



Waarom de blauwe box omruilen voor een rode media box?

Aangezien de blauwe box werkt op radio-golven, is het bereik heel wat kleiner en gevoeliger voor storingen. Ook niet ingebrachte thermometers moeten in de nabijheid van de antenne worden bewaard. Indien niet gaan deze veel meer verbruiken en gaan ze sneller stuk. De nieuwe technologieën worden daardoor ook niet meer ontwikkeld. Bijgevolg werd de productie van de blauw box stopgezet. De onderdelen zijn nog te verkrijgen, maar zullen schaars worden in de toekomst.

Voordelen rode box:

De rode box heeft een meer uitgestrekt bereik inzage het verzamelen van de gegevens doordat het gebruik maakt van de LoRa-technologie die de standaard geworden is. Doordat het ook gebruik maakt van het internet zijn de gegevens overal toegankelijk via smartphone, tablet of computer. Deze worden ook opgeslagen en daardoor kan men per dier op een éénvoudige manier bijhouden en raadplegen. Aan de hand van deze informatie kan de veehouder dan beslissingen nemen.

De sensoren van de rode box verbruiken heel wat minder en kunnen worden stilgelegd bij niet -gebruik waardoor de levensduur merkelijk langer wordt!

De halsband -sensoren tochtigheidsdetectie en voedselopname -herkauwen zijn voor de veehouder heel interessant en brengen direct geld op! De veehouder kan niet meer alles zelf zien?. De veestapel is groter geworden, de koe-signalen zijn niet altijd duidelijk en de veehouder staat er vaak alleen voor.

Tal van nieuwe technologieën inzake veehouderij en aanverwante activiteiten zijn in ontwikkeling en zullen dan ook gebruik maken van de rode box.

Op vandaag kunnen we de blauwe box overnemen ongeacht de staat of aankoopdatum. Bij veel gebruikers is inmiddels de garantieperiode verstreken. Bij aankoop van een nieuwe rode box start men opnieuw met nieuw materiaal en begint er een nieuwe garantieperiode van 3 jaar te lopen.

Daarom raden wij sterk aan om gebruik te maken van de tijdelijke omruil actie.

Inzake voorwaarden neem contact op met Jan 0477/77 87 01



Vu que le box bleu marche sur des ondes radio, la portée est minimale et beaucoup plus sensible.

Egalement les thermomètres non-introduits doivent être conservés à proximité de l'antenne. Si cela n'est pas le cas, ils consommeront beaucoup plus et ils seront plus vite cassés. Les nouvelles technologies ne sont également plus développées. C'est pourquoi la production du box bleu sera arrêtée. Les pièces détachées sont toujours disponibles mais seront rares à l'avenir.

Le box rouge a une portée plus étendue en ce qui concerne la récolte des données puisque il utilise la technologie LoRa, qui est devenue standard. Comme on utilise également internet, les données sont accessibles partout via le smartphone, la tablette ou le PC. Ces données sont sauvegardées et ainsi vous pouvez consulter les données par animal et ce de façon simple. A l'aide de cette information, l'agriculteur peut prendre des décisions.

Les capteurs du box rouge consomment beaucoup moins et lors de la non-utilisation, les capteurs peuvent être éteints, ainsi la durée de vie devient remarquablement plus longue !

Les capteurs collier "détecteur de chaleur et prise d'alimentation -ruminant" sont très intéressants pour l'agriculteur et rapportent immédiatement de l'argent ! L'agriculteur ne sait plus tout voir lui-même. Le cheptel est devenu plus grand, les signaux des vaches ne sont plus aussi clairs et l'agriculteur est seul pour tout.

De nombreuses nouvelles technologies pour l'élevage de bétail et activités annexes sont en plein développement et feront donc aussi appel au box rouge.

A partir d'aujourd'hui, nous pouvons reprendre le box bleu indépendamment son état ou la date d'achat. Chez beaucoup d'utilisateurs, la période de garantie est écoulee. A l'achat du nouveau box rouge, nous démarrons avec du nouveau matériel et une nouvelle période de garantie débute !

C'est la raison pour laquelle nous vous conseillons fortement de faire appel à l'action d'échange temporaire !

Pour les conditions, veuillez contacter Jan au 0477 77 87 01