

Delémont, le 06.05.2026

RacinesCommunes : une réflexion collective pour l'avenir des communes jurassiennes

Le canton du Jura engage une nouvelle étape de réflexion sur l'avenir de ses communes avec le projet RacinesCommunes. Portée par le canton et soutenue par le comité de l'Association jurassienne des communes (AJC), cette démarche vise à accompagner une réforme des structures communales en tenant compte des réalités territoriales, des identités locales et des attentes de la population.

Depuis plusieurs années, un nombre croissant de communes fait face à des difficultés d'organisation, de financement ou de pénurie de personnel politique. Ces constats, largement partagés par les autorités communales et cantonales, montrent que le système actuel atteint certaines limites et qu'une réflexion sur son évolution apparaît nécessaire. Une conclusion à laquelle étaient également arrivés les experts mandatés par le canton au printemps 2024.

L'objectif est de permettre aux communes de disposer des moyens nécessaires pour accomplir leurs missions, tout en améliorant les relations entre les communes et l'État.

Processus ouvert et transparent

C'est dans ce contexte qu'a été lancé RacinesCommunes. Le projet entend poser les bases d'un nouveau cadre juridique, financier et organisationnel favorisant les démarches de rapprochement ou de regroupement entre communes.

À ce stade, aucune solution n'est privilégiée. Le projet explore différentes pistes, qu'il s'agisse de regroupements de communes ou d'un renforcement des collaborations intercommunales. Il est conduit par un comité de pilotage représentatif des principaux acteurs concernés et désigné par le Gouvernement jurassien. Présidé par la secrétaire générale de l'AJC, ce comité réunit onze membres : quatre représentants de l'AJC, trois représentants des syndicats intercommunaux de district, un représentant des employés communaux et trois représentants de l'État.

Depuis novembre 2025, le comité de pilotage travaille à définir les grandes orientations du projet. Ses premières missions ont consisté à prioriser les pistes identifiées lors du Forum des communes qui s'est tenu en septembre 2025, établir une feuille de route, constituer des groupes de travail thématiques et lancer les premières études. Une attention particulière est accordée à la

communication et au suivi du projet afin de garantir une information régulière auprès des institutions concernées et de la population.

RacinesCommunes, une identité et des forums

Dans ce cadre, le projet s'est doté d'une identité propre sous la forme d'un nom, d'un logo, mais aussi d'un site internet (<http://www.racinescommunes.ch>).

De plus, dans la volonté d'associer largement les Jurassiennes et les Jurassiens à la réflexion, RacinesCommunes organise trois forums consacrés à l'identité locale.

Qu'est-ce qui fait vivre un village ? Qu'est-ce qui crée le sentiment d'attachement à une commune ? La proximité, les traditions, les sociétés locales, les espaces de rencontre, la vie associative ou encore la participation démocratique ? Ces questions seront au cœur des échanges.

Conçus comme des espaces de dialogue participatifs, les forums ouverts à toutes et à tous privilégieront les ateliers en petits groupes afin de favoriser les discussions et les échanges d'expériences.

Ces rencontres visent à prendre le pouls des aspirations, des attentes et des préoccupations de la population face à l'avenir des communes jurassiennes. Les contributions recueillies alimenteront la réflexion du projet et participeront à orienter ses prochaines étapes.

Les forums se dérouleront le 1er juin au Noirmont, le 8 juin à Delémont et le 15 juin à Porrentruy.

Avec RacinesCommunes, le Canton du Jura ouvre un dialogue sur la manière de préserver la vitalité locale tout en préparant l'évolution des structures communales.

Contacts :

- Rosalie Beuret Siess, présidente du Gouvernement, ministre en charge des communes,
032 420 55 03
- Sylvain Quiquerez, président de l'AJC, 079 822 35 38
- Magali Voillat, présidente de RacinesCommunes, 078 264 73 32