
ANNE TRESSET



Chercher TRESSET Anne sur Google Scholar

Identifiants de l'auteur :



urn:lsid:zoobank.org:author:09F547A7-73E1-4A54-9640-99D8E36C1303

Publications de l'auteur

Articles

De la mer au bétail en domaine atlantique : unité et diversité des processus d'apparition de l'élevage à la marge nord-ouest de l'Europe

TRESSET A. 2002. — De la mer au bétail en domaine atlantique : unité et diversité des processus d'apparition de l'élevage à la marge nord-ouest de l'Europe. *Anthropozoologica* 36: 13-36.

Le rôle de la chasse dans la néolithisation de l'Europe tempérée : l'exemple de la vallée de la "Petite Seine"

TRESSET A. 1993. — Le rôle de la chasse dans la néolithisation de l'Europe tempérée : l'exemple de la vallée de la "Petite Seine", in DESSE J. & AUDOIN-ROUZEAU F. (éds), Exploitation des animaux sauvages à travers le temps : XIII^e rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes – IV^e colloque international de l'Homme et l'Animal, Société de recherche interdisciplinaire, Antibes, 15-17 octobre 1992. *Anthropozoologica* HS (1): 247-259.

Tentative de caractérisation zooarchéologique d'une culture : le cas du Languedoc et de la Provence dans le Chasséen français

TRESSET A. 1989. — Tentative de caractérisation zooarchéologique d'une culture : le cas du Languedoc et de la Provence dans le Chasséen français. *Anthropozoologica* 10: 3-14.

Communication brève : La faune néolithique de Noyen-sur-Seine

TRESSET A. 1988. — Communication brève : La faune néolithique de Noyen-sur-Seine. *Anthropozoologica* 08: 12-14.

Fossil dipsadid snakes from the Guadeloupe Islands (French West-Indies) and their interactions with past human populations

BOCHATON C., BOISTEL R., GROUARD S., INEICH I., TRESSET A. & BAILON S. 2019. — Fossil dipsadid snakes from the Guadeloupe Islands (French West-Indies) and their interactions with past human populations, in Steyer J.-S., Augé M. L. & Métais G. (eds), Memorial Jean-Claude Rage: A life of paleo-herpetologist. *Geodiversitas* 41 (12): 501-523. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2019v41a12>

Environmental constraints on the reproductive activity of domestic sheep and cattle: what latitude for the herder?

BALASSE M. & TRESSET A. 2007. — Environmental constraints on the reproductive activity of domestic sheep and cattle: what latitude for the herder?, in BALASSE M., YACOBACCIO H., VIGNE J.-D., HELMER D. & GOEPFERT N. (éds), Actes de la session de l'ICAZ (Mexico, août 2006). Pratiques et techniques d'élevage : modèles et outils méthodologiques pour l'analyse archéozoologique. *Anthropozoologica* 42 (2): 71-88.

La gestion démographique des animaux à travers le temps : introduction aux travaux du sixième colloque international de l'association "L'Homme et l'animal, société de recherche interdisciplinaire" (Turin, 16-18 septembre 1998)

VIGNE J.-D. & TRESSET A. 2000. — La gestion démographique des animaux à travers le temps : introduction aux travaux du sixième colloque international de l'association "L'Homme et l'animal, société de recherche interdisciplinaire" (Turin, 16-18 septembre 1998), in BASSANO B., GIACOBINI G. & PERACINO V. (eds), Animal management and demography through the ages. *Anthropozoologica* 31: 3-10.

Un abattage "post-lactation" sur des bovins domestiques néolithiques. Étude isotopique des restes osseux du site de Bercy (Paris, France)

BALASSE M., TRESSET A., BOCHERENS H., MARIOTTI A. & VIGNE J.-D. 2000. — Un abattage "post-lactation" sur des bovins domestiques néolithiques. Étude isotopique des restes osseux du site de Bercy (Paris, France), in BASSANO B., GIACOBINI G. & PERACINO V. (éds), La gestion démographique des animaux à travers le temps. Actes du VI^{ème} colloque international de l'association "L'Homme et l'Animal. Société de Recherche Inter-disciplinaire", Turin, 16-18 septembre 1998. *Anthropozoologica* 31: 39-48.

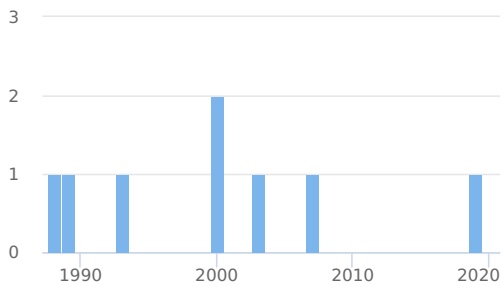
STATISTIQUES DE PUBLICATION

STATISTIQUES

8 publications

8 articles

ANNÉES DE PUBLICATION



AUTEURS ET ÉDITEURS ASSOCIÉS

BALASSE

VIGNE

BAILON

BOCHATON

BOCHERENS

BOISTEL

GROUARD

INEICH

MARIOTTI
