



Date de publication : 05.03.2026

Le Projet de Développement Régional de la Vallée de la Sagne et des Ponts-de-Martel se concrétise. Le dossier a été déposé auprès des instances compétentes.

LES PONTS-DE-MARTEL, 3 mars 2026

Le Projet de Développement Régional (PDR) porté par le monde agricole de la Vallée de la Sagne et des Ponts-de-Martel ainsi que des Communes aux alentours, arrive au terme de sa phase de documentation. Cette étape marque un moment clé : le projet est aujourd'hui structuré et prêt à être soumis à la décision des autorités cantonales et fédérales.

Depuis 2008, plus de cinquante PDR ont été réalisés en Suisse. Ces projets visent à créer de la valeur ajoutée dans l'agriculture et à offrir de nouvelles perspectives de revenus aux agriculteurs. Le PDR « agriculture et tourisme » de la Vallée de la Sagne et des Ponts-de-Martel serait le deuxième projet de ce type dans le canton de Neuchâtel, après celui du Val-de-Ruz.

Issu d'une démarche de terrain, le PDR rassemble 19 projets partiels et un projet collectif, portés par une large diversité d'acteurs régionaux : 11 exploitations agricoles, deux fromageries, un moulin agricole, une boucherie, ainsi que quatre acteurs transversaux – la Maison de la Tourbière, l'association ÉcoRéseau, l'Association des Réseaux Équestres Neuchâtelois AREN et l'Anim'Halle.

Le PDR vise à favoriser une agriculture régionale, circulaire et ouverte. Il poursuit trois objectifs principaux :

- le renforcement des infrastructures de production,
- le développement de l'agritourisme, y compris des capacités d'accueil,
- la promotion en commun

Le projet collectif prévoit la création d'un Organe de Coordination dédié à la promotion des produits locaux et au développement touristique. Il a déjà suscité l'intérêt d'environ quarante acteurs parmi les familles paysannes, et les acteurs de l'hôtellerie, de la restauration et du tourisme.

Les investissements envisagés s'élèvent à plus de 25 millions de francs sur une période de six ans, illustrant une dynamique d'envergure et un fort potentiel de retombées économiques pour la région.

La mise en œuvre du Projet de Développement Régional (PDR) représente une opportunité stratégique majeure, en permettant l'accès à des contributions fédérales essentielles, sous réserve d'une part de cofinancement cantonal.

Le processus de validation prévoit une présentation du projet aux autorités politiques cantonales, d'abord au Conseil d'État, puis au Grand Conseil. C'est à ce niveau que se prend la décision déterminante, condition indispensable à l'octroi des subventions fédérales et cantonales.

Sous réserve des validations requises, les partenaires du projet espèrent pouvoir procéder à la signature de la convention — acte scellant officiellement le PDR — au cours du second semestre 2026.

Cette démarche offre ainsi au canton une opportunité concrète de capter des financements externes importants et de générer une valeur ajoutée significative à des conditions particulièrement avantageuses, au bénéfice du développement économique régional.

Au-delà des aspects économiques, le PDR vise à renforcer les liens entre l'agriculture locale et la population. En développant l'agritourisme et la visibilité des produits régionaux, il contribue également à mettre en valeur les interactions positives entre l'agriculture et les milieux naturels.

Grâce au travail préparatoire porté collectivement et ancré dans la réalité régionale, les premières réalisations pourront démarrer dès la signature des conventions.

Une fois validé, la mise en œuvre du PDR s'étend sur six ans avec des engagements sur 20 ans, permettant des réalisations progressives et des retombées durables pour l'agriculture, le tourisme et, plus largement, pour l'ensemble de la région.

Renseignements

Co-président
Christophe Perrin
Ferme à la Roche
Les Ponts-de-Martel
078 857 64 19

Co-président
Claude-Eric Robert
Ferme des Tourbières
Brot-Plamboz
079 240 61 32

Coordinatrice PDR
Béatrice Manceau
CNAV
032 889 36 44
[HTTPS://DOC-PDR-VDSP.COM/ASSOCIATION/](https://doc-pdr-VDSP.com/association/)