

# Nouvelle offre 2020 RTK-SAT , la précision par satellite

**Coop & Tech GIE**

ENSEMBLE, POUR UNE AGRICULTURE MODERNE AU SERVICE DES AGRICULTEURS



## Objectif

Rationalisation  
et réduction  
des coûts

## Action

Désarmement  
de balises RTK

## Conséquence

Une nouvelle  
offre en  
remplacement  
du signal  
radio.

Un signal  
satellitaire  
RTK-SAT.

## **RTK-SAT** **la précision par satellite**

Le signal RTK-SAT repose sur les signaux RTX Trimble® :

la nouvelle technologie de correction par satellite pour plus de précision,  
**sans base RTK, ni modem**

- **2,5 cm** de précision
- Aucun décalage des lignes
- Répétitivité dans le temps
- **Pas besoin de modem complémentaire**
- **Pas de risque de coupure** ( panne électrique, problème alimentation )
- **Partout sur le territoire**
- **Pas de problème de capture du signal**

**Coop & Tech GIE**

ENSEMBLE, POUR UNE AGRICULTURE MODERNE AU SERVICE DES AGRICULTEURS

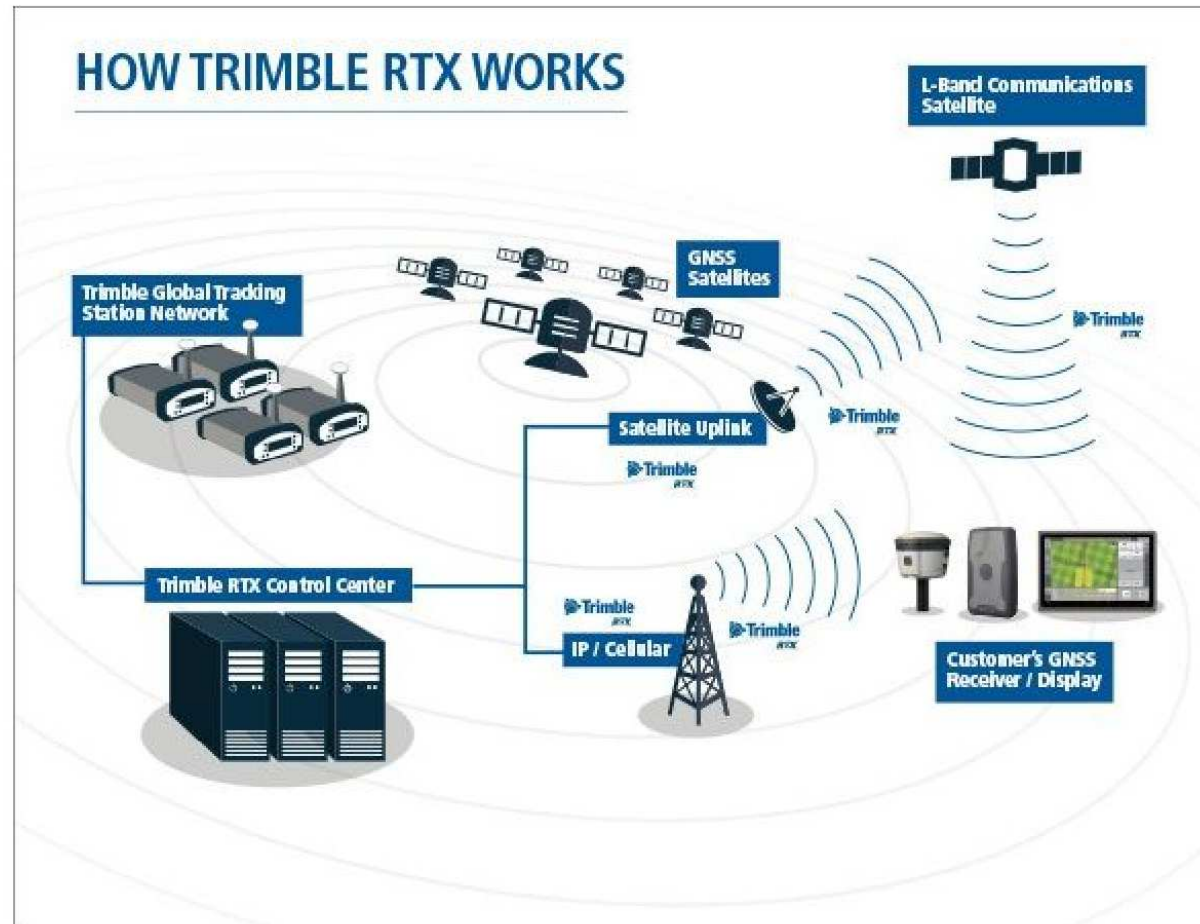
Trimble® a changé la fréquence à laquelle le satellite RTX émet au 1<sup>er</sup> juillet 2019  
**La nouvelle fréquence est opérationnelle.**

De ce fait, les signaux gagnent :

- En précision 2,5 cm (> 95% du temps comme le RTK radio)
- En convergence moins de 2 minutes de temps



## Comment fonctionne le signal RTX Satellite





**400 € HT**

La 1<sup>ère</sup> année

**Offre de lancement**

**Durée limitée**

## 1<sup>ère</sup> année 2020

Suite à l'arrêt d'une balise radio

- **Offre exceptionnelle à 400€ HT**  
par console pour 1 an à partir de la date d'engagement
- Possibilité de profiter de cette offre en souscrivant directement pour 1 ou 2 ou 3 années, et de cumuler plusieurs consoles (paiement complet lors de la souscription)

## 2<sup>ème</sup> année et suivantes

- Tarification à **550€ HT** / récepteur / an
- Tarification à **450€ HT**/ récepteur / an si **engagement de 3 ans**