commentAire sur l’État du STOCK DES FRUITS à PÉPINS BIO AU 31 octobre 2019

### Pommes de table biologiques : faibles quantités emmagasinées en octobre

A la fin octobre 2019, environ 3'364 tonnes de pommes bio étaient entreposées. Cette quantité est de 1'600 tonnes inférieure par rapport à la fin octobre 2018. Ceci est dû à divers facteurs tels que l'alternance, le climat, etc. Les parts des variétés concernées de la récolte totale sont environ les mêmes que l'année dernière. Environ un tiers de la quantité totale est la variété Gala. A la fin octobre, Topaze est légèrement inférieure de la somme totale à celle de l'année dernière avec environ 13%. Le volume de Canada Reinette a diminué de manière disproportionnée. Avec environ 73 tonnes, cette part ne représente que 2% (comp. 2018 : 7%). En octobre, les quantités suivantes ont été récoltées : environ 360 tonnes de Braeburn, 166 tonnes de Topaze, 81 tonnes de Golden Delicious et 84 tonnes de Pinova. La quantité entreposée de Gala a déjà été réduite de 200 tonnes et compte maintenant 1’080 tonnes. Il faut également s'attendre à ce que la variété Topaze s’est bien vendue en octobre grâce au succès de la promotion "pomme biologique du mois". On peut supposer que le niveau de stock cible de 4’500 tonnes ne sera pas atteint cette année.

La branche du fruit à pépins bio discutera des chiffres lors de la réunion CP fruit à pépins le 4 décembre à Berne.

**Poires de table biologiques : pratiquement atterrisage sur le point**

A la fin octobre 2019, environ 744 tonnes de poires bio ont été stockées. Le niveau du stock est inférieur d'environ 100 tonnes au niveau cible. C'est regrettable, car la demande de poires bio reste inférieure à l'offre. La quantité principale est représentée par Beurrée-Bocs avec 324 tonnes, suivie de Louise-Bonne avec 204 tonnes. Malheureusement, la variété Williams n'a pas pu être stockée cette année.

Samuel Wyssenbach
05.11.2019