



Plan d'actions Cité de l'énergie 2021 -2025

Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut et communes de :
Bas-Intyamont, Château-d'Oex, Châtel-sur-Montsalvens, Corbeyrier, Crésuz,
Grandvillard, Gruyères, Haut-Intyamont, Jaun, Ormont-Dessous, Rossinière,
Rougemont, Val-de-Charmey, Veytaux et Villeneuve

Cité de l'énergie, plan d'action du Parc et de ses communes, 2021 - 2025

Le plan d'action est organisé selon les 6 **domaines d'action** notées dans le catalogue du management tool cité de l'énergie, soit 6 thématiques, traitées dans 6 onglets différents

La colonne **Champ d'action** se rapporte aux acteurs ou secteurs géographiques concernés:

<i>Territoire du Parc</i>	périmètre du Parc selon charte 2022-2031
<i>Communes</i>	communes signataires du PPE
<i>Patrimoines communaux</i>	patrimoine des communes signataires du PPE
<i>Territoires communaux</i>	territoires des communes du Parc (y c, hors périmètre)
<i>Parc</i>	parc en tant qu'organisation
<i>Motivation des partenaires</i>	action concernant un maître d'ouvrage tiers
<i>Communication</i>	action intégrée dans la stratégie de communication <i>énergie</i> du Parc
Commune ou région particulière concerne seulement une partie des communes, précisée dans la colonne <i>Responsable</i>	

La colonne **Responsable** désigne qui est responsable de la mise en œuvre de l'action ou, le cas échéant, le tiers maître d'ouvrage visé par l'action et qui est responsable du partenariat avec ce dem

Les colonnes avec les **années** mentionnent de manière indicative quand l'action devrait démarrer, et éventuellement se terminer si elle est limitée dans le temps

Le tableau **Mesures communales déjà annoncées** précise dans chaque domaine d'action les engagements particuliers annoncés par une ou plusieurs communes pour la période 2021-25

Développement, planification urbaine et régionale

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)						Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes
1.1.1	Territoire du Parc	Intégrer de manière transversale les objectifs liés au climat	Communes / Parc						faible	faible
1.1.3 / 1.2.1	Communes	Mise à jour du bilan énergétique 2016 du Parc avec les données 2021, préalable pour la réalisation d'un projet Région énergie en 2022 (actualisation tous les 4 ans demandée par l'OFEN)	Parc						faible	faible
1.1.3.	Communes	Précision des objectifs spécifiques du Programme de Politique Énergétique (PPE) sur la base des données enercoach 2021 et suivi des indicateurs afin de contrôler l'atteinte des objectifs	Parc / Communes						faible	faible
1.1.5 / 3.2.7	Commune ou région particulière	Optimisation et harmonisation gestion des déchets sur le Pays-d'Enhaut	Parc/communes						faible	Moyen à élevé
1.2.2	Territoire du Parc	Promotion des mesures de mobilité durable des plans directeurs régionaux	Parc / ARG / CITAV						faible	
1.3.1	Communes	Intégrer les enjeux énergie, déchets, mobilité, économie locale et biodiversité (cf objectifs stratégiques du Parc) dans les documents de planification (PAL, PDR ZA, PDE, ...)	Communes							faible
1.4.1	Communes	Optimiser l'organisation et la réalisation des contrôles de chantiers sous l'angle énergétique (mutualisation ou externalisation du service, financement, etc)	Communes							moyen

Mesures communales déjà annoncées (engagements particuliers)

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes				
				2021	2022	2023	2024	2025
1.2.1	Commune ou région particulière	Réalisation d'un plan directeur des énergies (mandat)	Commune de Château-d'Oex					
1.2.2	Commune ou région particulière	Réalisation d'un schéma directeur pour la mobilité douce	Commune de Villeneuve					

Bâtiments de la collectivité et installations

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes					Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes
2.1.1	Patrimoines communaux	Prise en compte Standard bâtiments (au minimum 2015) par les communes du Parc ou établir une directive Bâtiments communaux, adaptable aux particularités des communes (check list des bonnes pratiques)	Communes							Faible
2.1.2 / 2.3.2.	Patrimoines communaux	Mise en place du suivi énergétique des bâtiments communaux (patrimoines administratif et financier, y compris eau) via le logiciel Enercoach ou programme reconnu équivalent (formation ou soutien) avec démarche d'optimisation énergétique et/ou contrats Energo pour les bâtiments complexes et gros consommateurs (mutualisation entre communes pour un contrat Energo commun)	Parc / Communes						faible	Moyen
2.1.3.	Patrimoines communaux	Elaboration des priorités d'assainissement énergétique des bâtiments communaux, propres à chaque commune (planification financière pour la législature)	Communes							faible
2.3.1.	Patrimoines communaux	Planification de l'assainissement et de l'optimisation de l'éclairage public communal (projet Paysage Nocturne du parc).	Parc / Communes						faible	faible
2.3.1.	Motivation des partenaires	Planification de l'assainissement de l'éclairage des gares (ligne TPF et MOB, exemple: TPF ampoules remplacées par du LED dans nouvelles gares)	Parc / Entreprises TP						faible	
2.3.2.	Patrimoines communaux	Favoriser les actions d'économies d'eau dans les communes: récupération des eaux de pluie, optimisation des fontaines, systèmes économes pour l'arrosage, suivi et réparation des fuites du réseau d'eau, économiseurs d'eau, ...	Parc / communes						faible	Moyen /élevé
2.3.2.	Communes et territoire du Parc	Communication sur la consommation d'eau pour les utilisateurs des bâtiments, de manière générale et de manière particulière dans les écoles et les administrations publiques	Parc / Communes						faible	faible
2.3.2.	Territoire du Parc	Promotion des actions d'encouragement de l'efficacité énergétique des bâtiments proposées par les cantons et de la Confédération	Parc						faible	

Mesures communales déjà annoncées (engagements particuliers)

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes				
				2021	2022	2023	2024	2025
2.1.1	Commune ou région particulière	Projet de labellisation Minergie pour le bâtiment communal La Chaumine	Commune de Crésuz					
2.2.2	Commune ou région particulière	Installation de panneaux solaires sur le bâtiment communal	Commune de Crésuz					
2.1.4	Commune ou région particulière	Projet d'assainissement du bâtiment communal de Cerniat	Commune du Val-de-Charmey					
2.3.1	Commune ou région particulière	Mesure d'extinction nocturne de manière ciblée dans les quartiers résidentiels et poursuite de l'assainissement des lampadaires d'ancienne génération. (dès 2021-2022)	Commune du Val-de-Charmey					
2.1.4	Commune ou région particulière	Assainissement du toit et des vitrages du Centre de sport et loisirs avec pose de panneaux solaires (2022 23 24)	Commune du Val-de-Charmey					
2.1.4	Commune ou région particulière	Projet de rénovation du bâtiment scolaire	Commune de Jaun					
2.2.1	Commune ou région particulière	Projet de relier le chauffage à pellets à la cure et l'église (mini CAD, dépend des conduites d'eau)	Commune de Jaun					
2.2.4	Commune ou région particulière	Passage au LED pour les luminaires de l'école	Commune de Jaun					
2.2.1	Commune ou région particulière	Raccordement du CAD à l'école	Commune de Gruyères					
2.1.4	Commune ou région particulière	Réfection bâtiment locatif communal (passage de cat. G à cat. B, panneaux solaires, chaudière, isolation)	Commune de Corbeyrier					
2.3.1	Commune ou région particulière	Assainissement de l'éclairage public	Commune de Corbeyrier					
2.1.4	Commune ou région particulière	Réalisation du Centre d'activité de Rossinière, CAROSS, projet innovant et exemplaire au niveau de la durabilité du système constructif	Commune de Rossinière					
2.2.2	Commune ou région particulière	Déchetterie: équipement du toit en panneaux solaires avec objectif d'auto-consommation	Commune d'Ormont-Dessous					
2.1.4	Commune ou région particulière	Assainissement du vieux collège du Sépey	Commune d'Ormont-Dessous					
2.1.4	Commune ou région particulière	Assainissement et installation d'un chauffage à bois dans le bâtiment du congélateur du Sépey	Commune d'Ormont-Dessous					
2.2.4	Commune ou région particulière	Eclairage collège LED	Commune de Veytaux					
2.1.4	Commune ou région particulière	Nouvelle école standard énergétique élevé Minergie-P min	Commune de Haut-Intyamont					
2.3.1	Commune ou région particulière	Eclairage public: projet d'extinction nocturne (1h à 5h) et abaissement sur les routes cantonales	Commune de Haut-Intyamont					
2.1.4	Commune ou région particulière	Bâtiment administratif Albeuve: remplacement chaudière à mazout par chaudière à pellets avec pose éventuelle de panneaux thermiques. Projet d'assainissement à terme du chauffage Villa de Montbovon.	Commune de Haut-Intyamont					
2.3.2	Commune ou région particulière	Pose des compteurs d'eau	Commune de Château-d'Oex					
2.2.1	Commune ou région particulière	Raccordement de tous les bâtiments communaux à la station de méthanisation	Commune de Villeneuve					
2.3.2	Commune ou région particulière	Pose de compteurs d'eau et nouveau règlement d'eau communal	Commune de Grandvillard					
2.1.4	Commune ou région particulière	Réaménagement de la déchetterie et pose de panneaux solaires sur le toit du bâtiment de l'édilité	Commune de Grandvillard					
2.1.4	Commune ou région particulière	Installation de PV sur le nouveau bâtiment édilitaire	Commune de Bas-Intyamont					
2.3.1	Commune ou région particulière	Poursuite de l'assainissement de l'EP	Commune de Bas-Intyamont					
2.1.4	Commune ou région particulière	Suivi Energo des bâtiments communaux	Commune de Bas-Intyamont					

Approvisionnement et dépollution

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)						Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes/
3.2.1.	Territoires communaux	Appel d'offre groupé pour l'installation de panneaux solaires photovoltaïques (Group-IT)	Parc / communes						moyen	faible
3.2.1	Parc et communes	Suivi du nombre d'installations solaires reliées au réseau sur l'ensemble du territoire du parc (inventaires + mise à jour)	Parc/communes						faible	faible
3.2.6	Communes	Station d'épuration optimisation eaux claires/eaux usées (infiltrations): contrôle et échanges	Communes							Moyen /élevé
3.2.7	Commune ou région particulière	Mise en place d'une collecte Gastrovert Private sur les 3 commune du Pays-d'Enhaut	Parc / communes VD						faible	Moyen /élevé
3.2.7	Territoire du Parc, partie fribourgeoise	Favoriser la création d'une collecte des lavures sur la partie fribourgeoise du Parc avec valorisation énergétique (priorité aux restaurateurs, vers l'usine à biogaz de Grandvillard, sur le principe du modèle Gastrovert)	Parc / Communes FR						faible	Moyen /élevé
3.2.6	Commune ou région particulière	Fusion des STEP Broc	Communes de la Jogne et de l'Intyamou						nul	élevé

Mesures communales déjà annoncées (engagements particuliers)

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes				
				2021	2022	2023	2024	2025
3.2.2	Commune ou région particulière	Chaufferie CAD sera dimensionnée pour raccorder éventuellement un bâtiment locatif voisin (env. 6 logements) Passage du mazout au bois pour le CAD à terme	Commune de Crésuz					
3.2.1	Commune ou région particulière	Réflexion sur un projet de valorisation de pâturages plein sud par l'installation de panneaux solaires	Commune de Crésuz					
3.2.1	Commune ou région particulière	Production d'électricité verte par turbinage	Commune de Villeneuve					
3.2.1/ 3.2.2	Commune ou région particulière	Participation au projet de communautés énergétiques pour la valorisation locale des énergies renouvelables (projet CEVALER HES-SO Valais)	Commune de Corbeyrier					
3.2.2	Commune ou région particulière	Projet d'extension du CAD par contracting (partenariat public/privé)	Commune de Rossinière					
3.2.2	Commune ou région particulière	Projet du CAD relié aux bâtiments communaux du centre du village, au centre sportif, au cinéma, au pôle santé et à certains bâtiments privés	Commune de Château-d'Oex					
3.2.6	Commune ou région particulière	Assainissement du digesteur de la STEP (biogaz + E électrique)	Commune de Château-d'Oex					
3.2.2	Commune ou région particulière	Projet de CAD (1,5 MW, centre du village de Rougemont)	Commune de Rougemont					
3.2.6	Commune ou région particulière	Assainissement STEP	Commune de Rougemont					
3.2.4	Commune ou région particulière	Mise en réseau séparatif (eaux usées/eaux claires) sur la partie haute du village	Commune de Châtel/Montsalvens					
3.2.6	Commune ou région particulière	STEP: utilisation énergie eau propre/eau usée pour production d'énergie thermique	Commune d'Ormont-Dessous					
3.2.2	Commune ou région particulière	CAD (pellets) extension (actuellement 2 écoles + maison de commune), bâtiments privés également concernés?	Commune d'Ormont-Dessous					
3.2.4	Commune ou région particulière	Projet de station de pompage alimentée avec des PV pour alimenter des chalets d'alpages	Commune de Bas-Intyamou					
3.2.2	Commune ou région particulière	Extension du réseau de chauffage à distance pour le Village d'En-Haut (dès 2022 2023)	Commune de Val-de-Charmey					
3.2.2	Commune ou région particulière	Extension CAD Neirivue	Commune de Haut-Intyamou					

Mobilité

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)						Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes
4.1.1.	Communes et Parc	Mise à disposition de vélos électriques pour les courts trajets professionnels des collaborateurs, synergies avec les locations tourisme (à l'exemple de Charmey, reproductible ailleurs dans le parc)	Parc / communes						moyen	moyen
4.3.1	Communes	Mobilité piétonne: sensibiliser les communes à un réseau sûr et les accompagner dans le cadre de projets d'aménagement/réaménagements. Relayer et favoriser la mise sur pied des actions de promotion (école, pendulaire, projet seniors CHX, projet seniors Châtel-Charmey, etc)	Parc						faible	
4.3.1 / 4.3.2	Territoire du Parc	Veille du Parc sur les projets de réfection des canalisations ou de la chaussée: prise en compte des modes doux (cyclistes et piétons) dans les projets de réaménagement.	Parc						faible	
4.4.1	Territoire du Parc	Veille du Parc sur le développement des transports publics: couverture géographique et horaires	Parc / communes						faible	faible
4.4.2	Territoires communaux	Mettre à disposition une voiture Mobility dans les plus grandes communes du Parc (abandon de la deuxième voiture, dernier kilomètre pour les usagers des TP).	Communes							Moyen
4.4.2	Commune ou région particulière	Mobilité Gros-Mont - poursuite de la mise en place du plan de gestion de la mobilité: transports en commun, stationnements, ...Mesures pilotes avec réflexion étendue au parc, gestion des camping cars (nouvelle situation de pandémie)	Commune du Val-de-Charmey / Parc						faible	Moyen/élevé

Mesures communales déjà annoncées (engagements particuliers)

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes				
				2021	2022	2023	2024	2025
4.3.1	Commune ou région particulière	Mobilité piétonne: projet d'accès direct et protégé vers le centre village	Commune de Crésuz					
4.4.1	Commune ou région particulière	Mise en place d'un abribus sur la route cantonale direction Charmey	Commune de Crésuz					
4.3.1	Commune ou région particulière	Aménagement d'un sentier adapté aux seniors (+év. mixte VTT) pour rejoindre le Pont du Javroz (direction Charmey)	Commune de Crésuz					
4.2.1	Commune ou région particulière	Pose de 1 à 2 bornes électriques	Commune de Crésuz					
4.4.1 / 6.2.2	Commune ou région particulière	Nouvelle école Haut-Intyamon, mise en place d'un plan de mobilité durable pour l'accès au cercle scolaire, mesures exemplaires à reconduire sur les autres communes	Commune de Haut-Intyamon					
4.2.2	Commune ou région particulière	Mise en place d'une zone 30 km/h à Neirivue et études pour les villages de Montbovon, Albeuve, Les Sciernes et Lessoc	Commune de Haut-Intyamon					
4.2.1	Commune ou région particulière	Projet de construction d'un bâtiment édilitaire multifonction pour rassembler les différents sites actuels dispersés: économie des trajets et logistique améliorée	Commune de Haut-Intyamon					
4.2.1	Commune ou région particulière	Pose de 4 bornes de recharge pour les véhicules électriques	Commune du Val-de-Charmey					
4.3.1 / 4.3.2	Commune ou région particulière	Réaménagement de la traversée de Charmey et route vers Cerniat en faveur de la mobilité douce	Commune du Val-de-Charmey					
4.2.2	Commune ou région particulière	Nouvelles zones 30 dans les quartiers résidentiels	Commune du Val-de-Charmey					
4.2.1	Commune ou région particulière	Nouveau parking pour accéder à Gruyères avec accent sur la gestion de la mobilité	Commune de Gruyères					
4.2.1	Commune ou région particulière	Mise en place de 4 bornes électriques	Commune de Gruyères					
4.3.1	Commune ou région particulière	Projet "Seniors et Paysage": réseau de mobilité douce accessible aux personnes à mobilité réduite	Commune de Château-d'Oex					
4.3.1 / 4.3.2	Commune ou région particulière	Plusieurs projets et réflexions en lien avec la mobilité douce: accès Pôle santé, liaison Château-d'Oex les Granges et projet de mobilité douce entre La Chaudanne et le Petit Pré à Château-d'Oex	Commune de Château-d'Oex					
4.3.1 / 4.3.2	Commune ou région particulière	Projet de développement de la mobilité douce dans le secteur de la gare	Commune de Rougemont					
4.2.2 / 4.3.1	Commune ou région particulière	Sécurisation du centre du village: MD favorisée (trottoir) et mise en place d'une zone 30	Commune de Châtel/Montsalvens					
4.4.1 / 4.4.2	Commune ou région particulière	Création d'un arrêts de bus (accessible PMR) en cohérence avec les départs de sentiers pédestres	Commune de Châtel/Montsalvens					
4.3.1	Commune ou région particulière	Prise en compte de la mobilité douce dans le développement futur du col des Mosses (baignade naturelle: trottoirs + passerelle au-dessus de la route cantonale, problématique parking Lioson)	Commune d'Ormont-Dessous					
4.3.1	Commune ou région particulière	Aménagement de la zone 30 km/h, en cours de 2ème partie de l'année	Commune de Grandvillard					
4.3.1	Commune ou région particulière	Projet de modération du trafic dans le village	Commune de Corbeyrier					
4.2.1	Commune ou région particulière	Pose d'une borne électrique pour les vélos	Commune de Corbeyrier					
4.3.1	Commune ou région particulière	Projet d'élargissement des trottoirs à Villars-sous-Mont	Commune de Bas-Intyamon					

Organisation interne

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)						Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes
5.1.1	Communes	Réfléchir aux possibilités d'amélioration de la gouvernance des communes concernant la définition et la mise en œuvre des politiques énergétiques durables (énergie, déchets, mobilité, climat) : organisation interne (commission communale, relais), coopérations intercommunales, évolution du rôle et de l'organisation du Parc, etc	Parc / Communes						Faible/moyen	Faible/moyen
5.1.1	Patrimoines communaux	Nommer un répondant énergie dans chaque commune pour les bâtiments et installations communales (mutualisation possible entre petites communes).	Communes							faible
5.1.3	Parc	Mise en place visioconférences dans le processus habituel des commissions (diminution impact déplacements)	Parc						faible	
5.2.1	Communes	Compléter les objectifs du PPE avec valeurs de référence et valeurs cible, mettre à jour le plan d'actions -> démarche continue... Coordination avec les communes (actions propres aux communes)	Parc						faible/moyen	faible
5.2.2	Communes	Mettre en place des formations/séances d'information pour les collaborateurs des communes ou du Parc et les nouvelles autorités communales en lien avec le plan d'actions	Parc / Communes						faible	faible
5.2.3	Parc	Mettre en place le suivi et contrôle des achats du Parc sur la base de la charte des achats responsables.	Parc						faible	
5.2.3 / 6.2.1	Communes	Favoriser la mise en place d'une charte des achats responsables pour les communes (p.ex. modèle charte du parc)	Parc / Communes						faible	Faible

Collaboration et communication

n° eea	Champ d'actions	Action	Responsable(s)						Coûts	
				2021	2022	2023	2024	2025	PNR	Communes
6.1.1	Territoire du Parc	Mise en place d'une stratégie et d'un programme de communication pour le Parc	Parc						élevé	faible
6.1.2	Territoire du Parc	Rendre visible le label CE: logos, signalétique, documents officiels, emails du Parc, supports de communication lors d'évènements, etc	Parc / Communes						moyen	moyen
6.1.2	Communication	Promouvoir et rendre visible le label Cité de l'énergie	Parc / Communes						moyen	moyen
6.1.2	Communication	Améliorer la page Energie du Parc avec l'apport d'informations utiles Energie/Climat/Mobilité et faire le relais avec les sites internet communaux, le cas échéant améliorer les pages dédiées des sites des communes (exemple commune de Crésuz)	Parc						faible	faible
6.1.2	Communication	Promotion des chartes de manifestations responsables	Parc / commune						faible	faible
6.1.4	Communes / Communication	Mettre en place ou promouvoir les programmes de subventions communales Energie/DD (cf. Fonds d'encouragement existants ou à développer), diversifier les cibles (locataires, jardins durables, climat) Attention peut devenir énérgivore administrativement en fonction des actions	Communes							faible/moyen
6.2.2	Territoire du Parc	Communication dédiée aux scolaires, (.ex. visites station énergie Charmey)	Parc						faible/moyen	
6.2.2	Communication	Promouvoir et valoriser des actions exemplaires de mobilité durable (biketowork, Bike to school, ...)	Parc						faible	
6.2.3	Territoire du Parc	Entreprises partenaires: coaching et échange sur les mesures de durabilité, en particulier énergie, approvisionnement et dépollution	Parc						moyen	
4.2.3 / 6.2.3 / 6.2.4	Communes	Favoriser l'utilisation des ressources locales et diminution des déchets, p.ex. eau (administrations voire établissements privés)	Parc/communes						faible	moyen
4.2.3 / 6.2.3 / 6.2.4	Communes et Territoire du parc	Promotion de la filière et de l'utilisation du bois suisse certifié et du bois local auprès des tiers (entreprises et propriétaires) ; adoption, accompagnement et suivi de procédures communales en faveur du bois suisse et local.	Parc/communes						faible	faible/moyen
4.2.3 / 6.2.1 / 6.2.5	Communes et Territoire du parc	Promotion du label Parc Produit et de ses standards de durabilité. Promotion des circuits courts et de l'utilisation des produits régionaux et/ou durables auprès des tiers et dans les établissements en lien direct avec les collectivités publiques (restauration collective).	Parc/communes						moyen	faible/moyen
6.2.4	Communication	Relayer les campagnes nationales (p.ex. Chauffez renouvelable et Make heat simple, CECB, ...)	Parc /Communes						faible	
6.2.5	Territoire du Parc	Communication plan d'actions: bulletins communaux ou lors des séances des législatifs (public plus large), journal du Parc	Parc / Communes						faible	faible
6.2.5 / 6.2.3 / 6.2.6	Communication	Organiser des rencontres climatiques ouvertes aux habitants et entreprises du Parc afin de fédérer la population sur des actions de décarbonisation forum climat-énergie 2021 + forum mobilité 2023	Parc						Moyen	

Mesures communales déjà annoncées (engagements particuliers)

n° eea	Champs d'action	Action	Responsable(s)	Calendrier à compléter par les communes				
				2021	2022	2023	2024	2025
6.2.2	Commune ou région particulière	Programme Enerschoolavec classe du cercle scolaire	Commune de Bas-Intyamon					