

## ■ COMPARATIF BALISE ET STATION PERMANENTE

BALISE Concessionnaire	BALISE Propriétaire	Réseau de STATION PERMANENTE (Orphéon)
<p><i>Association de balises individuelles (exemple : concessionnaires ou coop &amp; tech)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><u>Force balise concessionnaire :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Peut travailler avec plusieurs guidages en simultanés pour une base</li> <li>Plusieurs utilisateurs peuvent recevoir le signal en simultané.</li> <li>- l'agriculteur est déchargé de la maintenance.</li> <li>Le propriétaire des balises est en charge de la maintenance</li> <li>L'investissement dans les balises se trouve mutualisé</li> </ul> </li> <li>• <b><u>Faiblesse balise concessionnaire :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne travail pas en réseau, ce sont des juxtapositions de balises</li> <li>Ce qui veut dire que si une balise est en panne, c'est l'utilisateur en général qui s'en rendra compte le premier</li> <li>Et la zone ne sera plus couverte par le signal, il n'y a pas de redondance</li> <li>- Système base = système tracteur identique</li> <li>La marque du matériel de guidage utilisée pour recevoir le signal doit être identique à la marque de la balise</li> <li>- Vue directe sur l'antenne</li> <li>- Dilution da la précision avec la distance « 1 cm/10 km »</li> <li>- Perspective d'évolution vers d'autres marques nulles</li> <li>Logique de format et de solution propriétaire</li> <li>- Contrat d'abonnement</li> <li>Droit d'entrée engageant l'utilisateur sur plusieurs années</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><u>Force de la balise :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Propriétaire de sa propre balise</li> <li>- Peut travailler avec plusieurs guidages en simultané pour une base</li> <li>Plusieurs utilisateurs peuvent recevoir le signal en simultané</li> <li>Pertinent pour des agriculteurs situés sur une zone concentrée et voulant s'équiper de la même marque de matériel de guidage</li> </ul> </li> <li>• <b><u>Faiblesse de la balise :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Système base = système tracteur identique</li> <li>- Vue directe sur l'antenne</li> <li>- Dilution da la précision avec la distance « 1cm/10km »</li> <li>- Connexion possible à qu'une base (ne travail pas en réseaux)</li> <li>- Installation et entretien</li> <li>- Coûts élevé (base + licence radio Arcep)</li> <li>- Perspective d'évolution vers d'autres marques nulles</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><u>Force de notre solution:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- choix Équipements de guidage libre</li> <li>- Peut travailler avec plusieurs guidages sur une même exploitation</li> <li>- Précision identique sur tout notre secteur</li> <li>- Fonctionnement des stations permanentes en réseau</li> <li>- Pas d'entretien / pas d'installation : si mais est assuré par un professionnel</li> <li>- Prix abonnement abordable</li> <li>- Changement de matériel facilité</li> </ul> </li> <li>• <b><u>Faiblesse de notre solution :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contrat d'abonnement</li> <li>- Non dégressif si plusieurs abonnement</li> </ul> </li> </ul>

Droit d'entrée de 1500 € +  
abonnement de 500 €/an

Base à 10000 € + redevance  
de 650 €/an