

François-Yves Doré



Langue : **Français**

Sexe : Masculin

Note : Professeur de psychologie :Université Laval, Montréal, Québec (en 1986)

Autre forme du nom : François-Yvan Doré

ISNI : **ISNI 0000 0000 8370 9381 (Informations sur l'ISNI)**

François-Yves Doré : œuvres (6 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (6)

Dans la tête des animaux, ce que l'on sait vraiment sur leur intelligence (2019) ⓘ

Les origines du comportement humain et de la culture (2015) ⓘ

Les fondements de l'apprentissage et de la cognition (1992) ⓘ










L' Intelligence animale, recherches piagésiennes (1986) ⓘ

L' Apprentissage, une approche psycho-éthologique (1983) ⓘ



Voir plus de documents de ce genre

Thèmes en relation avec François-Yves Doré (17 ressources dans data.bnf.fr)

Psychologie (9)

Animaux -- Psychologie		Animaux -- Intelligence	
Cognition		Cognition animale	
Conditionnement classique		Constructivisme (psychologie)	
Psychologie comparée		Psychologie de l'apprentissage	
Psychologie génétique			


Zoologie (4)

Animaux -- Psychologie		Animaux -- Intelligence	
Cognition animale		Comportement animal	


Éducation (2)

Constructivisme (psychologie)		Psychologie de l'apprentissage	
-------------------------------	---	--------------------------------	---

Sciences sociales. Sociologie (1)

Évolution sociale	
-------------------	---

Biologie (1)

Homme -- Évolution	
--------------------	---

Personnes ou collectivités en relation avec "François-Yves Doré" (2 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Claude Dumas



Pierre Mercier



Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans VIAF