

Species	NR	MNIc
<i>Equus cf. steinheimensis</i>	49	4
<i>Equus hydruntinus</i> *	3	1
<i>Bison cf. priscus</i>	9	2
<i>Coelodonta antiquitatis</i>	19	2
<i>Stephanorhinus kirchbergensis</i> *?	1	1
<i>Mammuthus primigenius</i>	130	7
<i>Cervus elaphus</i> *	2	1
<i>Megaloceros giganteus</i> *	10	1
<i>Ovis sp.</i> *	3	1
<i>Sus scrofa</i> *	2	1
Sous-Total Herbivores	228	21
<i>Ursus spelaeus</i>	30	5
<i>Ursus arctos</i>	30	2
<i>Ursus sp.</i>	2	
<i>Canis lupus</i>	66	4
<i>Panthera (Leo) spelaea</i> *	1	1
<i>Crocuta crocuta</i> *	8	1
<i>Meles meles</i> *	2	1
<i>Putorius sp.</i> *	1	1
<i>Mustelidea (petit)</i> *	1	1
Sous-Total Carnivora	141	16
TOTAL	369	37
<i>Castor fiber</i>	4	1
<i>Lepus cf. timidus</i>	3	1
<i>Lepus europaeus</i>	1	1
<i>Ochotona cf. pusilla</i>	8	1
autres rongeurs	18	6
oiseaux	5	3
<i>Insectivora</i>	4	2
poissons	2	1
amphibien	4	2

NR = Nombre de Restes ;

NMIc = Nombre Minimal d'Individus obtenu par combinaison ;

* Détermination M. Kretzoi in VÉRTES 1964.

Tableau I. Spectre faunique de Tata