

Annexe 4

RAPPORT

OSSEMENTS IDENTIFIES

- Un humérus
- Un radius
- Un tibia
- Un péroné
- Deux vertèbres dorsales plus un fragment de vertèbre dorsale, plus une vertèbre incluse.
- Un métatarsien
- Des côtes de la 1^{ère} à la 6^e (gauche ?)
- Une clavicule gauche
- Une région intercondylienne fémorale
- Un autre fragment de métatarsien
- Pas d'élément osseux crânien,
- Parmi les éléments inclus : Une côte et une vertèbre dorsale. (Éléments pris dans la concrétion).
- Trois éléments osseux dont on ne peut affirmer l'origine humaine.

1) La plus grande partie des ossements sont d'origine humaine.

2) Il s'agit d'un adulte jeune.

3) La race ne peut être déterminée en l'absence d'élément crânien. Par contre il nous semble que l'importance minéralisation visible radiologiquement au niveau du tibia nous ferait, à priori éliminer une race asiatique.

4) On ne peut déterminer s'il s'agit d'un seul individu. Toutefois il s'agirait de la partie supérieure gauche du thorax et du membre supérieur gauche d'un même individu.

5) Les inclusions osseuses minérales permettront certainement de dater avec précision la mort de ce sujet ainsi que de déterminer son âge.

6) Pas de trace de fracture visible ni de corps étranger faisant évoquer un projectile métallique.

Docteur Jean LE BERRE

Docteur Joël MARC