

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études
de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Les Sciences du bien-être animal dans l'Europe des années 1980 : Stratégies et identités

Cinquièmes journées doctorales de l'ED540

Samuel Ducourant

UMR 8547, École Normale Supérieure (Paris)

jeudi 16 avril 2020

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

D'où vient le doute ?

Contexte théorique

D'une question de sens commun. . .

(Faut-il interdire les cages de batterie ?)

. . . à un problème de société complexe

(Comment définir le bien-être animal ? Doit-il être promu ?)

D'où vient le doute ?

Bornes thématiques, géographiques, chronologiques

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- Sciences du bien-être animal
- Pendant la construction européenne
- Première directive européenne sur le bien-être animal : 88/166/CEE
- et son histoire : 1979-1988

L'hypothèse de Haynes : Une histoire d'*appropriations*

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- 1960's : La souffrance animale relève du bon sens
- 1970's Doutes sur la définition et Conflits sur les valeurs
- Mobilisation des expert·e·s
 - Appropriations de concepts
 - Répartition de la visibilité
 - Enjeux : financements et carrières

SOURCE : Haynes Richard P., *Animal Welfare : competing conceptions and their ethical implications*,
Dordrecht, Springer, 2010.

L'hypothèse de Haynes

Résultats dans l'organisation des disciplines scientifiques

- Un *mainstream Agricultural Knowledge System* (AKS) non-critique, descriptif, society-oriented (productivisme)
- *versus* des sciences marginalisées (locked-out)

SOURCES :Frickel Scott, Sahra Gibbon, Jeff Howard, Joanna Kempner, Gwen Ottinger et David J. Hess, « Undone Science : Charting Social Movement and Civil Society Challenges to Research Agenda Setting », *Science, Technology, and Human Values*, vol. 35, n 4, juillet 2010, p. 444-473

Levidow Les, Kean Birch et Theo Papaioannou, « Divergent Paradigms of European Agro-Food Innovation : The Knowledge-Based Bio-Economy (KBBE) as an R&D Agenda », *Science, Technology & Human Values*, vol. 38, n 1, janvier 2013, p. 94-125.

L'hypothèse de Haynes

Résultats politiques

Introduction

L'hypothèse de Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- L'industrie traduit ces concepts dans les termes du « happy worker model »
- La décision législative est inhibée

SOURCE : Fressoz Jean-Baptiste, *L'Apocalypse joyeuse*, Seuil, Paris, coll. « Sciences humaines », 2012.

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études
de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Étudier en parallèle :

- L'apparition et l'évolution de concepts
- Les négociations socio-politiques
- **Les dynamiques disciplinaires**

Qu'est-ce que l'identité disciplinaire ?

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- Un objet : l'animal défini par son niveau de bien-être
- Une méthode : étude du comportement, de la physiologie, de l'écologie animale
- Cloisonnements disciplinaires
- Résultent d'une constitution historique

Qu'est-ce qu'une stratégie disciplinaire ?

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

L'enjeu : se placer par rapport à :

- Des catégorisations disciplinaires pré-existantes
- Des enjeux socio-politiques
- D'autres disciplines

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Éthologie : une discipline divisée

Médecine vétérinaire : science, médecine, police ?

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- Forte visibilité : Rapport Brambell, 1965
- Unité disciplinaire
- Identité militante
- Une unité méthodologique déjà contestée

SOURCE : Bolduc Jean-Sébastien, *Épistémologie historique de l'étude du comportement animal*,
Paris-Montréal, 2009.

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

1979 Grande visibilité

1992 Quasi absence des éthologues

SOURCE : Colloques du *CEE Programme of research on animal welfare*, 1980 et 1988, Archives de la
Commission Européenne

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

**Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée**

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Division en deux :

- Éthologie classique
- Écologie comportementale
- (zootechnie comportementale)

Pourquoi une telle transformation ?

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Plusieurs hypothèses :

- Désalignement avec le Conseil des Communautés Européennes ?
- Une visibilité déplacée (vers les institutions et groupes militants ?)
- Négociations inefficaces avec la médecine vétérinaire ?

Deux études de cas

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

**Médecine
Vétérinaire** : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Éthologie : une discipline divisée

Médecine vétérinaire : science, médecine, police ?

Une reconnaissance graduelle par l'institutionnalisation

L'histoire du dehors

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- 1881, Reconnaissance exclusive du diplôme de vétérinaire, délivré par les écoles vétérinaires.
- 1942 et 1944, ordre des vétérinaires, membres nommés par le gouvernement (annulé en 1945)
- 1947, Référendum favorable à l'organisation ordinaire (loi du 23 août 1947)
- 1988, Création du Conseil Général vétérinaire (CGV) : une organisation verticale des professions vétérinaires, dirigées par un conseil général, puis des Services départementaux.

SOURCE : <https://www.veterinaire.fr/lordre/notre-role.html>

Résistances et chantages

L'histoire du dedans

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

**Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?**

Conclusion

- (1947-1988) Les résistances de l'ordre
- (1984-1988) Négociations
- (1988) Avènement de la police sanitaire française

SOURCES : Articles de La Dépêche, L'Indépendant et Midi Libre, 29 septembre 1984, versés par le Ministère de l'Agriculture, Direction de la qualité, Section Services Vétérinaires, aux Archives Nationales, Pierrefitte-sur-Seine, 19920335/38

Lettres et rapports du Conseil Général Vétérinaire (CGV), 1984-1996, Archives Nationales, Pierrefitte-sur-Seine, 20060179/1 à /24 ; Avant-projet de loi concernant la lutte contre les maladies des animaux, 1983-1984, Direction Générale de l'Alimentation (Ministère de l'Agriculture) - Sous-direction Santé et Protection animales, 1983-1987, Archives Nationales, Pierrefitte-sur-Seine, 20040006/1 à /9

Les chantages

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

**Médecine
Vétérinaire** : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- Chantage à la santé humaine
- Chantage économique
- Le chantage aux positions et aux salaires : cotisations à l'État contre protections sociales
- Le chantage à la visibilité publique/à la décision politique

SOURCES : Déclaration de non-conformité du parc des abattoirs français, 1987, Archives Nationales,
Pierrefitte-sur-Seine, 19920335/38

Rapport sur la charte sanitaire par Perpère, « mentalité importatrice », Archives Nationales,
Pierrefitte-sur-Seine, 20060179/2

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

**Médecine
Vétérinaire** : Science,
médecine, police ?

Conclusion

La médecine vétérinaire :

- S'aligne aux directions de la puissance publique,
- Devient législatrice (gagne en visibilité)
- Devient policière : intermédiaire puissance publique/terrain.

Conclusions

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

- Deux disciplines en négociation, s'échangent la visibilité
- Le concept de bien-être animal dépend de ces négociations
- Le processus législatif aussi

L'analyse des dynamiques disciplinaires est pertinente pour comprendre les rapports sciences/sociétés, expertise/décision

Merci de votre attention

Introduction

L'hypothèse de
Haynes

Dynamiques
disciplinaires :
définitions

Deux études de cas

Éthologie,
1965-1992 : une
discipline divisée

Médecine
Vétérinaire : Science,
médecine, police ?

Conclusion

Discussion