

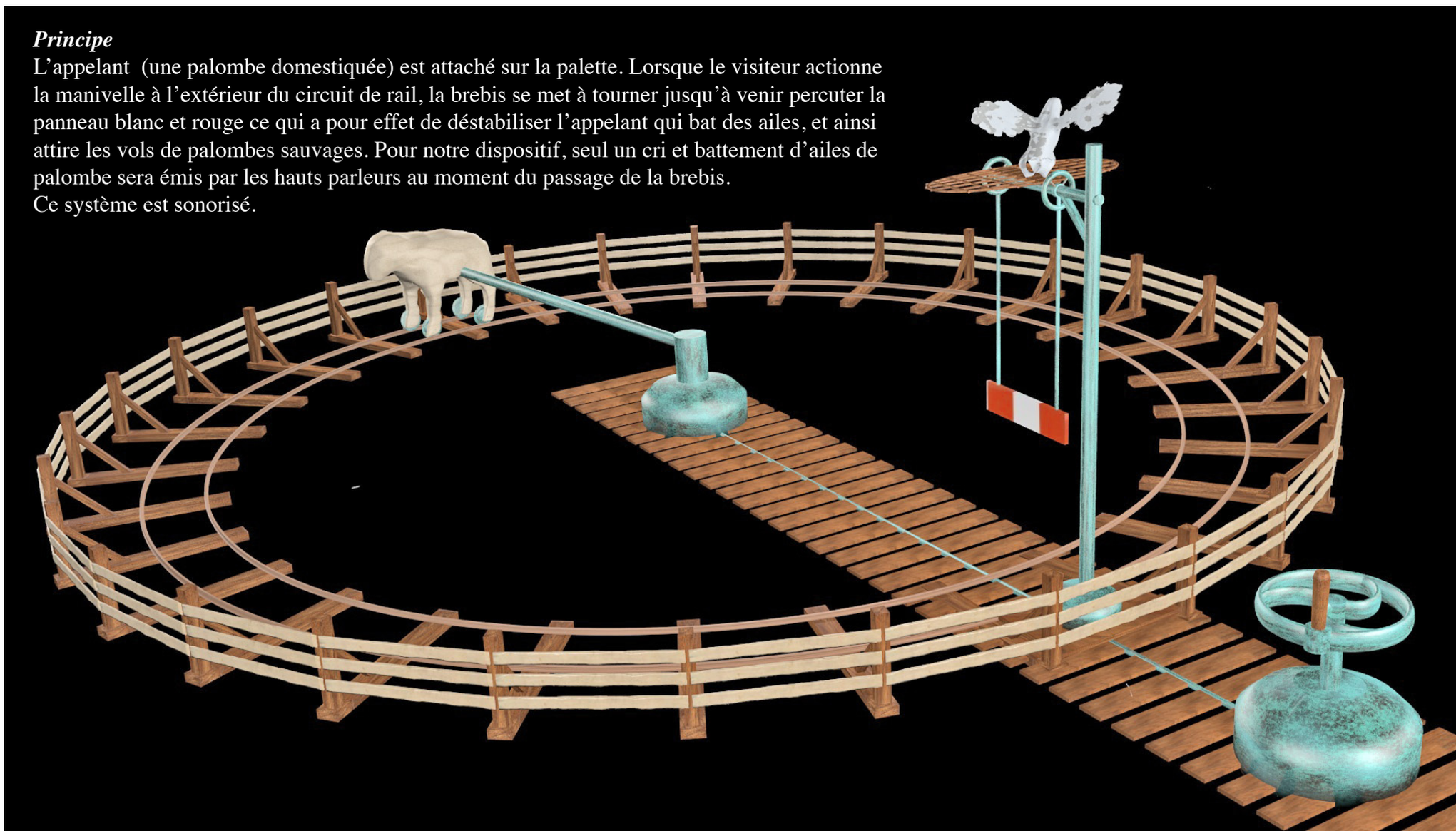
PALOMBE D'UN DOUTE

Un vieux jouet retrouvé

Principe

L'appelant (une palombe domestiquée) est attaché sur la palette. Lorsque le visiteur actionne la manivelle à l'extérieur du circuit de rail, la brebis se met à tourner jusqu'à venir percuter la palette blanche et rouge ce qui a pour effet de déstabiliser l'appelant qui bat des ailes, et ainsi attire les vols de palombes sauvages. Pour notre dispositif, seul un cri et battement d'ailes de palombe sera émis par les hauts parleurs au moment du passage de la brebis.

Ce système est sonorisé.

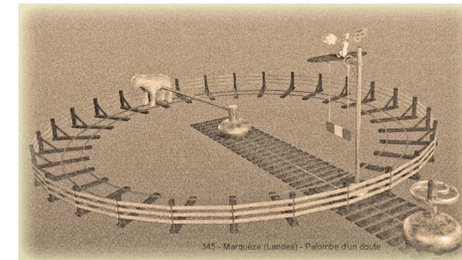


PALOMBE D'UN DOUTE

Dispositif - Maise en oeuvre

Thèmes traités

C'est aux senteurs d'automne que s'ébroue l'appelant et lorsqu'une brebis égarée dans le sous-bois suit la voie de chemin de fer en quête de regretté paturage, il lui arrive parfois d'aider le chasseur assoupi en buttant contre la cembreyre.



L'appelant est installé sur la palette qui peut tourner autour de l'axe monté sur le pylone.



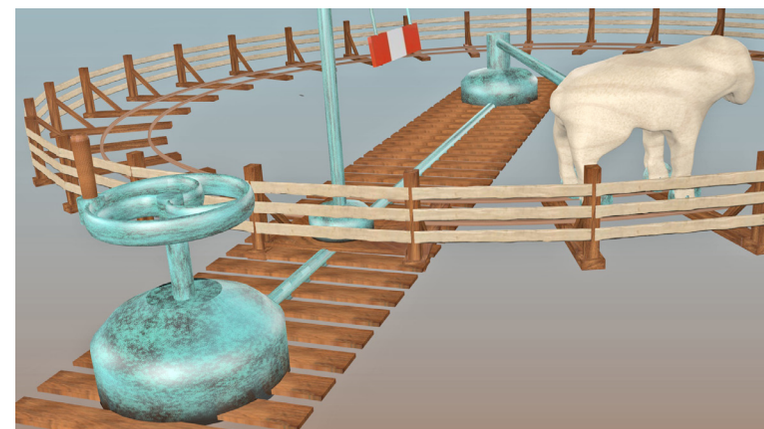
La brebis sera réalisée en polystyrene, matière et patiné bois clair. Elle est montée sur quatre roulettes.

Installation sur le site

Ludique, cette oeuvre trouvera toute sa place sur un espace dégagé rappelant, par exemple, une prairie.

Son

Le système est sonorisé lorsque la brebis touche le panneau, un son de battement d'ailes se fait entendre.



La transmission se fait par un arbre monté sur deux engrenages réducteurs hertogonaux situés dans deux coffres de protection..

Mise en oeuvre

Les coffres de protection des transmissions sont en résine patinée bronze.

Les traverses sont en sapin patiné.

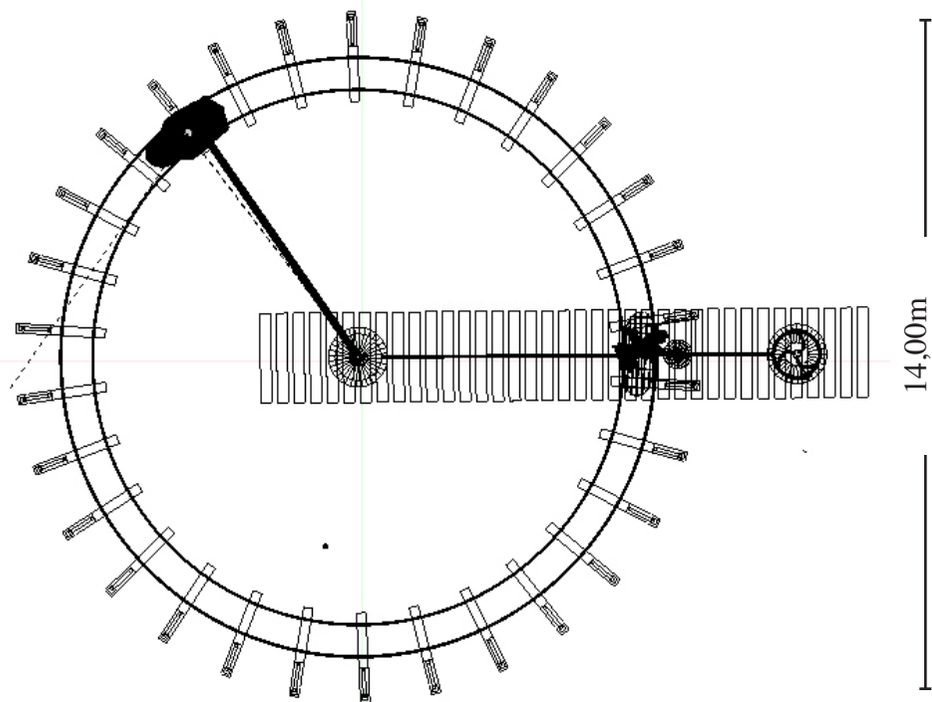
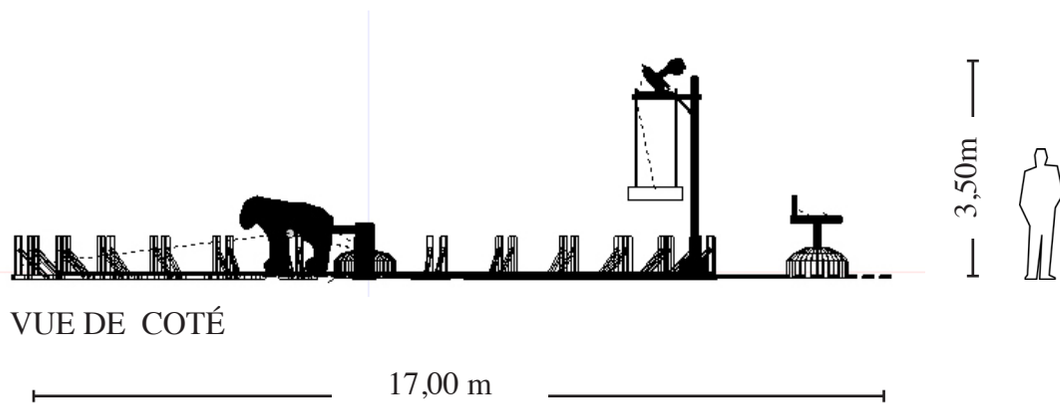
Les rails sont en acier cintrés.

Pour l'extérieur, la partie mécanique sera fixée sur une terrasse en bois montée sur bastaing.

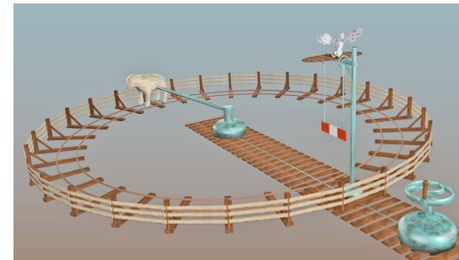
Graissage des parties mécaniques.

PALOMBE D'UN DOUTE

Plan



VUE DE DESSUS



Réducteur orthogonal.



Style de barrière souhaité pour le contour du dispositif.