

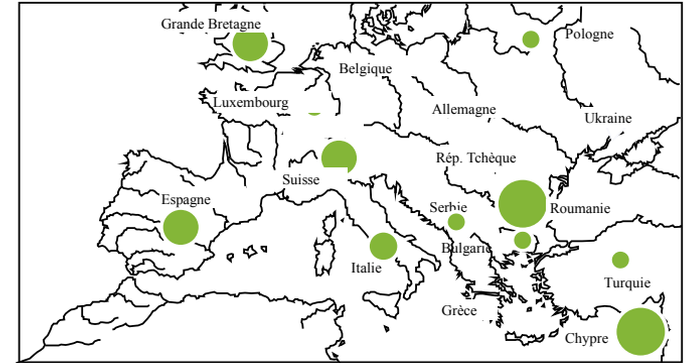
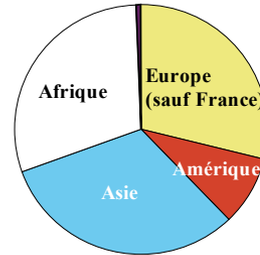
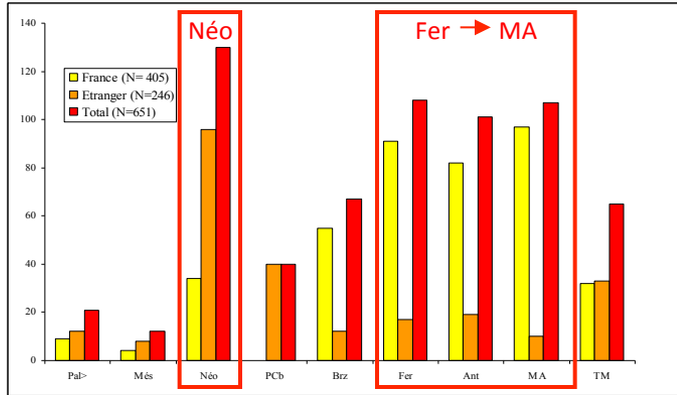
Dynamiques des interactions sociétés, biodiversité, environnement à l'échelle du siècle ou du millénaire

- ❖ Tardiglaciaire et Holocène : continuité d'échelles entre le passé récent et le présent
- ❖ Le climat est proche de l'actuel
- ❖ Les environnements sont déjà en voie d'anthropisation
- ❖ Les organismes étudiés sont les mêmes
- ❖ Les sociétés étudiées sont les ancêtres directs de sociétés complexes modernes
- ❖ Les phénomènes abordés entrent en résonance avec les préoccupations sociétales : érosion de la biodiversité, invasions biologiques, anthropisation, intensification de l'exploitation des ressources, alimentation, manipulation du vivant ...
- ❖ Très riche documentation archéologique, en raison de l'abondance et de la meilleure conservation des restes d'origine organique
- ❖ Connexion avec les textes

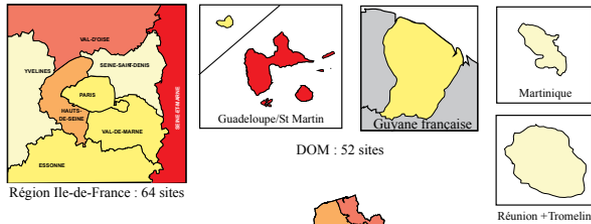
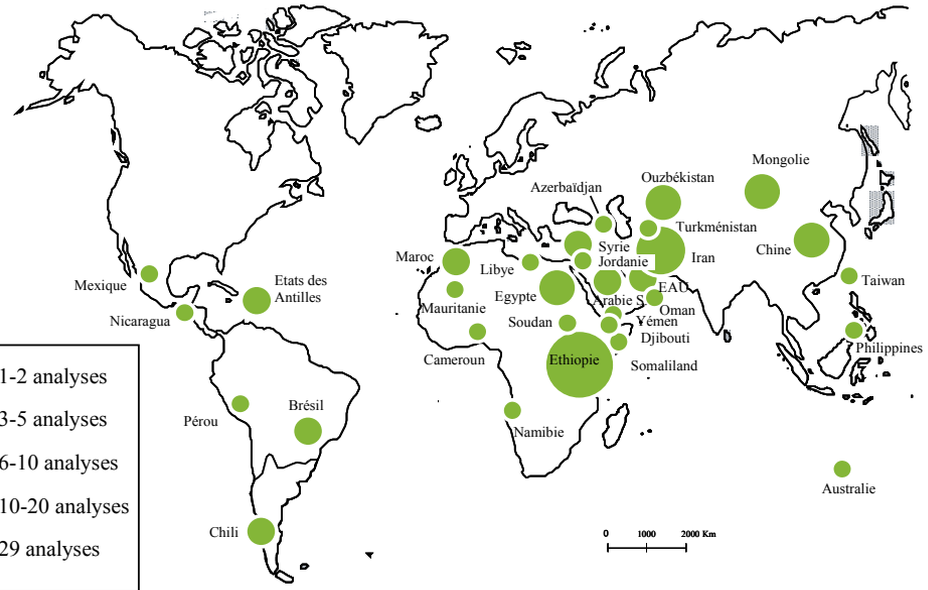


❖ Production de données analytiques :

651 contextes archéo., 527 sites



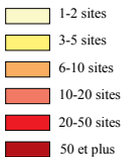
Rappel 2003-2007 (N= 135)



Région Ile-de-France : 64 sites

DOM : 52 sites

Réunion + Tromelin



Régions





CNRS (Institut Ecologie et Environnement) - Muséum national d'Histoire naturelle (Dpt Ecologie et Gestion de la Biodiversité)



ORGANIGRAMME DE L'UMR 7209

Direction
 M. Tengberg, Dir. (33 10)
 J.-D. Vigne, Dir. adjoint (32 84)

Gestion administrative et financière
 A.-C. Haussonne (38 51)
 Adjointe administrative :
 S. Chentout (46 10)

Conseil de Laboratoire
 (8 élus, 8 nommés)

Correspondants :
Communication, site web
 M. Meziou
Formation permanente
 A.-C. Haussonne (38 51)
Informatique
 I. Baly (81 10)
Hygiène & Sécurité (ACMO)
 K. Debue (57 62)

Projet 2014-2018

RECHERCHE & EXPERTISE

Milieux littoraux et ressources aquatiques
 MLRA (Dir. C. Lefèvre, 32 84)
 P. Béarez, B. Clavel, E. Dufour,
 S. Grouard, A. Zazzo

Biodiversités, anthropisation des écosystèmes et sociétés, Tardiglaciaire Holocène
 BEASTH (Dir. A. Tresset, 33 30)
 S. Bailon, M. Balasse, C. Callou,
 A. Dufraisse, J.-B. Huchet,
 A. Salavert

Sociétés protohistoriques et historiques, Europe-Méditerranée
 SPH (Dir. S. Lepetz, 33 15)
 A. Bandelli, C. Bemilli, M. Boulen,
 S. Coubray, S. Frère, B. Pradat, G. Jouanin,
 J.-H. Yvinec, M.-P. Ruas, V. Zech-Matterne

Sociétés, animaux et plantes en Asie et Afrique
 SAPAA (Dir. M. Mashkour, 38 75)
 T. Cucchi, J. Lésur, M. Tengberg,
 J.-D. Vigne

SERVICES TECHNIQUES

Ostéothèque, ostéoarchéologie & collections (archéo-zoologiques) ; Resp. sci. : J.-D. Vigne ; Ing. : K. Debue (57 62)

Carpothèque, anthracothèque & collections (archéo-botaniques) ; Resp. sci. : M.-P. Ruas ; Ing. : M. Lemoine (81 29)

Scérochronologie ; Resp. sci. : E. Dufour, Ing. M. Lemoine

Bioarchéologie au CRAVO
 Resp. sci. : V. Zech-Matterne ; Ing. : J.-H. Yvinec (1)

Service de spectrométrie de masse isotopique du Muséum (SSMIM) Resp. sci. : M. Balasse (2)
 Accueil, formation : E. Dufour (32 74) ; Ing. : J. Ughetto (57 62)

Chimie & micro-échantillonnage isotopique
 Préparation carbonates : Resp. sci. : M. Balasse (48 82)
 Micromill : Resp. sci. : E. Dufour (32 74)
 Chimie isotopique : création en cours

Bases de données, documentation, diffusion (BD) (3)
 Resp. : J.-D. Vigne
 Bases de données : Resp. sci. : C. Callou (32 94) ; Ing. : I. Baly (81 10)
 Documentation : Resp. sci. : C. Callou (32 94) ; Ing. : à pourvoir
 Diffusion : Resp. sci. : S. Lepetz ; Ing. : M. Meziou (33 14)

Entretien des locaux (2)
 Resp. : C. Lefèvre ; Technicienne : L. Khizar

ENSEIGNEMENT & TUTORAT

Master "Evolution, patrimoine naturel et sociétés"
 Coord. : S. Grouard (32 06) (3)

Accueil des stagiaires
 Coord. : S. Grouard (32 06)

COLLECTIONS PATRIMONIALES

Coord. : C. Lefèvre
 Chargés de collections :
 S. Bailon, P. Béarez,
 C. Callou, S. Grouard,
 J. Lesur, M. Tengberg (4)

EDITION SCIENTIFIQUE

Anthropozoologica (5)
 Rédac. Chef :
 J.-D. Vigne (33 10)
 Secr. Rédac. :
 Poste à pourvoir

BIBLIOTHEQUE

Resp. scientifique :
 C. Callou (32 94)
 Bibliothécaire :
 A. Chapus (32 98) (6)

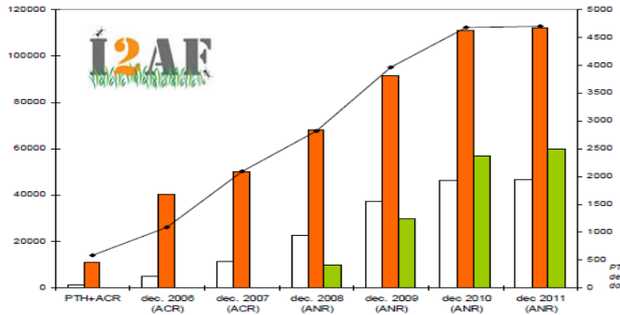
En gris clair : activité mutualisée avec :
 (1) Avec le CRAVO (assoc. loi 1901)
 (2) Avec plusieurs autres UMR du Muséum

ou réalisée sous l'égide de :
 (3) la Direction de l'Enseignement du MNHN
 (4) la Direction des Collections du MNHN
 (5) le Service des publications scientifiques du MNHN
 (6) la Direction des Bibliothèques du MNHN

l'UMS BBEES (CNRS-MNHN)- Cécile Callou

Alimentation I2AF (4700 sites, 170 000 données, x 9)

ArboDat multi + 11 Bases de données de recherche



INPN Inventaire National du Patrimoine Naturel

Recherche de données > Rechercher une espèce > Fiche espèce

Nouvelle espèce: [OK]

Présentation | Taxonomie | Protection | Données sur la répartition | Enveloppe écologique | Séries temporelles | Fiche descriptive | Histoire et archéologie

Canis lupus (Linnaeus, 1758)

Loup (Français)

(Chordata, Mammalia)

Espèce réglementée

Espèce menacée

Paléolithique	Mésolithique	Néolithique	Age du Bronze	Age du Fer	Antiquité	Moyen-Age	Temps modernes
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■

Zoom sur: France entière

- Paléolithique
 - ancien
 - moyen
 - supérieur
- Mésolithique
- Néolithique
 - ancien
 - moyen
 - final
- Age du Bronze
- Age du Fer
 - Hallstat
 - La Tène
- Antiquité
- Moyen Age
 - Haut Moyen Age
 - Moyen Age central
 - Bas Moyen Age
- Temps modernes

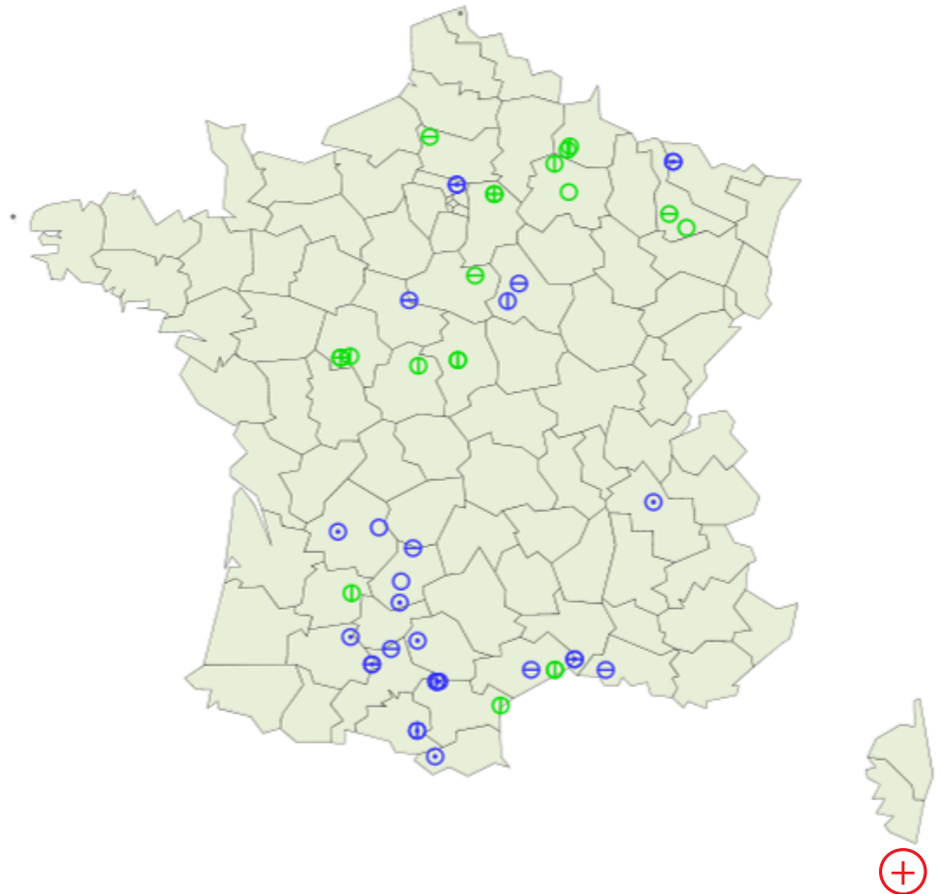
Tout afficher

* Sites inventoriés

Avertissement : Les données mises à disposition reflètent l'état d'avancement des connaissances ou la disponibilité des inventaires. En aucun cas elles ne sauraient être considérées comme exhaustives.

© MNHN

Triticum monococcum à l'Age du Fer et au Moyen Âge



ARISTOTE EN PERSE: ANALYSE CRITIQUE D'UN TRAITÉ D'HIPPIATRIE
DU 19E SIÈCLE

Marjan Mashkour et Said Mirmohamed Sadeq

Le manuscrit persan que nous présenterons ici intitulé "Le livre d'hippiatrie (*Baytār-nāma*) faisant partie des ouvrages du grand savant Aristote, que dieu bénisse son âme" (pl. 1), est actuellement conservé à la Bibliothèque de l'Assemblée Nationale d'Iran (Majlis). Rédigé en l'an 1235/1820,¹ il comporte 103 pages dont 89 constituent le traité et le reste est une annexe plus ou moins répétitive de description des maladies, mais qui diffère au niveau des remèdes, souvent à caractère religieux et quelques fois même à tendance superstitieuse.²

Etant donné que le corpus zoologique d'Aristote, connu à ce jour, ne comprend pas une composition indépendante consacrée aux chevaux et leur maladies, il est légitime de se poser la question de l'authenticité du manuscrit et le cas échéant la raison de l'attribution de ce traité persan à Aristote.

Le fait que la connaissance zoologique moderne soit en grande partie l'héritage du savoir aristotélicien, nous impose une enquête sérieuse sur tout indice susceptible d'apporter des éléments nouveaux sur l'oeuvre zoologique du stagirite.

Dans cette démarche critique nous examinerons les points qui permettront de mieux comprendre l'origine et l'environnement de ce traité:

1. Peut-il être une traduction d'un traité aristotélicien?

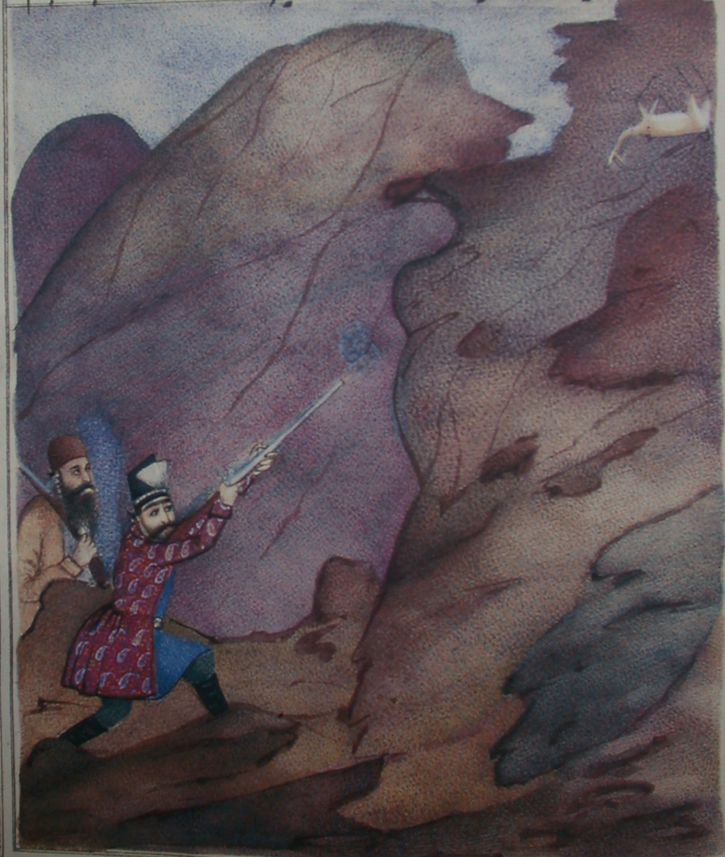
L'histoire du transfert des oeuvres d'Aristote en Orient et en Occident est relativement bien connue à ce jour. Dans le cas présent qui concerne un manuscrit tardif persan si un transfert ait eu lieu, il s'est opéré par l'intermédiaire de sources arabes. Nous avons donc débuté notre enquête d'abord par des index anciens comme *al-Fihrist* d'Ibn Nadim (3e/9e siècle). Il contient 40 références traitant des chevaux et dans le chapitre consacré à Aristote, parmi ses oeuvres zoologiques, Ibn Nadim

از دایم مردم مجروح گرفت و کینش و کجوبی و صحن سلطه با تاریخ در فزون آورد
 و پیشتر بیخ رسیده در کتبها و ثبت دوازده صفت فرادان نشست تا که الله تعالی
 به ایشان عفو و بخشید ابدیت و اسپهبدان سلطه با افشاگر در این زمان
 از سطلابین حکیم در کتبها و مکتوبان این جزوه چون به منبع آورید این کتب را
 تصنیف کرد و ثبت است که در دستها چون این کتب را دیده بودم عسکر در کاروری
 کعبیات مرضی شش فتنه و در شش در کتبها و فتنه به بیمار پس شش فتنه خدای تعالی
 هر که در این کتب را دیدن پس در کتب و غنایت و کرم صحت و کتب و کتب
 این کتب را به طاعت نام تمام نموده اند از آن زمان تا این زمان در تمام عالم است
 که کتب را به طاعت در زمان آورده این کتب معلوم می شود و آن مرضی کتب است
 همه وضع این نامه در آن کتب است پس هر کس که می خواهد کتب را در کتب کتب
 کتب را نگاه دارد زیرا که با دست کتب کتب می شود و عسکر این کتب را به طاعت

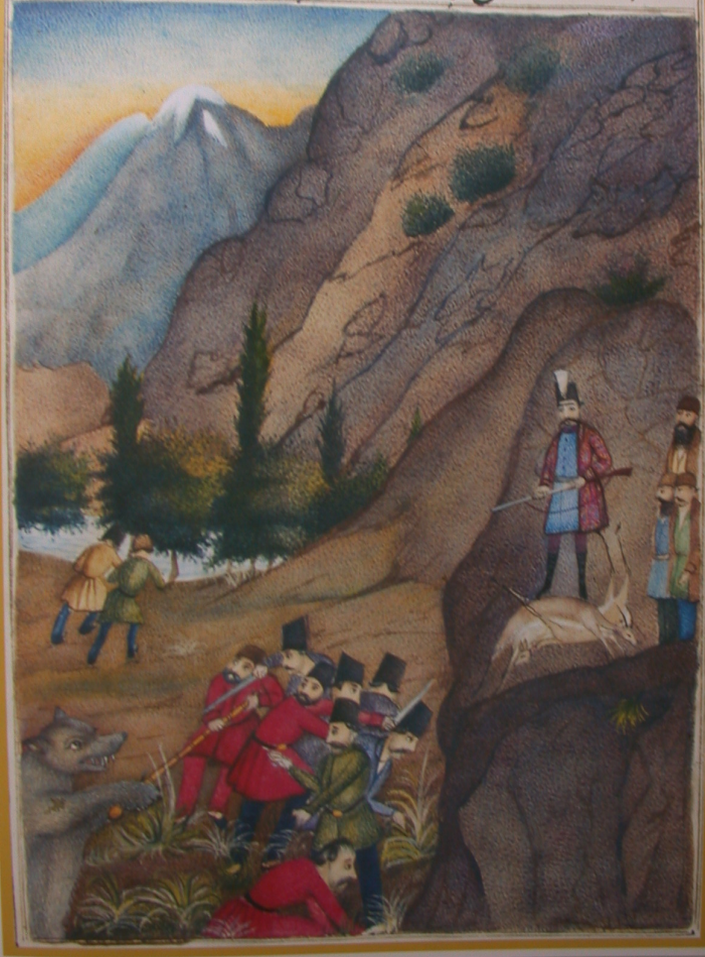
کتاب به طاعت نام من تصانیف حکیم اعظم از سطلابین
 رحمه الله علیه
 بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ
 اَحمَدُ لله رَبِّ الْعَالَمِیْنَ وَالْحَمْدُ لِلَّهِ الْمَنَّانِ وَالصَّلَاةُ وَالسَّلَامُ
 عَلٰی سَیِّدِ الْمُرْسَلِیْنَ وَصَلَّى اللهُ عَلَیْهِ وَآلِهِ وَاصْحَابِهِ أَجْمَعِیْنَ
 اَمَّا بَعْدُ فَبِذَلِکَ اَتَمَّ دِیْنِیْمْ وَبِیْهِ اَنْبَرِیْ سَلْمِیْنَ وَوَرِیْایِ صَحَابِیْمْ
 وَآئِمِّیْنَ وَعَقْدِیْ وَوَرِیْیْنَ اَسْتَعِیْزُ بِاللّٰهِ فِیْ دَاوَالْقُلُوْبِ وَاللَّحِیْنَ
 چنانکه است مکتب که چون با دست به عظم شریف عظیم مالک الملک
 الامرای فی العالم اول الامر فی الخافضین استکذره ذوالقرنین حجراته علیه

Pl. 1. Les deux premières pages du Bayfâr-nâma de Majlis.

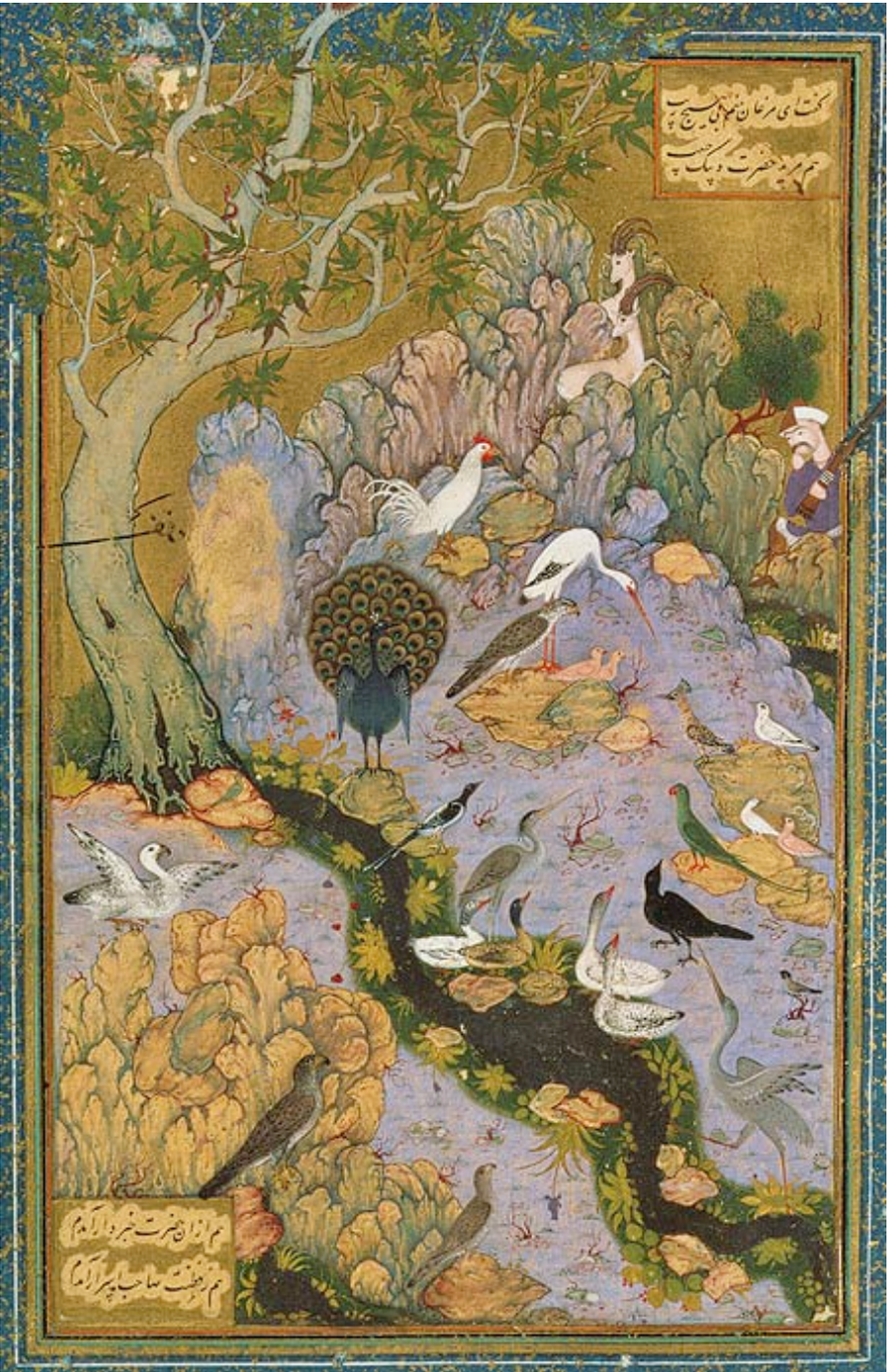
بتاریخ پانزدهم شهر جمادی الاخره سیدی راه تو چل کوه زیر
 چل جرکه نه شد یک تکمیل نه راه با کلوه تو پتیه
 سر حاش غلطی ما به از تره ماشی ما نه بود چشم به راه



پیدا کردند با کلوه زوند بعهش که غلطی در آب پنا نافر صحت شدند
 اورا بزور لرزان سوراخ برون آوردند چنین جانور کس ندیده بود



گشتی مرغان نهال چو سپاس
مهر بد حضرت و ملک چو سپاس



مهر زمان حضرت خیر و اکرام
مهر نیت صاحب پر اکرام

