



**HAL**  
open science

## Les usagers équestres “ Hors structure ” : caractéristiques, comportements et besoins

Camille Eslan, Céline Vial, Sandrine Costa

### ► To cite this version:

Camille Eslan, Céline Vial, Sandrine Costa. Les usagers équestres “ Hors structure ” : caractéristiques, comportements et besoins. 2021, pp.1. hal-03376468

**HAL Id: hal-03376468**

**<https://hal.inrae.fr/hal-03376468>**

Submitted on 13 Oct 2021

**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.



## LES USAGERS ÉQUESTRES « HORS STRUCTURE » : CARACTÉRISTIQUES, COMPORTEMENTS ET BESOINS

### INTRODUCTION

Dans le contexte des pratiques récréatives, de nombreux individus quittent les clubs sportifs pour s'auto-organiser ou pour s'organiser avec d'autres usagers. Face à la méconnaissance actuelle des populations « Hors Structure » et à leur développement, notre programme de recherche vise à caractériser les usagers, cavaliers, propriétaires ou gardiens qui gèrent leurs équidés indépendamment de toute structure équestre professionnelle, qu'ils le fassent seuls ou en groupe, et à fournir les clés pour définir des services qui leurs seraient adaptés. Les objectifs appliqués posent la question de la création de valeur et de ses déterminants en lien avec le choix organisationnel des pratiquants. En effet, il semble que les « Hors Structure » recherchent des dimensions de valeur liées aux activités équestres qui ne sont pas accessibles dans les centres équestres. Ainsi, ils créent la valeur de leur activité de manière autonome ou en groupe. Enfin, les besoins des usagers « Hors Structure » étant certainement très différents selon les caractéristiques de leur territoire (urbain/rural), tout comme l'offre de services, ce projet s'attache en particulier à identifier l'influence du type de territoire sur les attentes des pratiquants et identifier des pistes de rattachement de ces « Hors Structure » aux institutions et professionnels du monde du cheval.

### CE QUI A DÉJÀ ÉTÉ FAIT ET CE QUI EST EN COURS DE RÉALISATION

Une première série d'entretiens auprès de 30 usagers « Hors Structure » s'est intéressée au parcours et à l'expérience du pratiquant (mode de vie, histoire avec les chevaux, services utilisés ou souhaités et offre environnante). Nous avons aussi abordé le phénomène de création de valeur et les relations avec les différents partenaires impliqués. Les résultats montrent que la passion pour l'activité équestre (diversité, recherche d'autonomie) ou pour les équidés (relation avec l'animal, bien-être) sont des facteurs clés du choix d'auto-organisation. Une enquête en ligne est actuellement en cours pour affiner ces résultats et déterminer les valeurs clés pour les usagers. En complément, des entretiens auprès de prestataires et de structures équestres ont été réalisés. Les résultats montrent une méconnaissance des professionnels envers les usagers « Hors Structures » et l'importance d'une communication ciblée vers ces populations.

### PERSPECTIVES

L'analyse de l'enquête en ligne permettra d'approfondir ces résultats, de proposer une typologie des « Hors Structure » et de proposer des pistes d'adaptation de l'offre à la demande par la cocreation de valeur entre usagers mais aussi avec des professionnels équestres.

Les résultats seront valorisés via des articles scientifiques et des supports de diffusion (fiches thématiques, webconférences, etc.).

Contact : Céline Vial  
celine.vial@ifce.fr



De gauche à droite : Sandrine Costa, Céline Vial et Camille Eslan

Le projet « Hors Structure » (2019-2022) est porté par Céline Vial, chercheuse IFCE et par Camille ESLAN dans le cadre d'une thèse CIFRE financée par la FFE associée à des frais de fonctionnement co-financés par la FFE et le Conseil Scientifique de la filière équine. L'encadrement scientifique est assuré par Sandrine Costa, directrice de recherche au sein de l'UMR MoISA à l'INRAE de Montpellier.

### PARTENAIRES



l'institut Agro  
agriculture • alimentation • environnement



### FINANCEURS



FÉDÉRATION FRANÇAISE  
D'ÉQUITATION



la science pour la vie, l'humain, la terre



institut français  
du cheval  
et de l'équitation