

Impliquer les citoyens dans la co-construction des élevages de demain

Morgane LEROUX et Romain PIOVAN

Association LIT OUESTEREL, 101 route de Gachet, 44 300 Nantes, France

morgane@assolitouesterel.org

Impliquer les citoyens dans la co-construction des élevages de demain

La co-construction entre professionnels constitue aujourd'hui une approche répandue pour imaginer l'avenir de l'élevage. Toutefois, face aux attentes croissantes de la société, la question de l'ouverture de ces démarches à des publics non-professionnels se pose. Le Laboratoire d'Innovation Territoriale Ouest Territoires d'Élevage (LIT OUESTEREL) a mené, entre 2021 et 2024, une expérimentation visant à intégrer directement des citoyens dans 25 projets conduits avec des acteurs de l'élevage. Une étude rétrospective a analysé ces projets, qui ont mobilisé 3 334 citoyens au total. La mobilisation des citoyens s'y différenciait selon les modalités d'implication propres à chaque projet (en termes de format d'implication, de durée, de fréquence, de lieu, de dédommagement, de recrutement etc.). Au total 90 modalités d'implication différentes ont été identifiées dans ces 25 projets. Une enquête prospective a ensuite été réalisée auprès de 304 citoyens pour recueillir leurs préférences vis-à-vis de ces différentes modalités. La confrontation des préférences de modalités observées (étude rétrospective) et déclarées (enquête prospective) a permis (i) d'établir que l'implication des citoyens était possible et souhaitée par ces derniers mais également (ii) de dégager des enseignements opérationnels pour renforcer leur implication, en termes de taux de participation et de taux d'engagement, dans les projets de co-construction à venir. Ces travaux posent toutefois une dernière question centrale : si l'implication citoyenne apparaît légitime et enrichissante, dans quelle mesure est-elle perçue comme acceptable par les professionnels du secteur ?

Involving citizens in the co-construction of tomorrow's livestock farming

Co-construction among professionals has become a common approach to envision the future of livestock farming. However, in response to growing societal expectations, the question arises as to whether these processes should be opened to non-professional members of the public. From 2021-2024, the Territorial Innovation Laboratory "Ouest Territoires d'Élevage" (LIT OUESTEREL) conducted an experiment aiming to directly integrate citizens into 25 projects carried out with livestock-sector stakeholders. A retrospective study analyzed these projects, which involved a total of 3,334 citizens. Citizen participation varied according to each project's specific modalities of involvement, including format, duration, frequency, location, compensation, and recruitment methods. Altogether, 90 distinct participation classes were identified across the 25 projects. A subsequent prospective survey of 304 citizens was then conducted to collect their preferences regarding these various modalities. Cross-referencing the retrospective (observed participation) and prospective (declared preferences) data revealed two key findings: (i) citizen involvement is both feasible and desired by the participants themselves, and (ii) several operational lessons can be drawn to strengthen their participation and engagement rates in future co-construction projects. Nevertheless, these results raise a central question: while citizen participation appears both legitimate and enriching, to what extent do professionals in the sector consider it to be acceptable?