



HAL
open science

Le pâturage urbain pour entretenir autrement les espaces enherbés : entre ville et campagne, nouvelle pratique et image d'Épinal. Le cas du parc des coteaux (GIP-GPV, Bordeaux agglomération)

Olivier Bories, Corinne Eychenne

► **To cite this version:**

Olivier Bories, Corinne Eychenne. Le pâturage urbain pour entretenir autrement les espaces enherbés : entre ville et campagne, nouvelle pratique et image d'Épinal. Le cas du parc des coteaux (GIP-GPV, Bordeaux agglomération). Colloque International Transitions 2021 : Les transitions écologiques en transactions et actions, Jun 2021, Toulouse, France. hal-03515294

HAL Id: hal-03515294

<https://hal.science/hal-03515294>

Submitted on 6 Jan 2022

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Colloque international Transitions 2020. Les transitions écologiques en transactions et actions. 22-26 juin 2020. Université Toulouse Jean-Jaurès
S1-3 Agroécologie et accompagnement aux changement de pratiques

Le pâturage urbain pour entretenir autrement les espaces enherbés : entre ville et campagne, nouvelle pratique et image d'Épinal. Le cas du parc des coteaux (GIP-GPV, Bordeaux agglomération)

Olivier Bories, Mcf en aménagement de l'espace, UMR CNRS Lisst-Dynamiques rurales, ENSFEA
Corinne Eychenne, Mcf en géographie, UMR CNRS Lisst-Dynamiques rurales, UT2J

Les agricultures urbaines, symbolisées par le jardin collectif et aujourd'hui mises en lumière par le développement de nouvelles formes comme les fermes urbaines ou les toitures potagères, sont pour la plupart des actions maraichères. Avec le pâturage urbain qui introduit le troupeau de brebis en ville pour entretenir les espaces enherbés, l'agriculture urbaine « s'animalise ». Les pratiques de gestion des lieux de nature en ville se transforment progressivement par endroit (Darly, 2014), à Évreux, à Bordeaux ou à Paris, avec des bergers urbains qui « transhument » dans les quartiers, sur les coteaux (Bories et Eychenne, 2019). Le pâturage urbain introduit l'agroécologie dans la gestion et l'entretien des espaces verts. La pratique est d'abord défendue avec cet argument. D'où le recours au préfixe « éco » de l'éco-pâturage qui renvoie à l'affirmation de l'intérêt écologique et économique de cette pratique, envisagée comme « une solution à la tondeuse ou à la débroussailleuse mécaniques et une technique alternative à la gestion des parcs jardins et paysages, techniques alternative d'écopaysage, essentielle pour éviter la fermeture des milieux et la perte de biodiversité » (Jault et Divo, 2013).

Dans cette communication nous proposons de présenter un travail de recherche en cours sur cette pratique du pâturage urbain, les solutions et les techniques utilisées, les acteurs et leurs représentations, les raisons de cet engagement à faire autrement pour entretenir les espaces verts. Avec le pâturage urbain nous interrogeons plus largement les liens ville-campagne, le rapport à la nature des citadins, à l'environnement des élus, la transformation des paysages et la « campagnisation » de l'urbain en mobilisant la brebis, voire le berger, comme référent paysager d'une image d'Épinal de la campagne. Nous questionnons à travers l'action agro-écologique la participation de la problématique écologique à un changement de pratique.

Nous proposons de nous appuyer sur l'expérience de pâturage urbain à Bordeaux sur lequel nous avons engagé par ailleurs un projet de film de recherche (Fontorbes, 2013). Cette expérience bordelaise est particulièrement intéressante tant du point de vue des moyens mobilisés pour son développement que des singularités qu'elle présente. Elle s'inscrit tout d'abord dans une opération qui s'appuie sur un vaste projet de renouvellement urbain (construction de la ville durable) et un plan mûri sur plusieurs années de gestion raisonnée et agro écologique des espaces verts et ouverts à l'échelle de la métropole, mais aussi des collectivités qui forment le Grand Projet de Ville Rive Droite (Bassens, Lormont, Cenon, Floirac) (Chambelland, 2019). Elle constitue en outre une expérience dont la gestion est particulièrement organisée. Son pilotage est notamment réalisé au sein du Groupement d'Intérêt Public qui coordonne et anime le réseau des acteurs et partenaires impliqués, qu'il s'agisse des collectivités ou du Conservatoire des Races d'Aquitaine. L'association qui agit pour la sauvegarde et la valorisation des races d'élevage régionales met à disposition un troupeau de 25 brebis landaises. La singularité de l'opération relève aussi de l'emploi d'une bergère à l'année. Cette dernière est chargée d'organiser la surveillance et le déplacement des animaux mais aussi d'établir le lien avec les citadins habitués à pratiquer les espaces ouverts du Parc des Coteaux. La zone concernée est très importante et recouvre une surface de 240 ha d'espaces publics en balcon sur la Garonne et la ville de Bordeaux dont 130 viennent d'être classés espaces naturels sensibles. L'opération se distingue enfin par la surface de pâture disponible, à savoir 60 ha de prairies. Cette expérience originale et en plein

développement constitue un projet singulier de pâturage urbain agro-écologique dont l'étude peut concourir à sensibiliser et accompagner les acteurs, jardiniers des collectivités entre autres, au changement de pratique, dans ce domaine de la gestion et de l'entretien des espaces de nature en ville.

Bibliographie

Eychenne C., **Bories O.**, 2020. « (Éco)pâturage, (éco)pastoralisme : la gestion de l'espace par les troupeaux, éléments d'analyse et de compréhension », *Revue Carnets de géographes*, En ligne : <https://journals.openedition.org/cdg/6086>

Bories O., Eychenne C., Leterrier G. et Dubreuilh J.-L., 2019, « Quand les moutons circulent sur les trottoirs de nos villes », *Urbanités*, n°11 : Bouger en ville, En ligne : <https://www.revue-urbanites.fr/11-bories-et-al/>

Chambelland B., 2019, « Un projet de paysage intercommunal comme terrain de coopération territoriale. L'expérience du « Laboratoire du parc des Coteaux » dans la métropole bordelaise », *Développement durable et territoires*, Vol. 10, n°2 : Le paysage comme instrument de gouvernance territoriale

Darly S., 2014, « Des moutons dans la ville : quelles externalités environnementales des pratiques d'élevage ovin en milieu urbain ? », *Revue Pour*, n° 4/224, 285-290

Fontorbes J.P., 2013, La mise en scène des identités. Constructions scientifiques au croisement de mon cinéma et d'une sociologie, UT2 ESAV, Tome1 92 p, tome 2 100 p, tome 3 217 p, 3 films recherche.

Jault F., Divo A., 2013, *Traité d'écopaysage. Gestion écologique des parcs, jardins et paysages*, Infographie et paysage,