. - Pro Jahr werden ca. 1.500 kWp installiert. - Für eine gebäudeübergreifende Belieferung von Überschussstrom aus PV-Anlagen laufen bereits die Vorarbeiten. - Die darüber hinaus noch notwendige elektrische Energie wird zu 100% aus erneuerbaren Quellen bezogen.	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Bis Ende 2024 wurden bereits 131 PV Anlagen mit einer Gesamtleistung von 5.562 kWp errichtet. Bis Ende 2025 sind weitere 2.000kWp geplant.	GBM	in Umsetzung	Des Weiteren sind ca. 1.800 kWp bereits montiert, jedoch auf Grund von Netzausbau noch nicht in Betrieb. 37% sind bereits tatsächlich in Betrieb	0,37

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Strategie zum Ausstieg aus fossilen Heizungen	Strategie zum Ausstieg aus der fossilen Wärmeenergieversorgung: - 2027 soll die letzte mit Heizöl betriebene Anlage für die Wärmeversorgung umgestellt sein. - Spätestens 2035 soll die letzte Gasheizungsanlage außer Betrieb genommen werden.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Gebäude-Energiekennzahlen	Anteil des Heizölverbrauchs für Wärmeversorgung betrug 1994 noch 37,9% und konnte bis 2023 auf ca.1,4% erheblich reduziert werden. Anteil Heizgas (Erdgas, Flüssiggas) betrug 2005 33% und konnte bis 2023 auf 16 % reduziert werden.	GBM	laufend umgesetzt	Derzeit befinden sich noch 2 Heizölanlagen und 17 Gasheizanlagen in Betrieb	

## Aktivitätsbereich Kreislaufwirtschaft, Abfallwirtschaft, fluorierte Gase

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Kreislaufwirtschaft, Abfallwirtschaft, fluorierte Gase									
Abfallarmes Bauen durch Modulbauweise	Realisierte Modul- und Elementbauweise mit Fokus auf Wiederverwendung; Exkursion zu realisierten Projekten	Neue Maßnahme	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		in Zusammenwirken mit Abt. GBM; allenfalls kann ein Pilotprojekt entstehen	US	umgesetzt		
Altstoffsammelzentrum der Zukunft	Vom ASZ zum Wertstoffzentrum (Ressourcenpark) der Zukunft. Mitwirkung an „ASZ Konzept der Zukunft“ (inhaltliche und organisatorische neue Schwerpunktsetzungen wie zB Wiederverwendung, Reparaturmöglichkeiten, zeitgemäße Rücknahmemodelle, angepasste Öffnungszeiten, digitale Zutrittsmöglichkeiten, Energiekonzepte)	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt	Anzahl neuer Standorte	Prüfen: Anpassung Aufgaben § 14 Oö. AWG BAVs/LAV LAVU	US	umgesetzt		
Beschaffung Straßenneubau und -erhaltung;	Erhöhung Anteil Recycling-Asphalt im Landesdienst	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Mitwirken bei der Überarbeitung von Richtlinien (RVS) zur Erhöhung der Recyclingquote	BauNE	in Umsetzung	2025 weitere Umsetzung, 2026/2027 Veröffentlichung und Anwendung	
Bewirtschaftung von Alttextilien	Alttextilien: - Unterstützung und Begleitung von neuen Strategien zur Sammlung, Sortierung, Wiederverwendung und Recycling von Alttextilien - Umsetzung der Empfehlungen der Machbarkeitsstudie	Weiterführung intensiviert	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		LAV als Partner in der Umsetzung gemeinsam mit Betrieben (zB ProMente), LAVU	US	laufend umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Bewusstseinsbildung in der Abfallwirtschaft	Bewusstseinsbildende Maßnahmen zur Hebung des Images von Abfall als Wertstoff unterstützen bzw. setzen: - Unterstützung der OÖ-weiten ÖA Kampagne von LAV/BAV „Saubere Biotonne“ - Biotonne neu zur Restabfallreduktion - Fortsetzung der bundesweiten Kampagne „Rund geht's“ und der OÖ Kampagne „Trenna is a Hit“ - Fortsetzung der landesweiten Kampagne zur Lebensmittelverschwendung „Is nu guat“	Weiterführung intensiviert	Förderungen			OWAV, LAV, BAVs	US	umgesetzt	
Bioabfallverwertung in Oberösterreich	Prüfung Biogene Abfälle im Konnex des Erneuerbare-Gase-Gesetzes: Erarbeitung einer Studie auf Basis Stellungnahme zu EGG aus 2023	Neue Maßnahme	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			Erhaltung der Bodenstabilität und Bodengesundheit als Beitrag zum Klimaschutz vs. erneuerbare Energie aus Abfällen und NAWAROS Studie frühestens in Q3 2024 zu erwarten	US	laufend umgesetzt	
Circular Region	Oberösterreich plant, bis 2030 Europas Modellregion für Kreislaufwirtschaft zu werden. Das Circular Economy Team der Business Upper Austria unterstützt dies durch Beratung und Koordination interdisziplinärer Projekte, die Unternehmen Wettbewerbsvorteile und Exportpotenziale bieten. Projekte wie „Sustainable Plastics Solutions“ und „Bioeconomy Austria“ fördern nachhaltige Innovationen und stärken die regionale Wirtschaft.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			Durch die Vorgaben der Europäischen Kommission in deren direkt und indirekt verwaltenden Förderprogrammen, insbesondere für die regionalen Maßnahmen in den Fonds JTF (Just Transition Fund), EFRE (Europäischer Fonds für Regionalentwicklung und ESF (Europäischer Sozialfonds - Arbeitsmarkt) wird das 30% Ziel des klimarelevanten Einsatzes von (EU)-Mitteln sowohl im Jahr 2022 als auch im Jahr 2023 erreicht werden. Dieses Kriterium ist auch bei einer engeren Betrachtung als erfüllt anzusehen und findet sich in den jeweiligen Programmdokumenten und Monitorings wieder.	Wi	laufend umgesetzt	Bearbeitung einer Vielzahl von parallel laufenden nationalen sowie europäischen Förderprojekten zum Thema Kreislaufwirtschaft; Planung der Überarbeitung der 2021 veröffentlichten Sustainable Plastics Solution Roadmap

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Klärschlammverwertung gemäß AVV	Studie zur Weiterführung der dezentralen Verwertung (Klärschlammpyrolyse und landwirtschaftliche Verwertung des Pyrolyserückstandes) abhängig von den Vorgaben der endgültigen Abfallverbrennungsverordnung sowie in Abstimmung mit den Vorgaben zu PFAS bzw. aktuellen Schadstoffen	Neue Maßnahme	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Abstimmung mit Boku, Prof. Steiner und Firma NGE; Rechtl. Umsetzbarkeit mit BMK abzuklären	US	noch nicht umgesetzt	Marktbeobachtung und Sondierung der Rahmenbed. auf OO-Ebene	
Kontrollaktivität Kältemittelanlagen	Kontrollaktivitäten Kältemittelanlagen (mittelbare Bundesverwaltung) im Hinblick auf Reduzierung Verluste klimarelevante F-Gase	Weiterführung	Verfahren	Anzahl überprüfter Anlagen	laufende Überprüfungen	UBAT	laufend umgesetzt	Überprüfungen tlw. anlassbezogen oder auf Eigeninitiative auf Grundlage definierter Überwachungsprozesse	9 Kälte- und Klimaanlage in 4 Betrieben überprüft
Mehrweggebot bei Veranstaltungen	Infoschiene über Gemeinden und BAVs zu Mehrweggebot bei Veranstaltungen intensivieren.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			US	laufend umgesetzt		
Neue Verwertungsmöglichkeiten	Neue Materialien/neue bekannte Eigenschaften von Materialien: - Fortführung der Beobachtung der Entwicklungen am Entsorgungsmarkt - Handlungsanleitungen entwickeln - Unterstützung Entwicklung neuer Verwertungsschienen (zB Carbon Faser, spezielle Verbundmaterialien etc.)	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		externe Partnerinnen und Partner (Cluster, Universitäten); regelmäßiger Stakeholder-Dialog Abfallwirtschaft wurde aufgesetzt	AUWR	umgesetzt		
OÖ Abfallwirtschaftsplan 2024	Fertigstellung: LAWV 2024 als strategisches Instrument - finale Inhaltliche Erarbeitung; u.a. Abschluss der Erhebungen des verfügbaren Deponievolumens im Rahmen des LAWV 2024 sowie Prüfung, ob zusätzliche Deponien erforderlich sind.	Weiterführung intensiviert	Förderungen		Stärkung von strategischen Partnerschaften mit externe Partnerinnen und Partner (LAV/BAV, Stakeholder, ...) Fertigstellung 2024 (ev. Thema für Umweltbeirat)	US	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Optimierung Sammelsysteme	Bedarfsgerechte Sammelsysteme: Konzept Finalisierung BAV – Start Beschaffungsprozess: Definition der Anforderung an Verwaltungssystem unter Berücksichtigung der Schnittstellen, Anbindung an Verrechnungssystem der Gemeinde	Weiterführung	Legistik		LAV, BAV, Gemeinden Anmerkung: Biotonne neu beabsichtigt die Erhöhung des Anschlussgrades in den Gemeinden – demgegenüber ist hier die „digitale Mülltonne“ gemeint	AUWR	in Umsetzung	Novelle in Ausarbeitung	
Steigerung Recycling-Quote bei Verpackungen	Kunststoff-Verpackungen: Recyclingquoten: Maßnahmen in Abhängigkeit von Novelle zum AWG 2002 und fallweisen Vorgaben auf Länderebene	Weiterführung	Förderungen			US	umgesetzt		
Urban Mining	Bauabfälle: Unterstützung der Entwicklung weiterer Projekte zu Social Urban Mining (Verwertungsorientierter Rückbau von Gebäuden)	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		externe Partnerinnen und Partner (Bau-Karussell, LAWOG, ...) zB bei Gebäuden des Landes Abt. GBM (LH)	US	in Umsetzung	Pilotprojekte werden gesucht - Screening	
Vermeidung von Lebensmittelabfällen	Oö. Programm zur Vermeidung von Lebensmittelabfällen (vgl. LAWP 2024): - Unterstützung bzw. Umsetzung von Projekten - Beratung von Gastronomie, Großküchen etc. im Rahmen der BUO - Exkursionsangebote für Schulen entlang Wertschöpfungskette	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Beratungen	LAV/BAVs, externe Partnerinnen und Partner (BOKU, Klimabündnis für Schulprojekt)	US	noch nicht umgesetzt		
Verordnung Littering	Finalisierung der Arbeiten an der VO zur Betrauung Wachkörper mit Littering Kontrolle mit anschließender Beschlussfassung durch LReg sowie Begleitmaßnahmen zur praktischen Umsetzung	Weiterführung	Legistik		Arbeiten in Q3 2023 wieder aufgenommen, weil vom Bund keine Regelung in die letzten AWG-Novellen aufgenommen wurde	AUWR	noch nicht umgesetzt	Abhängig vom Bundesrecht	
Wiederverwendung schont Ressourcen	Thema Wiederverwendung stärken (ReVital-Netzwerk weiterentwickeln auf Basis Strategie 2033) Reparatur-/Upcycling-/Reuse-Initiativen unterstützen, Reparaturführer weiterentwickeln	Weiterführung intensiviert	Förderungen	Anzahl verkaufte ReVital-Produkte	externe Partnerinnen und Partner LAV (Klimabündnis OO, ...)	US	laufend umgesetzt		

Aktivitätsbereich Land- und Forstwirtschaft und Naturraum

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Land- und Forstwirtschaft und Naturraum									
Agrar-Umweltprogramm ÖPUL	Agrar-Umweltprogramm ÖPUL (Österreichisches Programm für eine umweltgerechte Landwirtschaft) im GAP-Strategieplan 2023 (Gemeinsame EU-Agrarpolitik) mit umfangreichen Klimaschutz-Maßnahmen	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe oder ha Fläche	ca. 18.700 teilnehmende Betriebe (2023)	LFW	laufend umgesetzt		18.592 Betriebe / 343.243 ha Fläche
Anlage einer Eschenversuchsfläche	Anlage einer Eschenversuchsfläche: Im Zuge des LE („Ländliche Entwicklung“)-Projektes „Esche in Not“ wird an der Züchtung möglichst resistenter Eschen gearbeitet. Mit dem ausgewählten Material werden Eschen-Versuchsflächen angelegt.	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte			LFW	in Umsetzung	1 Eschenversuchsfläche ist fertiggestellt, eine zweite Fläche wird im Frühjahr 2025 angelegt.	
Anlage eines Waldlabors	Anlage eines Waldlabors: 44 heimische und ausländische Baumarten werden hier auf Trockenstandorten verglichen. Ziel ist es, die Eignung bestimmter Herkünfte und Baumarten für die wärmere und trockenere Zukunft zu testen. Die Versuche werden auch auf anderen Standorten fortgeführt.	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			LFW	laufend umgesetzt		
Anpassung der Wälder an den Klimawandel	Anpassung der Wälder an den Klimawandel: Zur Anpassung der Wälder an den Klimawandel werden klimafitte Baumarten verstärkt in die Waldflächen eingebracht und die nachhaltige Waldbewirtschaftung als Maßnahme der dauerhaften CO2-Speicherung in Holz und Holzprodukten offensiv betrieben.	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle		LFW	laufend umgesetzt	Stand der Indikatorwerte: 1.11.2024	1.177 Förderfälle

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Ausweisung von Nachtlandschaftsschutzgebieten	Fortführung der Ausweisung von Nachtlandschaftsschutzgebieten in Oberösterreich in Zusammenarbeit mit der Univ. Wien: – Vorbereitungen zur Ausweisung zum Nachtlandschaftsschutzgebiet Grünau im Almtal (Almseeengebiet)	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			US	laufend umgesetzt		
Bewirtschaftungskonzept Uferwiesen Steeg	Sanierung des Feuchtgebietes „Uferwiesen Steeg“ am Hallstättersee durch Wiederaufnahme einer extensiven Flächenbewirtschaftung in Teilbereichen und Sicherung des Wasserhaushaltes. Planung eines Naturschutzgebietes zur Absicherung der naturschutzfachlichen Zielsetzungen.	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Fortschritte bei der Wiederaufnahme der Flächenbewirtschaftung – Flächengröße 2024: 2.300 m <sup>2</sup> Verordnung eines Naturschutzgebietes künftig geplant	Sicherung der ökologischen Funktionsfähigkeit eines ausgedehnten Feuchtlebensraumes und der Arten und Lebensraumvielfalt durch Sicherung der Standortbedingungen	N	in Umsetzung	Erste Teilfläche wurde 2024 wieder in Bewirtschaftung (Streumähd) genommen.	Fläche der Wiederaufnahme der Streumähd: Fläche: 0,23 ha
Boden.Wasser.-Schutz.Beratung	Boden.Wasser.Schutz.Beratung: - Beratungen zu den Themen Grundwasserschutz, Erosion und Humusaufbau - Abwicklung von Versuchen und Projekten	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Anzahl Beratungen, Anzahl Arbeitskreisteilnehmer, Anzahl Veranstaltungen und Projekte	weitere Abt.: WW und AUWR	LFW	laufend umgesetzt		3.583 Beratungen; 2.758 Arbeitskreis-Mitglieder; 257 Veranstaltungen mit 3.713 Teilnehmern
Bodenfunktionskarten	Einsatz von Bodenfunktionskarten im landwirtschaftlichen Sachverständigendienst in diversen Verfahren (UVP, Trassenauswahlverfahren, Flächenwidmungspläne, Örtliche Entwicklungskonzepte, Photovoltaikanlagen, landwirtschaftliche Bewässerung ...) zum Schutz hochwertiger Böden	Weiterführung	Verfahren		Zuständigkeit für die Bodenkarten: Abt. Umweltschutz	LFW	laufend umgesetzt		
Bodenzustandsinventur und Bodendauerbeobachtung	Wiederholung der Bodenzustandsinventur (BZI) von 1993 (880 Probenflächen). Analysen und Interpretation der im Vorjahr abgeschlossenen Probenahmen. Auch auf den Bodendauerbeobachtungsflächen (BDF) werden klimarelevante Parameter periodisch untersucht.	Weiterführung	Logistik		BZI und BDF liefern unter anderem Daten zu klimarelevanten Parametern (zB Humusgehalt, C/N-Verhältnis).	LFW	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Dynamische Waldtypisierung	Dynamische Waldtypisierung: In einem großen Projekt des Waldfonds wird dieses Forschungsprojekt auch in Oberösterreich von Bundesforschungszentrum und Boku Wien durchgeführt. Ziel ist es durch Modellierung die Tauglichkeit von verschiedenen Baumarten auf konkreten Waldstandorten zu ermitteln. Dieses Projekt ist für die forstliche Beratung von entscheidender Bedeutung.	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Enge Zusammenarbeit mit BOKU und BFW	LFW	in Umsetzung		
Entsiegelungsförderung	Entsiegelung: Weiterführung Förderung „Entsiegelung von Flächen in Oberösterreich“	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme, m <sup>2</sup> entsiegelte Flächen	Förderungsbewerbung, -beratung und Alternativen aufzeigen	US	laufend umgesetzt		
Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren	Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren I: Neuordnung von 1200 ha	Weiterführung	Verfahren	Neu geordnete Fläche	Sicherung einer leistungsfähigen und umweltverträglichen Landwirtschaft sowie Unterstützung und Durchführung von Maßnahmen im allgemein öffentlichen Interesse.	LNO	laufend umgesetzt	Mehrstufiges Rechtsverfahren mit unterschiedlichen Verfahrensstand.	549 ha
Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren	Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren II: Neuanlage von Landschaftselementen: 4,2 ha	Weiterführung intensiviert	Verfahren	Fläche	Bodenverbessernde, gelände- und landschaftsgestaltende Maßnahmen sowie Errichtung von Bodenschutzanlagen.	LNO	laufend umgesetzt	Umsetzung abhängig von der Rechtskraft des Planes der gemeinsamen Maßnahmen und Anlagen.	2,4 ha
Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren	Flurbereinigungs- und Zusammenlegungsverfahren III: Neuerrichtung von Hecken und linearen Landschaftselementen: 4,8 km	Weiterführung intensiviert	Verfahren	Gesamtlänge	Erhaltung, Neustrukturierung und Neuschaffung von Ökoverbundsystemen.	LNO	laufend umgesetzt	Umsetzung abhängig von der Rechtskraft des Planes der gemeinsamen Maßnahmen und Anlagen.	1,2 km
Förderprogramm für Arten- und Lebensraumschutz	Förderprogramm „Naturaktives Oberösterreich“; Anlage von Streuobstbeständen, Einzelbaumpflanzungen, Hecken- und Alleenanlagen, Kleingewässer (Teiche)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl der Anträge 2024: 161	Kontinuierliche Biotopanlagen in unterschiedlicher Intensität je nach Nutzung des Angebotes. Förderung der Biodiversität und landschaftlichen Strukturvielfalt.	N	laufend umgesetzt	Förderprogramm mit jährlichem Angebot zur Förderung der Anlage ökologisch bedeutsamer Lebensraumelemente. Jährliche Antragsmöglichkeit.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Förderprogramm für Arten- und Lebensraumschutz	Pflege ökologisch wertvoller Wiesen – ÖPUL-Förderflächen und Pflegeausgleichflächen des Landes Oberösterreich; Derzeit gesamt etwa 13.000 ha Fläche im Vertragsnaturschutz	Weiterführung	Vereinbarungen und Verträge	Geförderte Fläche (2024: 13.000 ha) Flächenentwicklung Bereits seit Jahrzehnten erfolgreiches Förderprogramm mit kontinuierlichen Erfolgen bei der Sicherung ökologisch wertvoller Wiesenlebensräume	Bereits seit Jahrzehnten erfolgreiches Förderprogramm mit kontinuierlichen Erfolgen bei der Sicherung ökologisch wertvoller Wiesenlebensräume.	N	laufend umgesetzt	Förderprogramm mit jeweils mehrjähriger Vertragsdauer und der Möglichkeit zur Verlängerung sowie für Neuansträge	
Landwirtschaftliche Bewässerungssysteme	Strategische Bewertung des Einsatzes wassersparender Bewässerungsmethoden (Tropfenbewässerung etc.): - Welche Ziele können erreicht werden? - Was sind konkurrierende Ziele?	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		Eine der prioritären Maßnahmen zur Minderung der Auswirkungen der klimawandelbedingten Trockenheit; Strategiepapier Be- und Entwässerungen mit Meilensteinen wurde ausgearbeitet; schrittweise Abarbeitung	WW	in Umsetzung		
LEADER-Projekte	LEADER-Projekte: In der Periode 2022/23 – 2027 wurde das Aktionsfeld 4 „Klima“ neu eingeführt, in dem klimarelevante Projekte umgesetzt werden. Das Themenfeld Klima bietet breite Möglichkeiten zur regionalen Zusammenarbeit mit den Klima- und Energie-Modellregionen (KEM) und Klimawandelanpassungsregionen (KLAR).	Weiterführung intensiviert	Förderungen	Anzahl der LEADER-Projekte im Aktionsfeld 4	Bereits in der aktuellen Förderperiode 22/23 - 27 wurden inhaltliche Strategien aufeinander abgestimmt und eine Reihe von gemeinsamen Projekten umgesetzt. Auf regionaler und auf Landesebene findet eine regelmäßige Abstimmung und Kooperation statt.	LFW	laufend umgesetzt		14 LEADER-Projekte
Leitfaden zur Entsiegelung	Entsiegelung: Erstellung eines Leitfadens "Bodenschonende Alternativen zum Asphalt"	Neue Maßnahme	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Umsetzung mit externen Partnerinnen und Partnern	US	in Umsetzung		
Moorsanierung Bruckangerlau	Hydrologische Sanierung Moor „Bruckangerlau“; Teilfläche im beantragten Life-Projekt LIFE Moore AT: Verfeinerung der bestehenden Maßnahmenplanung; die händisch durchzuführenden Wiedervernässungsmaßnahmen in den sensiblen Moorteilen wurden bereits im Rahmen einer Freiwilligenaktion in den Jahren 2021 und 2022 durchgeführt.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Langfristige Verbesserung des lokalen Erhaltungszustands des LRT 91D0 (Moorwälder) und Vergrößerung dieses LRT in die Randzonen. Sicherung der Vorkommen von Rhododendron tomentosum und Empetrum nigrum.	N	noch nicht umgesetzt	Basierend auf den aktuell noch nicht vorhandenen Ergebnissen wissenschaftlicher Untersuchungen im Zuge des LIFE AMoorE-Projekts.	Abschluss: NEIN

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Moorsanierung Bumau	Sanierung Moor „Bumau“; Teilfläche im beantragten Life-Projekt LIFE Moore AT: für den Vogelschutz wurde das Moor in der jüngeren Vergangenheit in großen Teilen von Gehölzen freigestellt. Hydrologische Sanierung des gut erhaltenen Westteils (TF1) mit Spundwänden. Fortführung der Grabenverfüllungen.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Wiederherstellung des LRT 91D0, Moorwälder bzw. von Sumpfwäldern und der hydrologischen Verbesserung des naturnahen Niedermooses.	N	noch nicht umgesetzt	Basierend auf den aktuell noch nicht vorhandenen Ergebnissen wissenschaftlicher Untersuchungen im Zuge des LIFE AMoorE-Projekts.	Abschluss: NEIN
Moorsanierung Feichtau	Hydrologische Sanierung „Feichtau Hochmoor“ Teilfläche im beantragten Life-Projekt LIFE Moore AT Ziel: Wiederherstellung eines hochmoortypischen Wasserhaushalts. Wiedervernässung durch Grabeneinstau: eine entsprechende Maßnahmenplanung zur Wiedervernässung mit rund 40 Spundwänden liegt bereits vor.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Das Moor wurde erheblich entwässert. Die negativen Auswirkungen des Wildbetrtritts wurden durch Auszäunung bereits eingedämmt. Die geplante Sanierung wurde aus organisatorischen Gründen wieder aus dem LIFE-Projekt genommen und wird voraussichtlich durch die ÖBF geplant und durchgeführt.	N	noch nicht umgesetzt	Maßnahmenplanung und Umsetzung durch ÖBF	Abschluss: NEIN
Moorsanierung Tannermoor	Fortsetzung Revitalisierung Tanner Moor; Fortsetzung der großteils abgeschlossenen Renaturierung im Rahmen des bundesweiten Life-Projekts LIFE Moore AT um ergänzende Arbeiten. Es sollen gezielt Latschen entnommen werden, um die Evaporation zu vermindern.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Effektive hydrologische Sanierung des Moores.	N	in Umsetzung	Hydrologische Sanierung ist abgeschlossen. Entnahme von Spirken (Bergkiefern) erfolgt im Zuge des LIFE AMoorE-Projekts / Maßnahmenumsetzung	Abschluss: NEIN
Moorsanierung Wildmoos	Renaturierung Wildmoos bei Mondsee / Moorprojekt der ÖBF in Zusammenarbeit mit Abteilung N: Fortgesetztes Projekt, ergänzende Verfüllungsarbeiten im bereits großteils hydrologisch saniertem Moorkörper. Es wurden gezielt Latschen entnommen. Zusätzlich soll ein Randgraben im Südosten des Moores bei Verfügbarkeit von geeignetem Substrat nachträglich mit mineralischem oder torfigem Material verfüllt werden.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte	Abschluss ja mit künftiger Option von Verbesserungsmaßnahmen zur Verfüllung eines randlichen Torfstichs bei bestehender Grabensperre.	Effektive hydrologische Sanierung des Moores. Das Projekt ist großteils umgesetzt, es fehlt nach wie vor jedoch noch geeignetes Substrat zur Verfüllung eines noch teilweise entwässernden Randgrabens (alter Torfstich). Die Verfügbarkeit ist nicht planbar und das Verfüllungsmaterial muss daher bei Gelegenheit kurzfristig beschafft werden. Davon abgesehen ist die Sanierung abgeschlossen.	N	umgesetzt	Hydrologische Sanierung im Wesentlichen abgeschlossen. Nur bei Verfügbarkeit von geeignetem Verfüllungssubstrat werden ergänzende Maßnahme (Verfüllung eines randlichen Torfstichs) durchgeführt	Abschluss: JA

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Nasslagern für die Lagerung von Schadholz	Anlage von drei Nasslagern für die Lagerung von Schadholz: Ziel der Nasslager in Laakirchen, Weitersfelden und Steyregg ist es, Schadholz rasch aus dem Wald zu transportieren und einzulagern. Dadurch wird verhindert, dass sich Borkenkäfer weiter ausbreiten können und verbleibende Bestände gefährden. Trägt zur CO <sub>2</sub> -Speicherung im Wald bei, eingelagertes Holz bleibt in seiner Qualität erhalten, Schadholz auch nach längerer Lagerung noch stofflich nutzbar, Kohlenstoffsenske über lange Zeiträume	Neue Maßnahme	Förderungen			LFW	in Umsetzung	2 Nasslager sind fertiggestellt und bereits in Betrieb, 1 Nasslager ist in Arbeit und ein weiteres Nasslager befindet sich in Planung	
Niedermoorsanierung Nordmoor am Irrsee	Beginn der Sanierung des Wasserhaushaltes der Niedermoor-Streuwiesen am Irrsee-Nordufer; Teilfläche im beantragten Life-Projekt LIFE Moore AT: - Einbau von Prototypen von regulierbaren Grabensperren zur Stabilisierung des Wasserstandes im Jahr 2023 erfolgt. - Detailplanung der Umsetzungsmaßnahmen - Durchführung der geplanten Maßnahmen.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte	Abschluss ja/nein Anzahl eingebauter Grabensperren: 2; Beginn wissenschaftlicher Untersuchungen zum Wasserhaushalt durch Universität Kiel im Rahmen des Life-Projekts; Messpegel gesetzt	Beispiele in Bayern und im Bundesland Salzburg zeigen vielversprechende Ergebnisse. Probephase in Oö bevorstehend, derzeit noch keine Ergebnisse. Umsetzung soll mit Rechtskraft der Verordnung des Europaschutzgebietes „Mooswiesen am Irrsee beginnen – Ende 2024 oder im Laufe des Jahres 2025	N	in Umsetzung	Sperren werden bei hydrologisch festgestellter Erfordernis und tlw. basierend auf Untersuchungsergebnissen des LIFE AMoorE-Projekts sukzessive eingebaut. Projektdauer auf mehrere Jahre vorgesehen.	Anzahl eingebauter regulierbarer Sperren: 2024: 2 Stück
Niedermoorsanierung Ibmer Moorkomplex	Hydrologische Sanierung Pfeiferanger und Frankinger Moos (Teil des Ibmer-Moorkomplexes). Teilfläche im beantragten Life-Projekt LIFE Moore AT: Bislang liegt noch kein ausgearbeitetes ökologisches Sanierungskonzept vor. Entwicklung eines zweistufigen Managementkonzepts: - Vorkonzept: Entwicklung einer detaillierten Umsetzungsplanung. - Durchführung der geplanten Maßnahmen Die ökologische Situation der naturnahen Moorteile soll deutlich verbessert werden.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		In Summe werden nahezu die gesamte Moorfläche und ihre Lebensgemeinschaften direkt oder indirekt von den Maßnahmen profitieren	N	noch nicht umgesetzt	Basierend auf den aktuell noch nicht vorhandenen Ergebnissen wissenschaftlicher Untersuchungen im Zuge des LIFE AMoorE-Projekts.	Abschluss: JA

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Ökologischer Gewässer- und Uferschutz Bach v. Jäger	Uferrandstreifenprogramm: „Bach von Jäger“	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Hohes Potenzial der Schaffung von ökologisch bedeutsamen Vegetationsflächen entlang von Fließgewässern.	N	in Umsetzung	Laufendes Projekt des Landschaftsentwicklungsfonds	Abschluss NEIN
Ökologischer Gewässer- und Uferschutz Kretschbach	Renaturierung Kretschbach	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Schaffung eines naturnahen Bachbettes mit Stillgewässern und Ufergehölzen (zuvor reguliertes Trapezprofil ohne Bewuchs).	N	umgesetzt	Projekt des Landschaftsentwicklungsfonds abgeschlossen	Abschluss JA
Ökologischer Gewässer- und Uferschutz Große Mühl	Uferrandstreifenprojekt an der Großen Mühl (Mühlwald) inkl. Renaturierung eines Gewässerabschnitts	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte		Gewässerschutzmaßnahme und Uferrandstreifensicherung	N	umgesetzt	Projekt des Landschaftsentwicklungsfonds abgeschlossen	Abschluss: JA
Ökologischer Gewässer- und Uferschutz Kleine Gusen	Uferrandstreifenprogramm an der Kleinen Gusen	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte		Gewässerschutzmaßnahme und Uferrandstreifensicherung	N	in Umsetzung	Laufendes Projekt des Landschaftsentwicklungsfonds	Abschluss: NEIN
Oö. Genussland	Ausbau Initiative „Genussland“: - 20 jähriges Jubiläum der Initiative Genussland OÖ: Kommunikationskampagne (Menschen, Produkte und Regionen im Fokus) - Gewinnung neuer Genussland-Mitglieder und -Partner: weitere oberösterreichische Betriebe (Direktvermarkter, Manufakturen, Gastronomen) und neue Handelspartner sollen gewonnen werden	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Anzahl der Betriebe im Genussland		LFW	laufend umgesetzt		497 Genussland-Betriebe
ÖPUL-Maßnahme „Biologische Landwirtschaft“ (BIO)	ÖPUL-Maßnahme „Biologische Landwirtschaft“ (BIO)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl der Biobetriebe oder ha Bio-Fläche	ca. 4.340 teilnehmende Betriebe (2023)	LFW	laufend umgesetzt		4.355 Betriebe
ÖPUL-Maßnahme „Bodennahe Dünger-Ausbringung“	ÖPUL-Maßnahme „Bodennahe Ausbringung flüssiger Wirtschaftsdünger“	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe und m³ ausgebrachte Gülle	ca. 3.960 teilnehmende Betriebe (2023) ca. 7,1 Mio m³ Gülle (Beantragungswert Stand Sept. 23)	LFW	laufend umgesetzt	Stand des Indikatorwertes: 16.4.2024 Gülemenge noch nicht bekannt	4.282 Betriebe
ÖPUL-Maßnahme „Humuserhalt und Bodenschutz“	ÖPUL-Maßnahme „Humuserhalt und Bodenschutz auf umbruchsfähigem Grünland“	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe oder ha Fläche	ca. 3.690 teilnehmende Betriebe (2023, aufgrund geänderter Rahmenbedingungen verringerte Teilnehmerzahl im Vgl. zu 2022)	LFW	laufend umgesetzt	Stand des Indikatorwertes: 16.4.2024	3.751 Betriebe
ÖPUL-Maßnahme „Umwelt und Biodiversität“ (UBB)	ÖPUL-Maßnahme „Umweltgerechte und biodiversitätsfördernde Bewirtschaftung“ (UBB)	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe oder ha Fläche	ca. 8.040 teilnehmende Betriebe (2023)	LFW	laufend umgesetzt	Stand des Indikatorwertes: 16.4.2024	8.400 Betriebe

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Pflanzenzüchtung	Die Pflanzenzüchtung ist ein laufender Prozess. Ständige Sortenversuche decken auch die klimatischen Einflüsse ab. Aktuell fließen etwa die Ergebnisse des bundesländerübergreifenden Forschungsprojekts „Klimafit I und II – Miteinander zu Sorten mit verbesserter Ökostabilität zur Anpassung an den Klimawandel“ (Projektpartner Saatbau Linz) in die landwirtschaftliche Praxis ein.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Projektleitung „Klimafit“: Saatgut Austria und Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit Finanzierung „Klimafit“: BML und Bundesländer	LFW	umgesetzt		
Pilotprojekt „ERWINN“ gegen erosiven Bodenabtrag	Pilotprojekt "ERWINN" zur Reduktion des Bodenabtrags bei Starkregen und zur Hintanhaltung von Feinsedimenteintrag in Oberflächengewässer (Phosphorbelastung); Erarbeitung von Grundlagen und praktische Erprobung von Handlungsoptionen in einem Teileinzugsgebiet der Pram (Pilotgebiet)	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		in Zusammenarbeit mit der Boden.Wasser.Schutz.Beratung und Landwirten vor Ort; Infoveranstaltungen, Feldtage etc.	WW	in Umsetzung		
Projekt "Grundwasser 2030"	Oö. Regionalprojekt „Grundwasser 2030“	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe oder ha Fläche	Weiterführung von GW 2020; weitere Abt.: WW ca. 2.150 teilnehmende Betriebe mit 68.460 ha Ackerfläche	LFW	laufend umgesetzt	Zahlen 2024 liegen noch nicht vor	
Saatgutplantage kalabrische Weißtanne	Anlage einer Weißtannen-Saatgutplantage mit kalabrischen Klonen: Versuche haben gezeigt, dass diese Herkunft in tieferen Lagen bessere Vitalität zeigt als die heimischen Herkünfte. Da die Saatgutversorgung aus Süditalien nicht einfach ist, wird eine Saatgutplantage errichtet.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Ausbau der bisherigen Fläche	LFW	in Umsetzung		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Steuerung Boden.Wasser.Schutz.Beratung	Steuerung der Umsetzung der Beratungstätigkeit der Boden.Wasser.Schutz.Beratung 2023 bis 2025 - innovativer, nachhaltiger agrarischer Bodenschutz zum Humusaufbau - Reduktion der Bodenabschwemmung (Klimawandelanpassung) - schlagspezifische Beratungsangebote zur Reduktion des Nährstoff- und Pestizideintrags ins Grundwasser und in Oberflächengewässer - digitale Transformation in der Landwirtschaft (Präzisionslandwirtschaft zum Schutz der Gewässer)	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			AUWR	laufend umgesetzt		
Weitere ÖPUL-Maßnahmen	Zahlreiche weitere ÖPUL-Maßnahmen haben eine positive klimarelevante Wirkung: z.B. - „Begrünung von Ackerflächen“ - „Heuwirtschaft“ - „Erosionsschutz“ - „Vorbeugender Grundwasserschutz“	Weiterführung	Förderungen	Anzahl teilnehmende Betriebe oder ha Fläche	zB ca. 4.940 teilnehmende Betriebe an „Erosionsschutz Acker“	LFW	laufend umgesetzt	Stand des Indikatorwertes: 16.4.2024	5.474 Betriebe “Erosionsschutz Acker“
Workshops zum Thema Boden	Zielgruppenspezifische Workshops – neue Formate: Bodenkundliche Baubegleitung; Humus und Klimawandel: Böden an den Klimawandel anpassen; Bodenfunktionsbewertung in der örtlichen Raumplanung	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Die WS bedürfen jährlich erheblicher Adaptierungen/Anpassungen (laufende Änderung gesetzlicher Grundlagen und des Stands der Technik)	US	laufend umgesetzt		

Aktivitätsbereich Wasserwirtschaft und Schutz vor Naturgefahren

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Wasserwirtschaft und Schutz vor Naturgefahren									
Ausbau der öffentlichen Wasserversorgung	Intensivierung der Bewusstseinsbildung zur Umstellung von Einzelversorgungen in gemeinsame Wasserversorgung auf Basis der Ergebnisse der Hausbrunnenuntersuchungen im Rahmen des Programmes „für unser Trinkwasser unterwegs“ unter verstärkter Einbindung der Gemeinde	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Verringerung der Einzelwasserversorgung	laufende weiterführende Tätigkeit in Linie auf Basis der Ergebnisse der Hausbrunnenuntersuchungen	WW	laufend umgesetzt		
Dokumentation trockenfallender Gewässerstrecken	systematische Erhebung und Dokumentation trockenfallender Gewässerstrecken (in Extremjahren)	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)	Erhebungsgrad	Auf Basis von Beobachtungen und Meldungen Hinweis: Kann als Attribut im Gewässernetz hinterlegt werden	WW	laufend umgesetzt		
Entwässerungsflächen (Meliorationen)	Evaluierung wasserwirtschaftlicher Auswirkungen bestehender Entwässerungsflächen und strategische Bewertung von Optionen einer teilweisen Rücknahme	Neue Maßnahme	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		In Hinblick auf die dzt. in Ausarbeitung befindliche Strategie „Landwirtschaftliche Bewässerung und Meliorationen“; gemeinsam mit OÖ Wasser	US	in Umsetzung		
Frühwarnsystem bei Trockenheit	Implementierung von Systemen zum rechtzeitigen Erkennen von Trockenheit (Langzeitprognose) zur Einleitung von geeigneten Maßnahmen – Information an Gewässeraufsicht, BHS etc. auf Basis SPEI/Dürre oder Pegelindex	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		über Indizes können Trockenperioden frühzeitig erkannt werden; Vorwarnung zwecks Minderung der Folgen langanhaltender Trockenperioden	WW	in Umsetzung		
Hochwasserschutzprojekte Donau und Salzach	Hochwasserschutzprojekte Donau und Salzach: - HWS Eferdinger Becken (Donau): Begleitung der Detailprojekterstellung und Ausführungsphase - HWS Projekte Donau: Fortführen der passiven und aktiven HW Schutzmaßnahmen gemäß 3. Vereinbarung Artikel 15a B-VG - Salzach – Maßnahmen zur Sohlstabilisierung - Projekt "Salzach Natürlich"	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte	Umsetzungsgrad	Laufende weiterführende Tätigkeiten in Linie HWS Eferdinger Becken: Planungen abgeschlossen; Projektierung erfolgt in der Zuständigkeit der Gemeinden; einzelne Hochwasserschutzprojekte wurden zur wasserrechtlichen Bewilligung eingereicht HWS Projekte Donau: Umsetzung laufend (z.B. Hafen Linz) Sohlstabilisierung an der Salzach: "No Regret"-Maßnahmen im Tittmoninger Becken abgeschlossen Projekt "Salzach Natürlich" wird umgesetzt (derzeit Abschnitt 1)	WW	laufend umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Klimafreundliche Trinkwasser- und Abwasseranlagen	Laufende externe Evaluierung des Pilotprojektes „Klimafreundliche und Krisensichere Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung“	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte			WW	in Umsetzung	Abschluss 2025/2026	
Optimierung der Hangwasserhinweiskarte OO	Hangwassermanagement als Klimawandelanpassungsmaßnahme aufgrund der Zunahme von Starkniederschlägen in Folge des Klimawandels: - Optimierung und Verbesserung der Hangwasserhinweiskarte OO auf Basis der HydroBod-Daten (= die Generierung homogener, standardisierter Kennwerte bodenhydrologischer Parameter für die hydrologische Planungen).	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		Weiterentwicklung Hangwasserhinweiskarte 2.0 in Bearbeitung; Hydrobod wird 2024 veröffentlicht	WW	in Umsetzung		
Strategiekonzept zur Retentionsraumbewirtschaftung	Fortsetzung der Ausarbeitung eines umfassenden Strategiekonzeptes zur Sicherung und Bewirtschaftung natürlicher Retentionsräume mit Beschreibung der einzelnen fachlichen und rechtlichen Instrumente	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		rechtsmaterienübergreifende Zusammenstellung der rechtlich-fachlichen Instrumente zur Sicherung und Bewirtschaftung natürlicher Retentionsräume, Beschreibung der Handhabung und Wirksamkeit	WW	in Umsetzung		
Trinkwasserpotentialstudien	Auswirkungen des Klimawandels aufgrund Trockenheit: Vorbereitung der Vergabe von weiteren regionalen Trinkwasserpotentialstudien auf Basis der Trinkwasserversorgungskonzepte und der Ergebnisse der Umfrage Trockenheit 2018 und kritischer Gebiete aufgrund Klimawandel	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)	Anzahl Trinkwasserpotentialstudien	Vergabe Trinkwasserpotentialstudie „Oberes Mühlviertel“ gemeinsam mit Trinkwasserversorgungskonzepte in Gemeinden „Oberes Mühlviertel“ 2025 geplant	WW	in Umsetzung		

Aktivitätsbereich Eigenvorsorge und Katastrophenmanagement

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Eigenvorsorge und Katastrophenmanagement									
Allg. RL für den Katastrophenschutz in OÖ.	Überarbeitung der „Allgemeinen Richtlinien für den Katastrophenschutz in Oberösterreich“	Weiterführung intensiviert	Vereinbarungen und Verträge		Überarbeitung der „Allg. Richtlinien für den Katastrophenschutz in OÖ“ ist derzeit am Laufen. Dazu finden (aufgrund einiger personeller Änderungen im Bereich der beteiligten Organisationen derzeit nur sehr sporadisch) laufend Abstimmungen mit Vertretern der Gebietskörperschaften (Land, Vertreter der BVB, Vertreter Städte- und Gemeindebund), dem Oö. Landes-Feuerwehrverband als „Zentralleitung des Katastrophenschutzes der Oö. LReg“ sowie Vertretern der anerk. Hilfsorganisationen statt.	IKD	in Umsetzung	Aufgrund fehlender Ressourcen konnte aktuell noch keine Überarbeitung erfolgen	
Frühwarnsystem für Hochwasser	Umsetzung des Konzeptes für das Frühwarnsystem an kleinen und mittelgroßen Einzugsgebieten - Frühwarnsystem über BH-Koordination weiterverbreiten - Weitere Ausrollung in Bezirkshauptmannschaften und Gemeinden auf Anfrage - Errichtung weiterer Messstellen	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte	Umsetzungsgrad	Die Warnung berücksichtigt Auswirkungen des Klimawandels durch variable Anpassung der Warnschwellen. Frühwarnsystem ist aktiv.	WW	umgesetzt	Umsetzung wird auf weitere relevante Hochwasserschutzanlagen und Warnpegel 2025 erweitert	Zielwert 130 Messstellen; umgesetzt 156 Messstellen; Umsetzungsgrad 120%
Hochwasserschadenspotential Gewerbe und Industrie	Weiterführung der HW-Schadenspotential-Analyse bei Gewerbe- und Industriebetrieben: – Identifizierung von Gewerbe- und Industriebetrieben mit größerem Schadenspotential im Hochwasserfall (in APSFR-Gebieten) – Abschätzung des Schadenspotentials und von Reduktionsmöglichkeiten auf Basis vorhandener Datengrundlagen bzw. Individualerhebungen	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte			WW	in Umsetzung		
Kooperation "Sicheres OÖ"	Kooperation mit Netzwerk „Sicheres OÖ“ (Koordination Zivilschutzverband) mit deren neuem Schwerpunkt Klimawandelanpassung	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			US	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Naturgefahrencheck für Gemeinden	Naturgefahrencheck – Klimawandel-Anpassung für Gemeinden: Mitwirkung bei der Erstellung von Informationsmaterial und Grundlagen	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Anzahl Umsetzungen	Angebot für Gemeinden: lt. KES zumindest 10 Umsetzung	US	laufend umgesetzt		
Notfallplan Energielenkung Strom - Beschluss	Notfallplan Energielenkung Strom: - Vorbereitung der Beschlussfassung Oö. Notfallplan Energielenkung Strom durch AG Energielenkung	Weiterführung intensiviert	Legistik			AUWR	umgesetzt		
Notfallplan Energielenkung Strom - Übung	Notfallplan Energielenkung Strom: - Übung mit Netzbetreibern auf Landesebene 1. Halbjahr 2024	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			AUWR	umgesetzt		
Resilienzmaßnahmen Gewerbe und Industrie	Erarbeitung von Resilienzmaßnahmen zur Minderung von Hochwasserschäden: – Auswahl und Analyse von Pilotbetrieben – darauf aufbauend: Erstellung einer Broschüre für Betriebe	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Stärkung der Resilienz gegenüber den Auswirkungen zukünftiger verstärkter Hoch- und Hangwasserereignisse aufgrund Klimawandel; eine Zusammenarbeit mit WKÖ, IBS ist vorgesehen.	WW	noch nicht umgesetzt	Auswahl und Analyse von Pilotbetrieben aus personellen Gründen auf 2025 verschoben	
Vermittlung von Hochwasserwissen	Projekt „Hochwasserwissen“: Rollout Weitere Ausrollung über Lehrgang des LFK (Landesfeuerwehrkommando); Mitwirkung von Experten von HW, GH bei Lehrgängen	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			WW	laufend umgesetzt		
Zusammenschluss von oö. Einsatzorganisationen	„Netzwerk Sicheres Oberösterreich“: -Thema Blackout -zukünftig verstärkte Bearbeitung des Themas Klimawandel	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Das Netzwerk wurde 2013 gegründet und hat sich zuletzt vermehrt um das Thema „Blackout“ angenommen (siehe dazu z.B. die dabei erstellte „Planungsgrundlage Blackout für die Gemeinden“). Dies geschah insbesondere auch vor dem Hintergrund, dass die Wahrscheinlichkeit eines „Blackouts“ von verschiedenen Seiten als relativ hoch eingeschätzt wird. Zukünftig soll in diesem Bereich auch das Thema des Klimawandels verstärkt bearbeitet werden.	IKD	umgesetzt	Im Rahmen der Sitzung der Steuerungsgruppe am 4. April 2024 wurde u.a beschlossen, sich dem Thema "Klimaschutz/Wandel" als neues Thema für die Arbeitsgruppe zu widmen.	

## Aktivitätsbereich Gesundheit

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Gesundheit									
Hitzeschutzplan	Koordinierungs- und Informationsfunktion betreffend Hitzeschutzmaßnahmen	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Zusammenarbeit mit Magistrat Linz, Geosphere Austria	Ges	laufend umgesetzt	laufend	keine Indikatoren vorhanden
Stechmückenmonitoring	Teilnahme an österreichweitem Programm zur Überwachung von Stechmücken (West Nil Virus Monitoring und Überwachung gebietsfremder Gelsen) in Zusammenarbeit mit der AGES.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		Fortführung der Monitoringprogramme 2025 unverändert geplant.	Ges	laufend umgesetzt		
Stechmückenbekämpfung	Bereitstellung von Information für die Bevölkerung, Öffentlichkeitsarbeit, Zusammenarbeit mit AGES und Gemeinden zur Verhinderung der Ausbreitung gebietsfremder Stechmückenarten.	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Zusammenarbeit mit AGES, Abteilungen des Landes OÖ und Bezirksverwaltungsbehörden erforderlich	Ges	laufend umgesetzt		

**Aktivitätsbereich Querschnittsthemen Gemeinden und Regionen**

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
<b>Cluster Gemeinden und Regionen</b>									
Bewusstseinsbildung - oö. Bodenbündnis	Fortführen der Projekte des Oö. Bodenbündnisses: - Schulworkshops mit laufend neuen Schwerpunkten (2024 (Mikro)Plastik im Boden und FFPV und Bodenschutz); - Beratung und Information zum umweltbewussten und/oder gemeinsamen Gärtnern (Hecken – Erosions- und Artenschutz); - Verstärkte Einbringung in das europäische Bodenbündnis (ELSA); - Konzeption und Durchführung eines Lehrgangs für Gemeindemitarbeiter im Hinblick auf Bodenschutz in der Gemeinde (Boden-Coach); - Projekt: Kistengarten	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit	Anzahl oö. Bodenbündnisgemeinden Ziel 2024: 100 erreicht	Umsetzung mit externen Partnerinnen und Partnern	US	laufend umgesetzt		
Bewusstseinsbildung zum Thema Boden	Bewusstseinsbildende Maßnahmen: Neugestaltung Bodenlehrpfade in Krenglbach und Ottenschlag; - Konzeption Ausstellung Bodenmonolithe; - Verstärkte Einbringung in andere Formate wie Wasser.Erlebnis.Tag, bio summertime, Messe blühendes Österreich, Landesgartenschau	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung mit externen Partnerinnen und Partnern	US	laufend umgesetzt		
Bodenschutz-Gemeinde-Konzept	Erstellung eines Bodenschutz-Gemeinde-Konzepts durch Akquirierung einer Pilot-Gemeinde	Neue Maßnahme	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			US	in Umsetzung	Gespräche für Pilotgemeinden laufen	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
EMIKAT	EMIKAT: - Mitwirken bei der Überarbeitung der ÖNORM M 9470 Emissionskataster Luftschadstoffe und Treibhausgase - Fortführung Aktualisierung Sachgütererzeugung - Abschluss Aktualisierung Landwirtschaft	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			US	laufend umgesetzt	* Überarbeitung der ÖNORM M 9470 Emissionskataster Luftschadstoffe und Treibhausgase ist abgeschlossen * Sachgütererzeugung - noch nicht umgesetzt * Aktualisierung Landwirtschaft wird noch 2024 abgeschlossen	
Erhebung Beleuchtung am Nationalpark Kalkalpen	Start der Ist-Zustandserhebung der Werbe- und Objektbeleuchtung in der Randzone Nationalpark Kalkalpen	Neue Maßnahme	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			US	in Umsetzung		
Förderung lichteffizienter Straßenbeleuchtung	Förderung Umweltfreundlicher Straßenbeleuchtung – Lichteffizienz	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		
GemeindeBoden-Programm	GemeindeBodenProgramm: Informationsmaßnahmen der oö. Gemeinden in Bezug auf geplante Projektumsetzungen im Bereich Bodenschutz	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	laufend umgesetzt		
Gemeinschaftsgärten	Gärten der Vielfalt – Gemeinschaftsgärten	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung mit externen Partnerinnen und Partnern	US	laufend umgesetzt		
Gewährung von BZ-Mitteln für Gemeindeprojekte	Gemeinde-Bedarfszuweisungen - Fokus auf klimarelevante Maßnahmen	Weiterführung	Förderungen		Die Maßnahmen werden im Kostendämpfungsverfahrens gesetzt. Die Gemeinden haben die jeweils geltenden technischen Vorschriften einzuhalten.	IKD	in Umsetzung	Maßnahme ist laufend in Umsetzung.	
KIG 2023; Unterstützung aus BZ-Mitteln	Bundesgesetz zur Unterstützung von kommunalen Investitionen 2023 (KIG 2023) - laufend bis Ende 2025	Weiterführung	Förderungen		Die Unterstützungsmaßnahmen des Landes OÖ zum KIG 2023 (Gemeindepaket 2023; Umfang € 32 Mio.) wurden von der Oö. Landesregierung am 8.5.2023 beschlossen.	IKD	in Umsetzung	Laufend in Umsetzung	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Klimabündnis-Gemeinden	Klima-Unterstützungsangebote für Gemeinden: „Klimabündnis-Gemeinden“: - Klimabündnis-Jahrestreffen - Regionaltreffen - GeKAP - Förderung bewusstseinsbildende Maßnahmen - KEM-Plattform - kommunale Klimastrategien - Klimawandelanpassungsberatung für Kommunen - Daten aus Emissionskataster (EMIKAT)	Weiterführung	Förderungen	verschiedene (u.a. Anzahl KB Gemeinden, Förderfälle und -summen, Anzahl GeKAP Beratungen, Anzahl Treffen KEM und KLAR!)	extern KB OÖ	US	laufend umgesetzt		
Kriterienkatalog nachhaltiges Bauen	Kriterienkatalog/Gebäudecheck: Finalisierung des Kriterienkatalogs am Beispiel eines Pilotprojekts	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte	Anzahl der Gebäudeprojekte	Pilotprojekt VS Schardenberg	UBAT	in Umsetzung	Pilotprojekt abgeschlossen; Kriterienkatalog für das Pilotprojekt wurde erarbeitet; in weiterer Folge Diskussion und polit. Abstimmung in wie weit Änderungen im Kostendämpfungsverfahren (KDV) erfolgen	1
Programm Agenda.Zukunft	Fördermodell für Agenda.Zukunft-Prozesse und -Projekte in oö. Gemeinden und Regionen	Weiterführung	Förderungen	Anzahl unterstützte Gemeinden mit Bezug Klimaschutzschwerpunkt 8	Das Programm kann für unterschiedliche Themen genutzt werden, auch für klimarelevante Zielsetzungen	TI	in Umsetzung	In 5 Agenda.Zukunft-Gemeinden klimaschutzrelevante Aktivitäten gefördert	
Umrüstung von Straßenbeleuchtung	Umrüstung Straßenbeleuchtung Bad Leonfelden – Wissenschaftliche Begleitung in Zusammenarbeit mit Univ. Wien um den Effekt des Lichtschutzes nachzuweisen. Analyse der messtechnischen Erhebung.	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			US	umgesetzt		
Unser Boden für Bienen	Bienenfreundliche Gemeinden „Unser Boden für Bienen“	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung mit externen Partnerinnen und Partnern	US	laufend umgesetzt		

Aktivitätsbereich Querschnittsthemen Raumordnung

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
<b>Cluster Raumordnung</b>									
Abstimmung Siedlungsentwicklung mit Offi-Angebot	Bei der Erstellung des ÖEK's ist seit der Novellierung des ROG (2021) im Rahmen der Grundlagenforschung auch ein Grundlagenplan für „Verkehrsstruktur/ Infrastruktur“ zu erstellen. Darin sind u.a. als Mindestinhalte die Haltestellen für den öffentlichen Verkehr mit den entsprechenden Einzugsbereichen nach Güteklassen auszuweisen. Diese Informationen sollen als Basis für die künftige Siedlungsentwicklung dienen und eine bessere Abstimmung mit den Angeboten des öffentlichen Verkehrs ermöglichen.	Weiterführung	Verfahren		M 13.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030 Oö. Raumordnungsgesetz-Novelle 2021 Wird von Gemeinden bei Neuerstellung FWP+ÖEK sukzessive behandelt	RO	laufend umgesetzt	Integration der ÖV-Güteklassen ins DORIS erfolgte im Jahr 2024.	
Aktionsprogramm zur Ortskernbelebung	Aktionsprogramm Leerstands- und Brachflächenrevitalisierung, Orts- und Stadtkernbelebung: Innen- vor Außenentwicklung durch Aktivierung von Baulandreserven, Leerständen und Brachflächen forcieren: - Einrichtung einer Koordinierungsstelle - Bereitstellung investiver Fördermöglichkeiten zur Revitalisierung von Leerständen (in Orts- und Stadtzentren) sowie betrieblicher Brachflächen, aufbauend auf interkommunale Maßnahmenkonzeptionen.	Weiterführung	Förderungen	Anzahl der beantragten Konzepte Anzahl der geförderten und abgerechneten investiven Maßnahmen	M 05.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030 (vorerst auf drei Jahre befristet, bis 2024) Der Förderzeitraum ist gekoppelt an die EU-Strukturfondsperiode 2021-2027	RO	laufend umgesetzt		10 Förderanträge für Konzepte eingegangen (42 insgesamt). Förderung investiv: 32 Förderanträge eingegangen / 3 ausgezahlt (insgesamt 42 eingegangen / 5 ausgezahlt).
Altlastensanierungen Chemiepark Linz	Fortführung bzw. Beginn Sanierungsverfahren bei Altlast O86 „Chemiepark Linz – Pflanzenschutzmittelproduktion“ und Altlast O87 „Chemiepark Linz – Stickstoffanlagen und Mehrzweckanlage“	Weiterführung	Verfahren		Sanierung der Altlast O76 läuft weiter; Sanierung der Teilfläche 6 wurde 2021 abgeschlossen. Beginn ist korrekt, weil erst die Variantenstudien erstellt wurden – die Sanierung an sich startet erst.	AUWR	in Umsetzung	Altlast O86: Vorstudie zur Reinigungsleistung von Aktivkohle erstellt; Sanierungsvariantenstudie wird nach Versuchsserie zur Grundwasserabreinigung fertiggestellt	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Betriebsstandorte kooperativ entwickeln	Betriebsstandorte an geeigneten Standorten kooperativ entwickeln. Frühzeitige Prüfung der Raumverträglichkeit von strategisch bedeutsamen Flächen für die Entwicklung von betrieblichen Leitstandorten bzw. Wirtschaftsparks. Optimierung der Verfahrensabläufe zur Entwicklung der betrieblichen Leitstandorte mit landesweiter Bedeutung.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt			RO	nicht mehr umsetzungsrelevant		
Bodenfunktionskarten neu	Grundlagenarbeit: Anwendung/Verwendung der „Bodenfunktionskarte neu“, Vervollständigung des Datensatzes der Finanzbodenschätzung	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		externer Partnerinnen und Partner	US	in Umsetzung		
Effiziente Energieraumplanung	Um die Gemeinden bei der Energieraumplanung zu unterstützen, wurde die BOKU Wien beauftragt, für ganz Oberösterreich energieeffiziente Raum- und Siedlungsstrukturen zu ermitteln und diese als Standortträume für Nah- und Fernwärme sowie als Standortträume für den Umweltverbund auszuweisen. Diese Planungsgrundlagen sollen frei zugänglich ins DORIS integriert werden.	Weiterführung	Strategisch/planerischer Schwerpunkt		M 12.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030	RO	umgesetzt	Integration der Planungsgrundlagen ins DORIS abgeschlossen.	
Förderung Freiraumrichtlinie (Stadtregion RUF)	Interkommunale Planungspartnerschaften zur qualitätsvollen und nachhaltigen Entwicklung von Stadtregionen weiterentwickeln: Förderung und fachliche Begleitung der interkommunal abgestimmten Freiraumrichtlinie der Stadtregion „Untere Felldaist“. Entwicklung einer umfassenden Strategie zu den Themen: Grün- und Freiraum, PV-Freiflächen und Siedlungsentwicklung.	Neue Maßnahme	Projekte/Pilotprojekte		M 02.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030 Zusammenarbeit mit den vier Gemeinden der Stadtregion „Untere Felldaist“ und dem Regionalmanagement Oö.	RO	umgesetzt	2024 wurde die Freiraumrichtlinie in den vier beteiligten Gemeinden im Gemeinderat beschlossen. Die zugesagten Fördermittel wurden ausbezahlt.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Implementierung der Bodenfunktionsbewertung	Förderung: Implementierung der Bodenfunktionsbewertung in die örtlichen Entwicklungskonzepte bzw. Flächenwidmungspläne	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme		US	umgesetzt		
Maßnahmenprogramm Systemraum B1 Linz-Enns	Vereinbarkeit von Siedlungsentwicklung und betrieblicher Entwicklung mit den steigenden Mobilitäts- und Infrastrukturanforderungen in Verdichtungs- und Verflechtungsräumen verbessern. Pilotprojekt im Systemraum B1 zwischen Linz und Enns.	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte		M 15.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030 gemeinsames Pilotprojekt mit der Abt. GVÖV und den Gemeinden Asten, Enns, St. Florian und der Stadt Linz	RO	in Umsetzung	Projektphase 1 „Handlungsoptionen und Maßnahmen-vorschläge“ abgeschlossen, Projektphase 2 „Verkehrsorientierte Steuerung der Raumentwicklung“ hat gestartet, voraussichtlicher Projektabschluss von Projektphase 2 voraussichtlich im Jahr 2025	
Örtliches Entwicklungskonzept (OEK) neu	Im Rahmen der Novellierung des ROG im Jahr 2021 wurde die strategische Bedeutung des Örtlichen Entwicklungskonzeptes als Planungsinstrument gestärkt. Die Inhalte des OEK wurden neu konzipiert und in der Planzeichenverordnung verbindlich geregelt. Zusätzlich zu den bereits angeführten Mindestinhalten sollen künftig auch Überlegungen getroffen werden, wie die wichtigen Themenbereiche Energieraumplanung und regionale Klimaanalyse inhaltlich besser berücksichtigt werden können.	Weiterführung	Verfahren	Baulandneuwidmungen im Jahr 2024 (ha)	M 07.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030 Oö. Raumordnungsgesetz-Novelle 2021 Regionale Klimaanalyse: Umsetzung durch Implementierung von CLAIRISA in DORIS sowie durch Zurverfügungstellung an die Gemeinden (insbesondere Zentralraum OO betreffend) erfolgt. Energieraumplanung: Vgl. Punkt 4. „Dekarbonisierung und Energieversorgung aktiv vorantreiben“	RO	laufend umgesetzt		+ 132 ha

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Publikationen "Orte zukunftsfit entwickeln"	Erstellung zwei thematischer Publikationen mit dem Übertitel "Orte zukunftsfit entwickeln". Die Broschüren adressieren Gemeindefunktionär*innen und sollen das Bewusstsein gegenüber den zwei Schwerpunktthemen "Innenentwicklung vor Außenentwicklung" und "Grünräume sichern und Siedlungsräume klimafit gestalten" stärken. Darüber hinaus wird auf Umsetzungsmöglichkeiten mit den bestehenden Instrumenten der Raumordnung eingegangen und best-practise Beispiele werden gezeigt.	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		M 05.00, M 06.00, M 10.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030	RO	in Umsetzung	Im Juni 2024 wurde die Erstellung der Broschüren beauftragt. Voraussichtliche Fertigstellung: Dezember 2024	
Regionalklimaanalyse: Anwendungsunterstützung	Regionalklimaanalyse: Anwendungsunterstützungen	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Umsetzung „anwenderfreundlichere“ Karten; Unterstützung Abt. Raumordnung beim Grünraumkonzept in den Stadtregionen Ried und Wels	US	laufend umgesetzt		
Regionalklimaanalyse: Satellitendaten	Regionalklimaanalyse: Klärung bundesländerübergreifende Nutzung von Satellitendaten aufbauend auf Forschungsprojekt im BMK	Weiterführung	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)			US	in Umsetzung		
Sachraumordnungsprogramme "Regionale Grünzonen"	Entsprechend der Zielsetzungen der Oö. Raumordnungsstrategie sollen für Regionen mit dynamischer Siedlungsentwicklung zum Schutz von Grünräumen und deren Funktionen, insbesondere der ökologischen Vernetzung sowie die Siedlungsgliederung, regionale Sachraumordnungsprogramme erarbeitet werden.	Weiterführung intensiviert	Verfahren	Durch regionale Grünzonen geschützte Flächen im Jahr 2024	M 09.00 der Oö. Raumordnungsstrategie #upperRegion2030	RO	in Umsetzung	Erarbeitung von Sachraumordnungsprogrammen für die Regionen "Wels-Grieskirchen", "Gmunden-Vöcklabruck" sowie in der Region Ried im Innkreis ("A8-Antiesental")	32.413 ha
Sanierung und Sicherung von kontaminierten Flächen	Weiterführung der Förderung „Sanierung und Sicherung von kontaminierten Flächen“, welche nicht in das ALSAG-Regime fallen	Weiterführung	Förderungen	Anzahl Förderfälle, Fördersumme, m² sanierte Flächen		US	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Umsetzung der EU-Richtlinie RED III	Im Zusammenhang mit der verpflichtenden Umsetzung der EU-Richtlinie RED III (renewable energy directive, 2009/28/EC) wurde die Abt. Raumordnung beauftragt, Beschleunigungsgebiete für Windkraft und Photovoltaik gemeinsam mit den relevanten Fachabteilungen auszuarbeiten und nach Durchführung einer strategischen Umweltprüfung entsprechend zu verordnen.	Neue Maßnahme	Verfahren		Seit März 2024 wird gemeinsam mit den relevanten Fachabteilungen an der Umsetzung gearbeitet. Eine erste räumliche Verortung der Beschleunigungsgebiete liegt im Entwurf vor. Im Jänner 2025 soll das SUP-Verfahren insofern gestartet werden, als das Scoping-Dokument an den Umweltweltanwalt übermittelt wird.	RO	in Umsetzung	Laut EU-Richtlinie sind die Beschleunigungsgebiete inkl. SUP bis Februar 2026 zu verordnen.	
Strategie für kontaminierte Böden	Erstellung einer Strategie für Erkundung, Sanierung und Nachnutzung potentiell kontaminierter Böden unter Bezugnahme auf die „EU-Directive on Soil Monitoring and Resilience“ sowie bestehenden Bundes- und Landesaktivitäten; Stärkung der Bedarfsorientierung in der Altstandorte-Erhebung und Altlastensanierung.	Neue Maßnahme	Fachgrundlagen (Studien, Umfragen,...)		US (Federführung) + AUWR (Federführung - ALSAG Flächen)	US	noch nicht umgesetzt	geänderte Rahmenbedingungen: Die entsprechende Richtlinie wurde bisher noch nicht auf EU-Ebene beschlossen, abh. von neuer Bundesförderung ab 2025	

## Aktivitätsbereich Querschnittsthemen ohne Clusterformular

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Energieeffizienz									
Förderung Abt. Soziales (bzw. weitere Förderungen)	Das Sozialressort des Landes unterstützt mit der Gewährung von Investitionsmitteln die Klima- und Energieziele im Hinblick auf die Errichtung von geplanten Einrichtungen nach dem Oö. CHG und Oö. SHG. Im verpflichteten Kostendämpfungsverfahren wird ein starker Fokus auch auf klimarelevante und energiesparende Maßnahmen (z.B. Errichtung von PV Anlagen, Vermeidung von Bodenversiegelungen bei Parkflächen etc.) gelegt.	Weiterführung	Förderungen			So	laufend umgesetzt		
Modernisierung von Straßenbeleuchtungsanlagen	Laufende Modernisierung von Straßenbeleuchtungsanlagen entlang von Landesstraßen „B“ auf energiesparende LED	Weiterführung	Projekte/Pilotprojekte	Eingesparter Strom pro Jahr in kWh: (Stand 31.12.2023: ca. 130.000 kWh pro Jahr)	Laufende Modernisierung von Straßenbeleuchtungsanlagen entlang von Landesstraßen „B“ auf energiesparende LED. Projekte für 2024: Steyr, Arbing, Gafelnz, Linz, Tragwein, Waldkirchen/W, Bad Goisern, Suben, Schalchen, Mehrnbach, Kirchheim/Ikr, St. Willibald, Moosbach, Eberschwang, Vöcklabruck, Ried/Ikr, Eggelsberg	BauB	laufend umgesetzt	Alkoven, Arbing, Bad Goisern, Eberschwang, Grein, Hartkirchen, Haslach, Kirchheim/Ikr., Königswiesen, Linz tlw., Mehrnbach, Moosbach, Oberhofen am Irrsee, Pasching tlw., Peuerbach, Schalchen, Suben, Steyr, Tragwein, Traun tlw., Vöcklabruck, Wilhering tlw.	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Green Finance									
Green Finance Informationen	Green Finance: Informationsveranstaltung Herbst 2024; Workshopreihe zur EU-Taxonomie	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			US	umgesetzt		

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Cluster Öffentlichkeitsarbeit, Bewusstseinsbildung, Fortbildung									
Bewusstseinsbildung in sozialpäd. Einrichtungen	* Zielgruppenangepasste Klimaschutz-Workshops für Kinder und Jugendliche * Koch-Workshops für Haushaltsführende in Wohngruppen zum Schwerpunkt Regionalität und Ressourcenschonung	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Kooperationen mit dem Klimabündnis OÖ und dem Landwirtschaftlichen Fortbildungsinstitut. Evaluierung des Pilotprojektes Klimacheck nach Abschluss der Pilotphase (Dez. 2024)	KJH	laufend umgesetzt	2 von 5 Wohngruppen der Pilotphase noch in Bearbeitung durch Klimabündnis OÖ, alle 3 geplanten Koch-Workshops abgehalten	
Bewusstseinsbildung: Energiesparmesse 2024	Energiesparmesse 2024	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			US	umgesetzt		
Förderung BM für Klimaschutz (Umweltförderung)	Anregung zur Thermischen Sanierung und Umstieg auf klimafreundliche Heizsysteme (Förderwerber lt. Liste spendenbegünstigter Einrichtungen)	Weiterführung	Förderungen			So	laufend umgesetzt	sofern Bundesförderung aufrecht	
Green Events	Green Events: Beratungen und Auszeichnungen werden in der BUO (Betriebliche Umweltoffensive) integriert	Weiterführung	Förderungen		Kooperation mit Klimabündnis; Angebote und Anreizmodelle für Veranstalterinnen und Veranstalter, insbesondere für öffentliche Veranstalterinnen und Veranstalter.	US	umgesetzt		
Green Peers	Green Peers an Schulen	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö.	US	umgesetzt		
Innerorganisatorische Bewusstseinsbildung	* 4 Mitarbeiterinnen engagieren sich als "Klimakleeblatt" um Klima-Bewusstseinsbildung und die Umsetzung von Maßnahmen in der Abteilung: * Bereitstellung von Büchertausch-Regal, Kerzenreste-Sammelboxen zur Wiederverwendung und Spiele-Tauschbox * Dauerhafter Aushang klimarelevanter Informationen, zusätzliche Schwerpunkt-Aktionen (nachhaltige Monatshygiene), Bewerbung der Maßnahmen in der Abteilung * Auseinandersetzung mit nachhaltiger Beschaffung in der Abteilung (Bestellung Bürobedarf)	Weiterführung	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		19 Klimaschutz-Workshops in Kooperation mit dem Klimabündnis OÖ als Danke für die Teilnahme an Klimaschutzwettbewerb der KJH 2023	KJH	laufend umgesetzt	Weiterführung der Aktivitäten für 2025 geplant	

Die Oö. Klima- und Energiestrategie - Gesamtübersicht über die im Jahr 2024 umgesetzten Maßnahmen

Maßnahmentitel	Maßnahmenbeschreibung	Klassifizierung	Instrument	Indikator	Anmerkungen	Verantwortlichkeit in Landes-AG	Umsetzungsstatus	Anmerkungen zum Umsetzungsstatus	Indikator-Wert
Klimabündnis-Bildungseinrichtungen	Schulen (Bildungseinrichtungen im Klimabündnis)	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö.	US	umgesetzt		
Klimachecker:innen at Work	„Klimachecker:innen und Klimachecker at Work – Lehrlinge als Klimabotschafterinnen und Klimabotschafter	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö.	US	umgesetzt		
Klimachecks in sozialpäd. KJH-Wohngruppen	Pilotprojekt mit 5 ausgewählten Standorten (Wohngruppen der Kinder- und Jugendhilfe) in Kooperation mit dem Klimabündnis Oberösterreich	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Organisation der Klimachecks 2023 abgeschlossen, Rückschlüsse nach Pilotphase (Dez 2024), ob Ausrollung auf gesamte KJH-Wohngruppen	KJH	in Umsetzung	2 von 5 Wohngruppen der Pilotphase noch in Bearbeitung durch Klimabündnis OO	
Klimagipfel	Klimagipfel 2024	Weiterführung	Förderungen			US	umgesetzt		
Klimakonsuminfos	Klimakonsuminfos (Gutes Finden/Appetit auf Gutes/KlimaKultur/Fairtrade)	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö., Förderung aus der Abt. Wi	US	umgesetzt		
Klimameilen-Kampagne	Klimameilen-Kampagne	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö.	US	umgesetzt		
Umweltkongress	Umweltkongress 2024	Weiterführung	Förderungen			US	umgesetzt		
Verbreitung der Bewusstseinsbildung	Die in der Abteilung Kinder- und Jugendhilfe gesetzten Aktionen zur Bewusstseinsbildung der Kollegenschaft sollen auf Direktionsebene publik gemacht werden, um die Kollegenschaft in anderen Abteilungen zu aktivieren.	Neue Maßnahme	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit		Zurverfügungstellung der Informationen als „Best-Practice“ auf Direktionsebene, Bericht über Klima-Aktivitäten durch die Abteilungsleiterin im Direktions-Jour-Fixe, Aushang Info-Material in abteilungsübergreifend genutzten Räumen	KJH	laufend umgesetzt		
Wassererlebnistag 2024	Konzeption und Ausrichtung eines Wassererlebnistags 2024	Weiterführung intensiviert	Bewusstseinsbildung, Information, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit			WW	umgesetzt		
WeFair Messe	WeFair Messe	Weiterführung	Förderungen		Operativ Klimabündnis Oö., Förderung aus der Abt. Wi	US	umgesetzt		