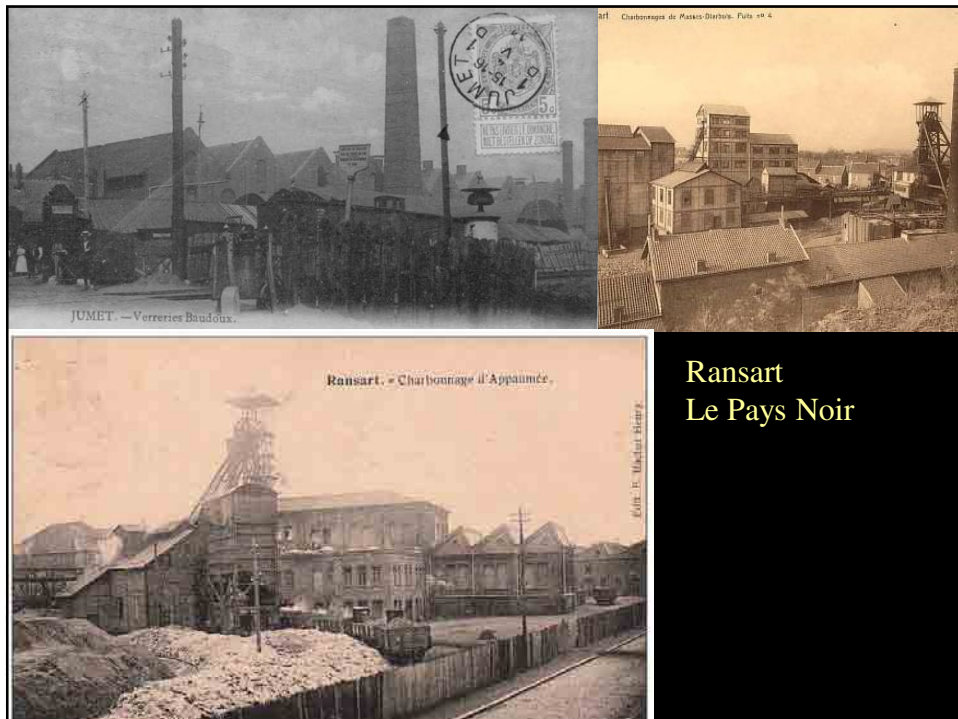


L'homme est un chien pour l'homme par Pierre Rasmont





1961, Fifi



1961-1962,
ma Fifi



Laïka, 1954-1957
premier cosmonaute
au destin tragique

Mistral, 1964-1968



Camille, 2000-2015





La posture en écho indique une synchronisation émotionnelle
(clique au milieu)



La posture en écho indique une synchronisation émotionnelle amicale



La posture en écho indique une synchronisation émotionnelle amicale



La posture en écho indique une synchronisation émotionnelle amicale







A quoi ressemble le sourire d'un chien ?

Il suffit de trouver une photo où mon épouse sourit !



Camille était intéressée à toutes nos activités



Camille était intéressée à toutes nos activités







Elle jouait volontiers avec les étudiants



Mais surtout, elle avait spontanément retrouvé dans le bivouac une aisance et un plaisir atavique





**A propos de plaisir atavique,
avez-vous déjà chassé avec votre chien ?**



Mes chasses aux rats musqués



Mes chasses aux rats musqués



Le loir :un animal charmant... chez le voisin.
Ici, une femelle avec sa portée, installée dans mon piano, dont elle a
entièrement rongé les touches

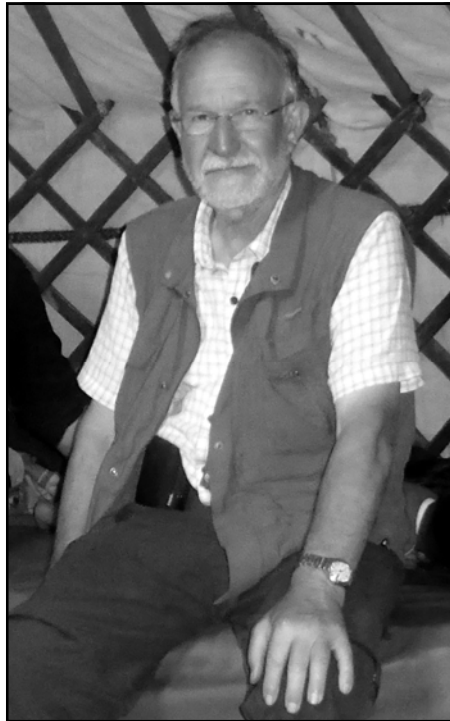


Jeudi 5 février 2015



Jeudi 5 février 2015





Mon ami
Roland De Jonghe
(Westerlo),
fondateur de BIOBEST bvba

Bombus terrestris



La Bernache nonette
oie nordique de passage chez nous durant les migrations



Fondée à partir d'une toute petite entreprise familiale en 1987, BIOBEST est devenue en 15 ans, une multinationale imposante. Une usine en Belgique, une en Turquie, une au Japon, une au Canada, une au Maroc. L'usine d'Agadir fait 14 Ha bâtis.



Biobest China



Biobest Belgium



Nouvelles succursales récemment ouvertes en Chine, en Arabie, au Mexique



Jean-Henri Fabre
1823-1915

Copyrighted Material

Souvenirs entomologiques

Jean-Henri Fabre



FB Editions

Copyrighted Material

Konrad Lorenz, 1903-1989, prix Nobel de Physiologie et Médecine



Jane Goodall, 1934 -
Première observatrice des chimpanzés dans leur milieu naturel



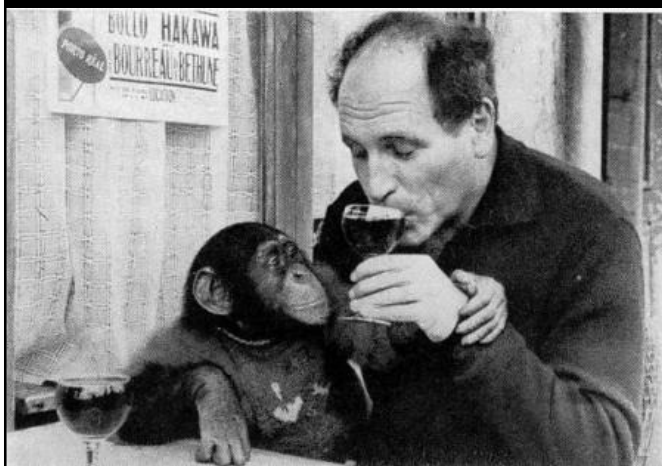
Jane Goodall, 1934 -
Première observatrice des chimpanzés dans leur milieu naturel



Léo Ferré, 1916-1993



Léo Ferré, 1916-1993

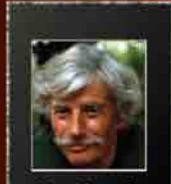


Jean Ferrat avec
Ouralou et
Justice Sociale



Jean Ferrat, 1930-2010

Chanson de Jean Ferrat



Adieu l'artiste

- Décédé le : 13 mars 2010 à Aubenas

Oural Ouralou



Hommage à son Chien

Brigitte Bardot



Brigitte Bardot



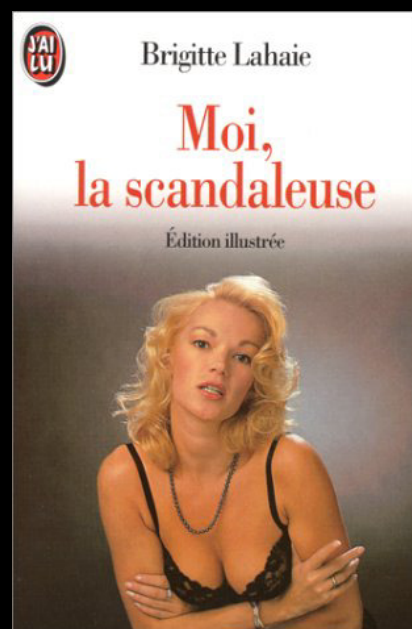
Brigitte Bardot



Brigitte Bardot



Brigitte Lahaie



Brigitte Lahaye



Elmar Maier, Münster





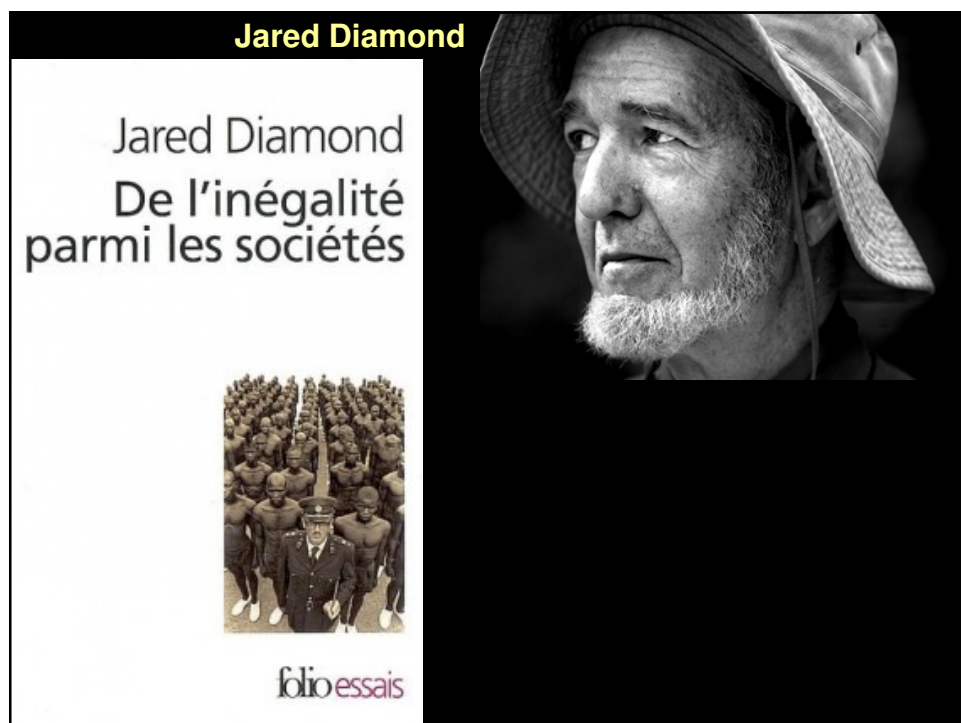
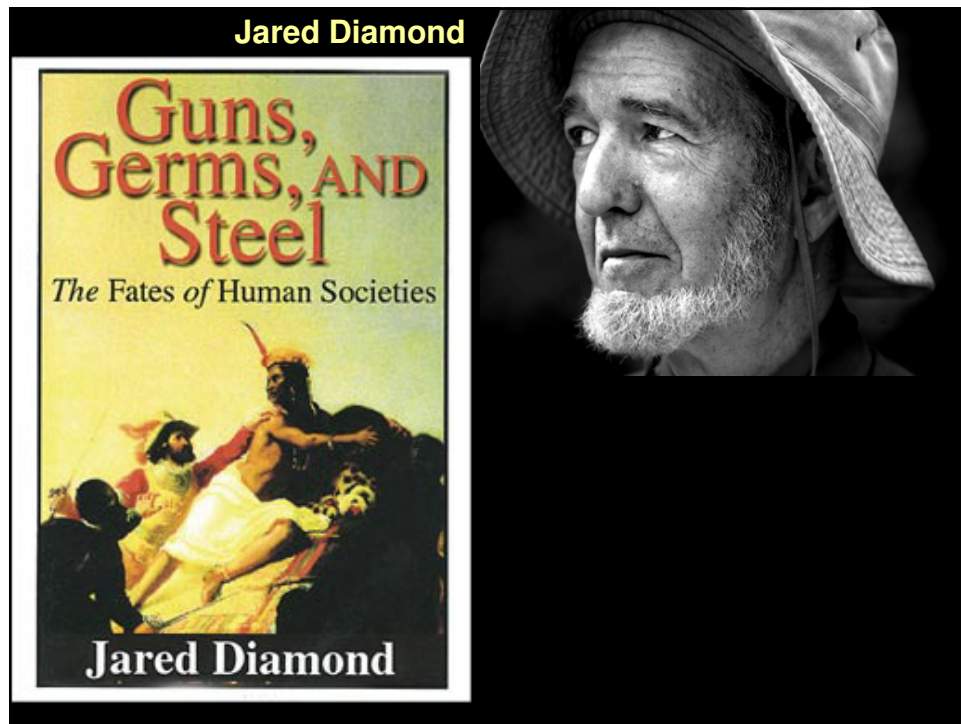
Grenouille énigmatique
dans le Petit Caucase



Michaël Terzo

Grenouille énigmatique
dans le Petit Caucase





Avec 550 soldats, Hernán Cortés triomphe de l'empereur Moctezuma et de l'empire Aztèque à Tenochtitlan, 1521



Avec 180 soldats, Francisco Pizarro triomphe de l'empire Inca en 1532



Le seul animal de bât des amérindiens était le lama, qui ne porte que des charges de 30 kg et ne supporte pas les climats chauds



Tentatives ratées de domestication d'un zèbre

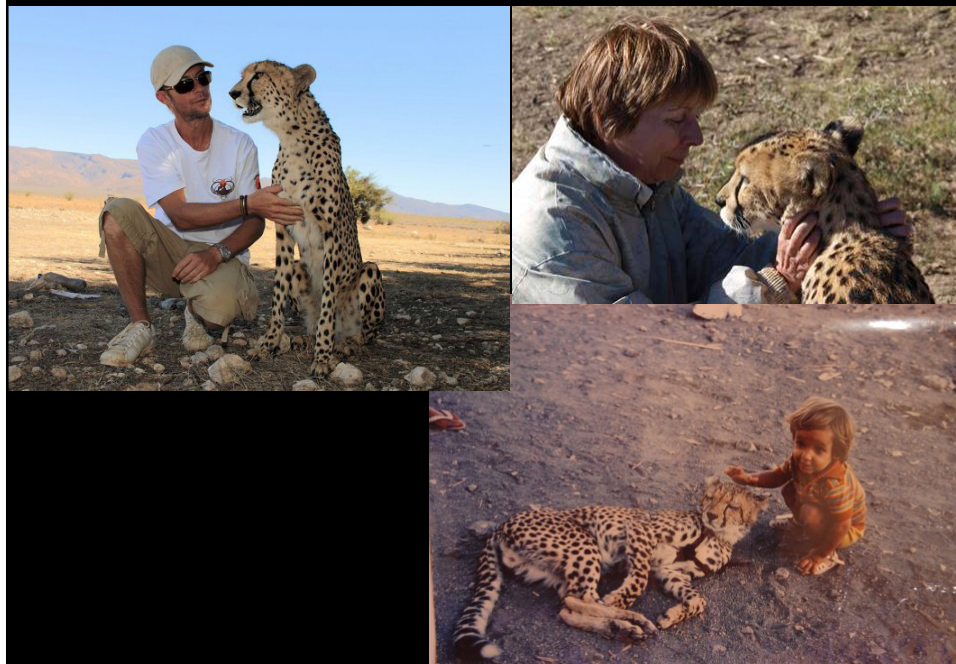


Les éléphants d'Afrique : violents et indomptables

Le guépard, doux et excellent compagnon, mais impossible à élever



Le guépard, doux et excellent compagnon, mais impossible à élever



L'Asie nous apporte de nombreuses espèces domestiques



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Moutons



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Ane

Moutons



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Chameau (à une ou deux bosses)



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Cheval



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Chèvre



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Lapin



L'Europe et l'Asie Centrale, berceaux de notre civilisation
apportent un nombre record d'espèces domestiques

Bovins



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes



Pâturages arides

Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Haute montagne



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Ils fournissent la laine



et les laitages

Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Si les chèvres sont des animaux de bât légers...



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

La capacité de charge des chameaux est formidable (400 kg)



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Les bovins sont des animaux d'attelage très puissants



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Résistants ... et frugaux



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes

Les vaches fournissent une quantité de lait gigantesque



Nos espèces domestiques se révèlent très performantes
Le cheval est un animal de monte affectueux, rapide et très puissant.
C'est l'animal de guerre par excellence



Les aborigènes d'Australie sont arrivés il y a 35.000 ans, accompagnés
de leurs chiens dingos



La plus ancienne grotte ornée, la grotte Chauvet, en Ardèche, remonte à 40.000 ans. Entremêlées aux empreintes d 'hommes, il y a des empreintes de chiens.



Qu'est-ce qui fait d 'un loup, un chien ?



Au contraire des loups, les chiens digèrent l'amidon
Les allèles liés à cette capacité de digestion remontent à 100.000 ans



L'apparition de notre espèce, *Homo sapiens*, remonte à 100.000 ans
Les chiens nous sont donc associés depuis notre apparition.



Cro-Magnon

Aucun chien associé à l'homme de Néanderthal



Homo neanderthalensis
Europe
250.000-28.000 BP

Très robuste
Cerveau plus développé que
chez *Homo sapiens*

Aucun chien associé à l'homme de Denisova

Homo heidelbergensis (?)
Asie Centrale
1.000.000-40.000 BP



Aucun chien associé à l'homme de Florès

Homo floresiensis
Asie du Sud-Est
800.000-18.000 BP
Très petite taille



Notre ancêtre a choisi de jouer avec lui, tandis que les autres hommes on choisi de le manger



Le chasseur accompagné d'un chien a un avantage sélectif considérable

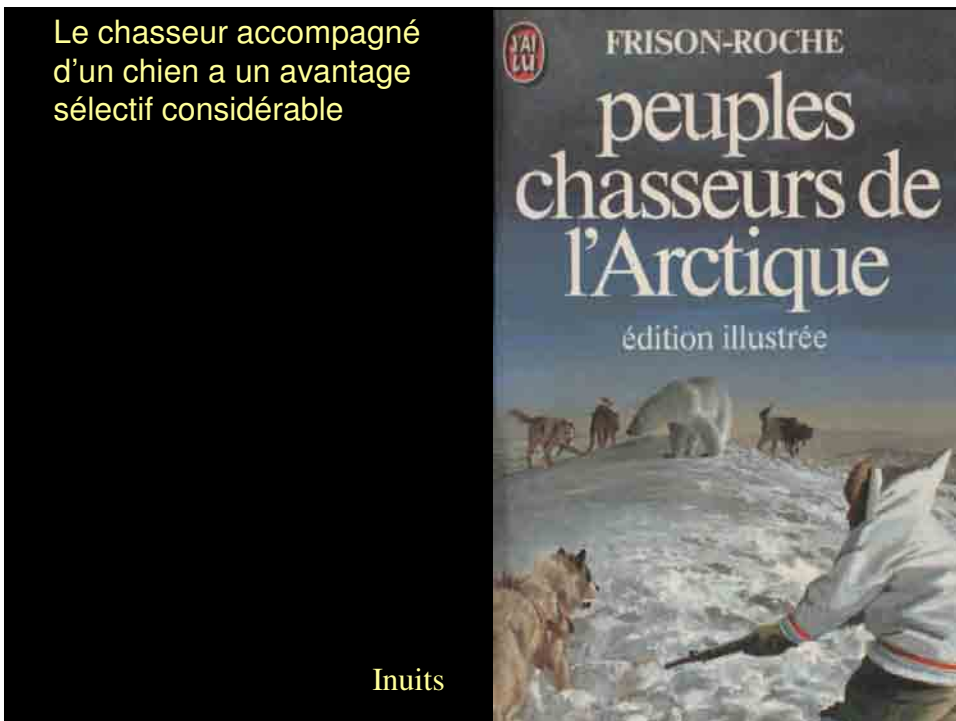


Le chasseur accompagné d'un chien a un avantage sélectif considérable



Bushmen

Le chasseur accompagné d'un chien a un avantage sélectif considérable



Inuits

De retour à Ithaque, Ulysse est déguisé par la déesse Athéna.
Personne ne le reconnaît sauf... son chien Argos



On ment difficilement à son chien.

Mais eux-mêmes sont de piètres menteurs.



Les grottes Chauvet (40.000 ans BP), de Lascaux (25.000 ans BP)
d 'Audoubert (13.500 ans BP) et d 'Altamira (12.000 and BP)



Les grottes Chauvet (40.000 ans BP), de Lascaux (25.000 ans BP)
d 'Audoubert (13.500 ans BP) et d 'Altamira (12.000 and BP)

Chauvet



Les grottes Chauvet (40.000 ans BP), de Lascaux (25.000 ans BP)
d 'Audoubert (13.500 ans BP) et d 'Altamira (12.000 and BP)

Lascaux



Les grottes Chauvet (40.000 ans BP), de Lascaux (25.000 ans BP)
d 'Audoubert (13.500 ans BP) et d 'Altamira (12.000 and BP)

riège)



Les grottes Chauvet (40.000 ans BP), de Lascaux (25.000 ans BP)
d'Audoubert (13.500 ans BP) et d'Altamira (12.000 ans BP)

Altamira



Les peuples chasseurs se nourrissent en général de proies sans risque



Les représentations anthropozoïques se multiplient.

2. L'HOMME À TÊTE DE FÉLIN, de 30 centimètres de hauteur, a été trouvé à Hohlenstein, dans le Bade-Württemberg, en Allemagne. Il a été sculpté dans de l'ivoire de mammoth il y a plus de 30 000 ans.

AVRIL-JUIN 2004 / ©POUR LA SCIENCE

Loup-garou par Alanzer



La religion égyptienne est encore fortement imprégnée de divinités anthropozoïques.



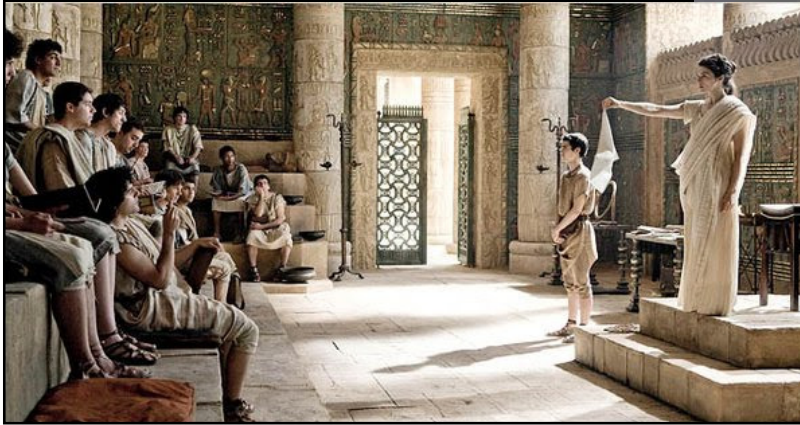
On les retrouve dans la religion grecque.
Le Minotaure, symbole de force brutale... et de virilité



Télémaque prend la parole à l'Agora pour annoncer son départ
à la recherche de son père, Ulysse



*Télémaque parlait. Deux aigles, qu'envoyait le Zeus à la grande voix, arrivaient en plongeant du haut de la montagne. D'abord au fil du vent, ils allaient devant eux et, volant côte à côte, planaient à grandes ailes. Mais bientôt, dominant les cris de l'agora, ils tournèrent sur place, à coup d'aile pressés, et leurs regards, pointés sur les têtes des prétendants, semblaient darder la mort [...]
Les yeux de tous suivaient le terrible présage.*



Le plus grand empire antique tire sa force d'une louve: Romulus et Remus



Allaitement chiens Nouvelle-Guinée

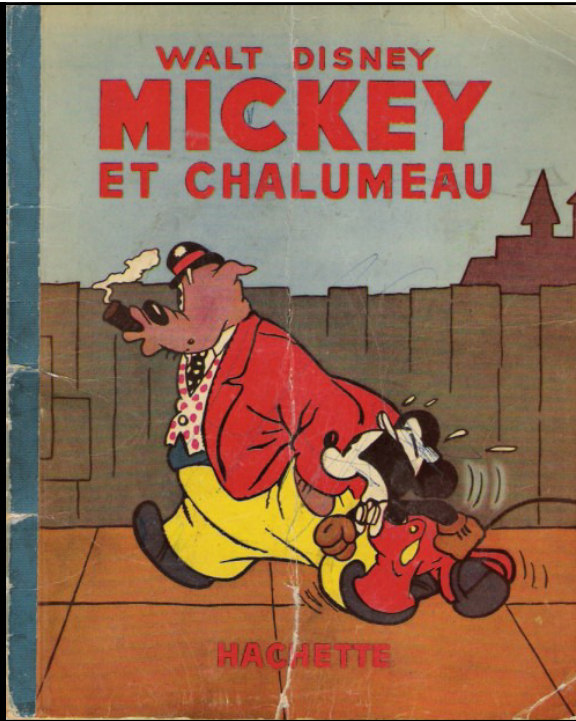
Australie



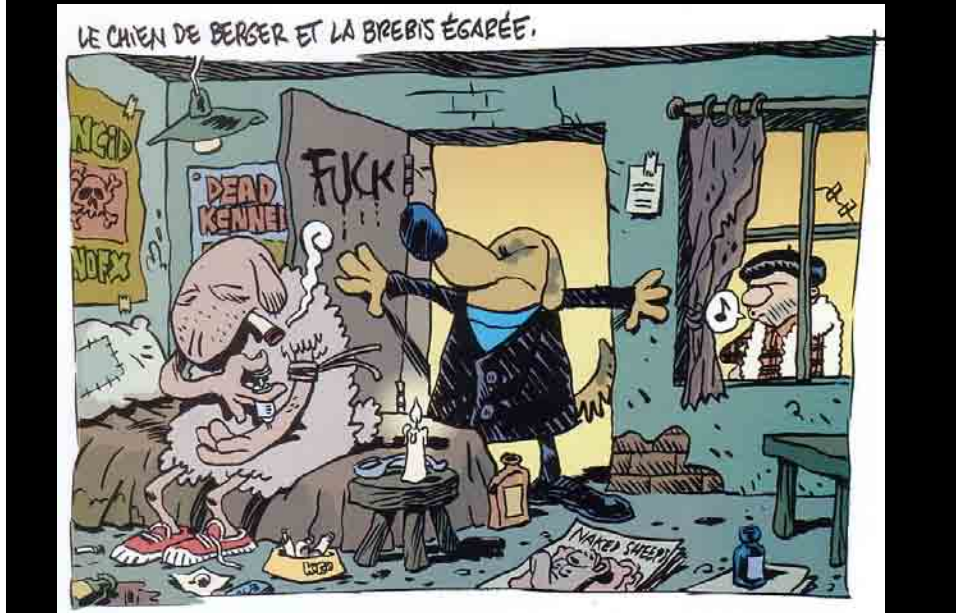
Allaitement cabiai
Amérique-du-Sud

Les représentations anthropozoïques continuent d'imprégner notre civilisation, notamment par les bandes dessinées et les dessins animés.

Des plus anciennes



Nos BD anthropozoïques peuvent être adaptées à tous les récits modernes



Rowlf

de Richard Corben

Le chien qui devient loup-garou par amour de sa maîtresse



MAUS



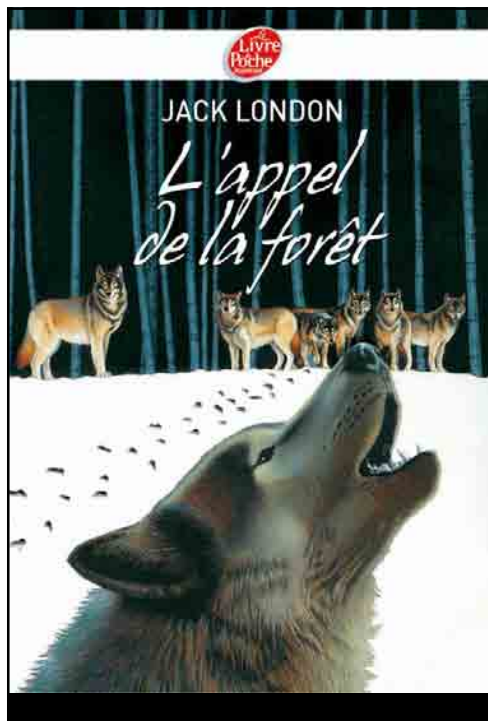

Le chef-d'oeuvre terrible d'Art Spiegelman

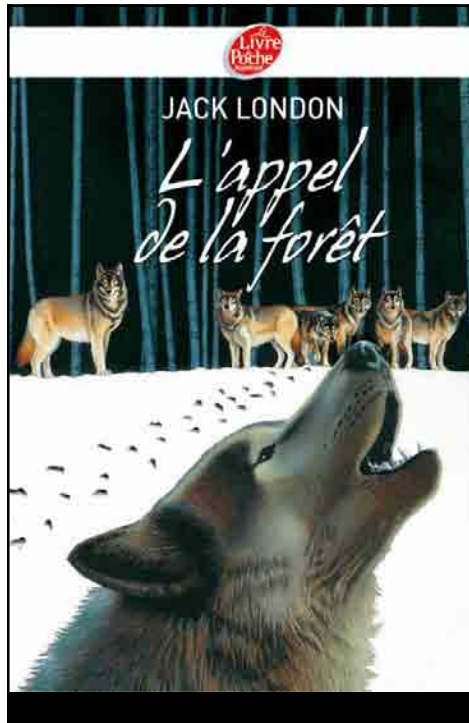
MAUS

Dans lequel il utilise une symbolique inédite:

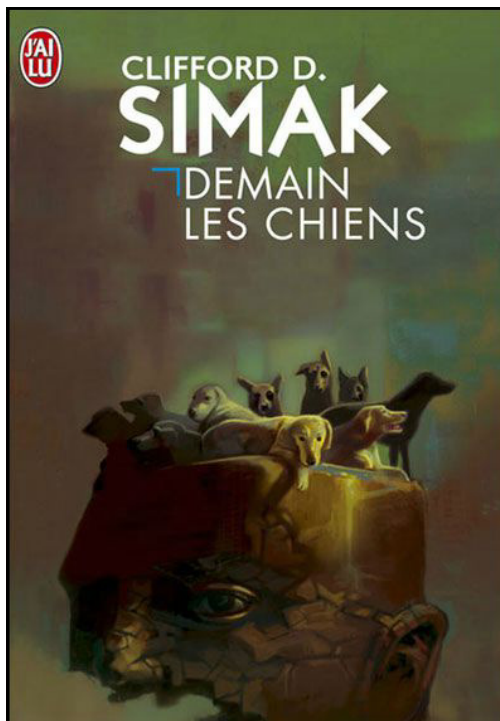
- Souris=juifs
- Allemands=chats
- Français=grenouilles
- Américains=chiens
- Polonais=cochons
- Gitans=papillons
- Suédois=rennes
- Canadiens=orignaux
- etc...





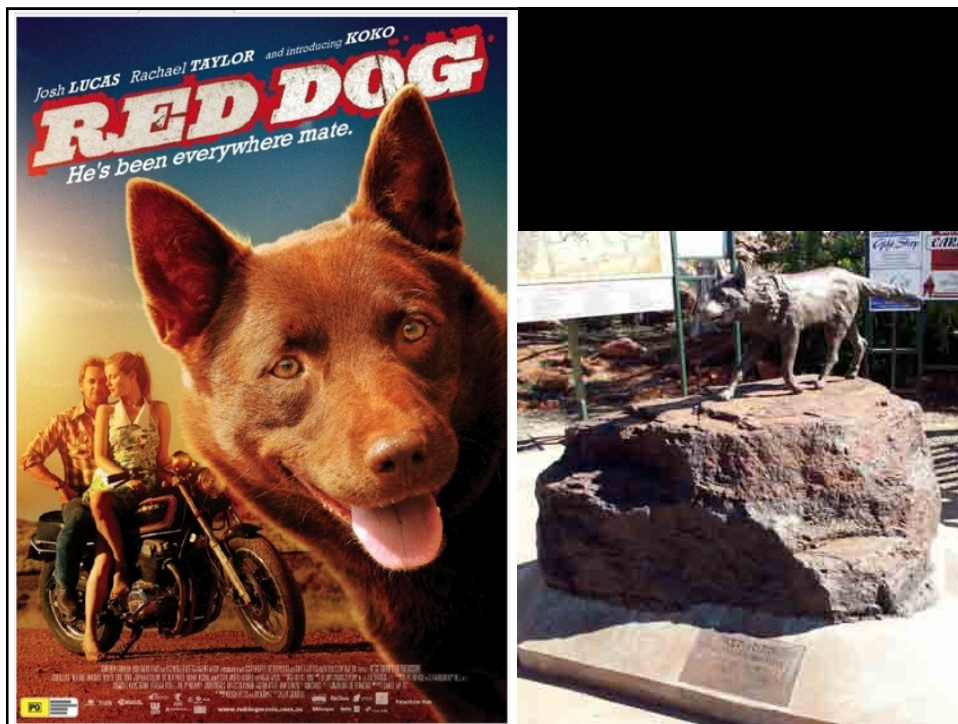


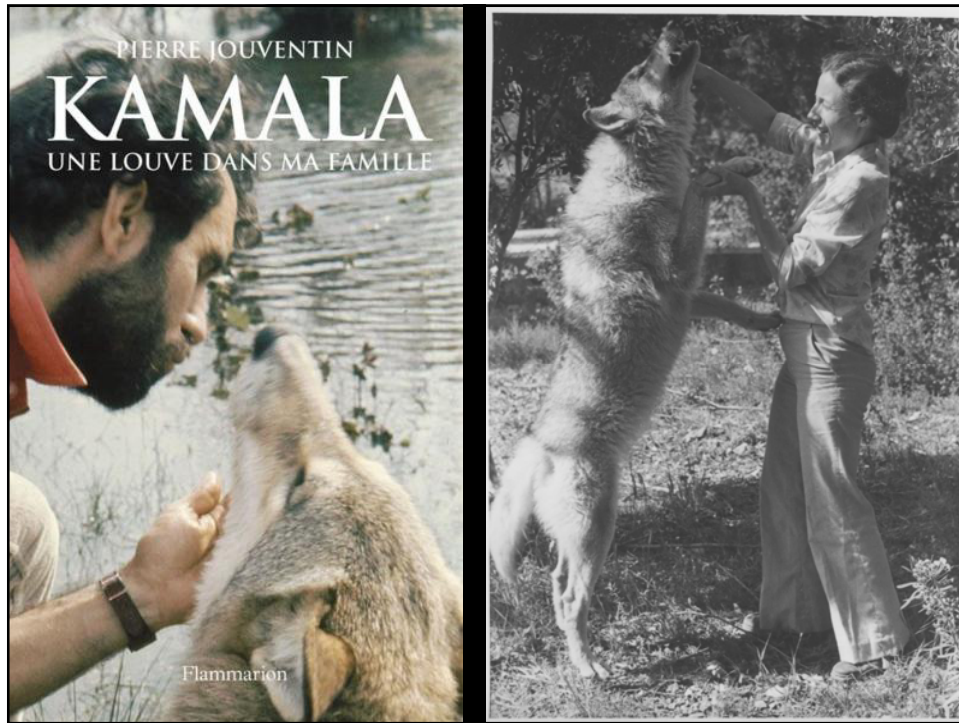
Jack London à 9 ans



Dans "*Demain les chiens*", Clifford Simak imagine un futur lointain dans lequel les chiens sont devenus les seuls animaux intelligents.

Un chien archéologue découvre qu'une autre espèce intelligente les a précédé : l'homme. Et que c'est l'alliance avec l'homme qui a porté l'intelligence au chien. Son hypothèse est accueillie avec scepticisme ...





La domestication est un processus génétique : docilité et sociabilité, raccourcissement de la face, oreilles tombantes, queue crollée, taches blanches



La domestication est un processus génétique : docilité et sociabilité, raccourcissement de la face, oreilles tombantes, queue crollée, taches blanches

Sanglier



Porc de Piétrain

Cette modification des gènes liés au développement constitue la **néoténie**

La domestication est un processus génétique :

La néoténie concerne aussi l'homme, qui retient ainsi des caractères juvéniles typiques des jeunes primates. La tête de l'homme ressemble bien plus à la tête d'un bébé chimpanzé qu'à celle d'un adulte.



Elle implique aussi un accroissement considérable de la sociabilité. Ainsi, cette caractéristique fondamentale de l'homme s'est développée conjointement à celle de ses espèces domestiquée ! c'est une **co-évolution**

Canids as persons: Early Neolithic dog and wolf burials, Cis-Baikal, Siberia

Robert J. Losey^{1,2}, Vladimir I. Bazafiskii³, Sandra Garvie-Lok⁴, Mietje Germonpre⁵, Jennifer A. Leonard⁶, Andrew L. Allen⁷, M. Anne Katzenberg¹, Mikhail V. Sablin⁸

¹Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
²Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
³Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
⁴Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
⁵Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
⁶Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
⁷Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA
⁸Department of Anthropology, University of Colorado, University of Colorado, Boulder, CO 80502, USA

Keywords:
 Canids
 Dogs
 Wolves
 Burials
 Neolithic
 Siberia
 Domestication

ABSTRACT

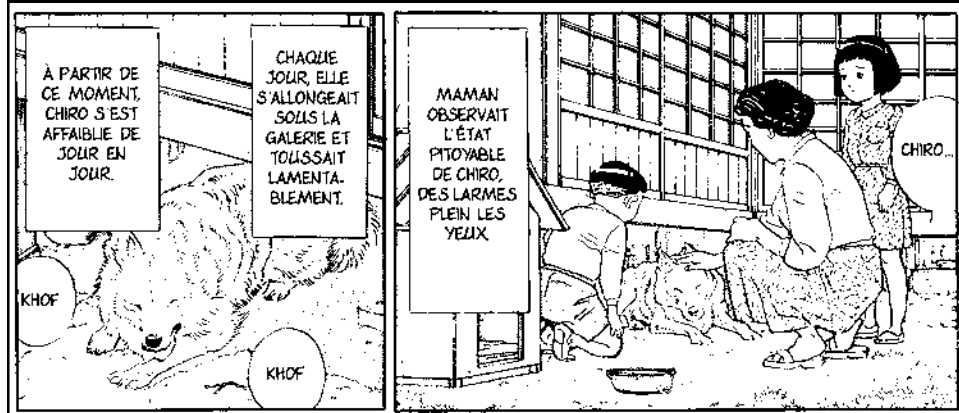
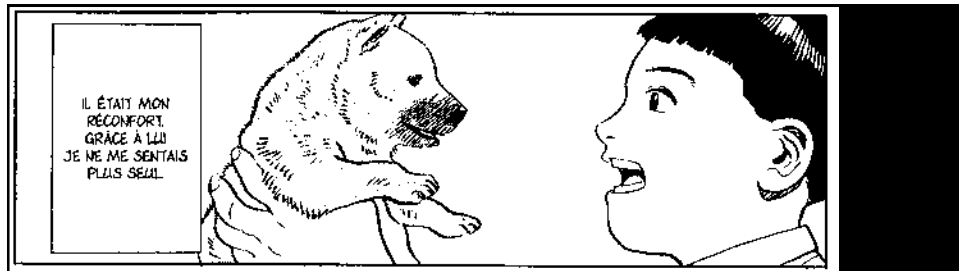
Interpretations of dog burials made by ancient hunting groups have tended to be based upon our own relationships with such animals and modern western conceptions of ownership. Anthropological studies of early dogs often focus only on issues of taxonomy, and as a result very little is known about these animals' life histories. Eastern Siberia has produced many Neolithic dog burials, but these are typically not well described and the explanatory frameworks provided for them are very underdeveloped. Here we examine in detail two Neolithic canid burials, one of a wolf and the other of a dog, both in later Middle Holocene hunting-gathering communities. We link the mortuary treatment of these animals to other cultural practices, particularly the treatment of the human dead, and broader patterns of Northern Eurasian animal relationships. This interpretive model is combined with detailed osteobiographies for the canids and contextual information for these and other dogs and wolves from Middle Holocene Cis-Baikal. It is argued that canids here were individualized and treated in a variety of ways. We suggest that some animals with unique histories were known as distinct persons with souls, and because of this at death required mortuary rites similar to those of their human counterparts.



Tombs très anciennes où hommes et chiens sont traités avec égalité

Apprentissage de la mort





Mes gins, si j'ai l'humeur chagrine
Que j'ai d'el peine è du tourmin
C'est qu'èm petit gatte Josephine
E creveye aïr au matin
J'ai cru r'cevoir un cou d'massue
E j'ai brai tout comme un èfant

Quand j'ai l'ai rtrouvé là stindue
Dins l'coïn d'nos rmise in mè rluvant
Non, je ne l'virai plus, èm eptit gatte adoreye
El bon Dieu l'a voulu
Josephine è creveye

Jacques Bertrand



Quoi de plus triste que de perdre son chien ?

(cliquer au milieu)

Les chiens et la mort

(cliquer au milieu)

Les chiens sont fraternels envers leur maître

(cliquer au milieu)

Les chiens sont fraternels envers les enfants

(cliquer au milieu)

Les chiens sont fraternels envers la famille

Ce rottweiler se comportait tout à fait normalement envers toute le famille jusqu'à ce que l'épouse tombe enceinte.

(cliquer au milieu)

Les chiens sont fraternels entre eux

(cliquer au milieu)

Le chien et un homme pour le chien

L'homme est un chien pour l'homme

Arrivée de Cléo,
ma nouvelle chienne,
adoptée instantanément par Pétra,
chienne de ma fille

