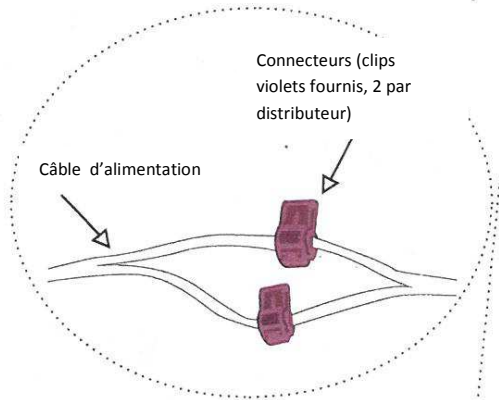


DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE D'ALIMENTS iFEED

INSTALLATION DES DISTRIBUTEURS

EN 3 ETAPES

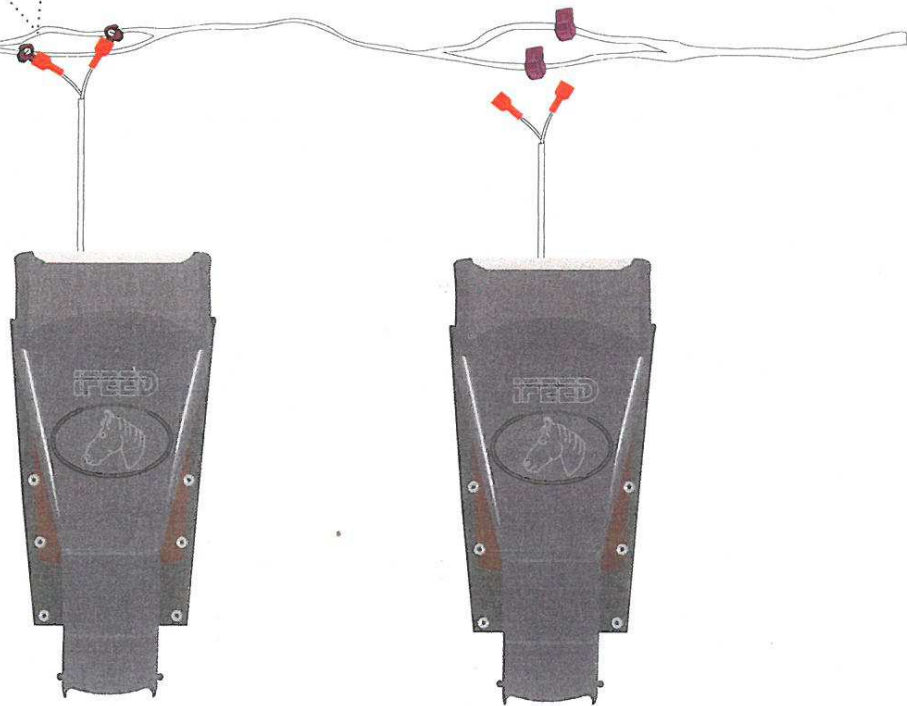
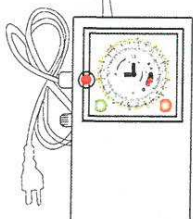


3 Installer le câble d'alimentation entre le boîtier principal de contrôle et chaque distributeur (câble non fourni, longueur à déterminer par vos soins selon l'installation. Nous recommandons d'utiliser du câble type haut-parleur de 2,5mm). Prendre soin de protéger ce câble des éventuelles « attaques » des chevaux. Connecter chaque distributeur au câble d'alimentation (31 et 32) puis connecter le câble d'alimentation au boîtier de commande (33).

32 Insérer les 2 cosses rouges présentes sur l'alimentation du boîtier de contrôle de chaque distributeur dans les connecteurs violets.

31 Séparer sur quelques centimètres le câble d'alimentation et fixer les connecteurs violets sur le câble d'alimentation (presser jusqu'à entendre un déclic). Il n'est pas nécessaire de dénuder le câble

33 Le câble d'alimentation des distributeurs se connecte sur le domino du boîtier de commande principal et fournit le 24v qui commande l'ouverture des distributeurs.



2 Installer le boîtier principal de commande (sellerie, entrée des écuries, etc. Ce boîtier doit rester accessible car il permettra de régler les horaires des distributions). Ce boîtier est alimenté en 220V et génère un courant de 24V lorsqu'il commande l'ouverture des distributeurs (sécurité pour les chevaux).

Nota : connecter le boîtier principal au 220V une fois toutes les autres étapes de l'installation réalisées.

1 Installer les X distributeurs aux emplacements où ils doivent distribuer l'aliment pour les chevaux (nous conseillons une installation des distributeurs à l'extérieur des boxes pour limiter les risques de dégradations par les chevaux).