**Compte rendu Commission Cadres et Cire du 4 juin 2021**

Présents : C. ARDOUIN, L. LESCURE, C.&A. VEROT, Y. PIDOU - Excusé S. BODET

**1°) Généralités**

Point sur les devis 2020, à faire à nouveau avec les chiffre 2021.

On peut considérer les chiffres du tableau « Cadres et cire au 1et juin 2021 » et pour simplifier :

**-Cadres**

-30 000 cadre Dadant filés verticaux.

-72 Langstroth (56 Root pour JMaurice CANTIN)

-190 Voirnot

-99 Warré

**-Cire**

-3000 feuilles Dadant (format dadant pour tous les cadre spéciaux) opercule

-200 kg de cire BIO opercule.

Voir qui peut prendre la main sur les devis et commandes (S. BODET, Ch. VEROT…).

Ne pas choisir obligatoirement le même fournisseur pour cire et cadres.

**2°) Cire BIO**

-Envisager de mettre de côté **des lots** de 30 à 50 kg de cire d’opercule à faire analyser pour conversion éventuelle en « acceptable BIO ». Il faudrait s’approcher de 300kg. Voir avec les professionnels.

Envisager la possibilité de rémunérer mieux (que 9€/kg) cette cire mise à disposition et faire payer un peu plus cher la « cire BIO » fournie par rapport à la cire conventionnelle, sans atteindre le prix de 34 €/kg.

Ces lots devraient être analysés avant mise en commun (un coût !) pour éviter les problèmes. C’est pour ça qu’il faudrait le moins de lots possible.

-Envisager des analyses pour mettre en évidence les problèmes de « Pollution »

-Cire opercule de Printemps Conventionnelle

-Cire opercule d’été Conventionnelle

-Cire d’opercule été « zone BIO » ou zone « propre » Conventionnelle

-Cire d’opercule de Printemps « Bio » -Cire d’opercule d’été « Bio »

-Cire de corps BIO (Automne)

-Cire de corps conventionnelle (Automne)

A la récolte, fondre un pain d’environ 100-150 g d’opercules et prévenir Y. PIDOU pour qu’il récupère et fasse analyser. On devrait essayer de grouper pour envoi.

-300€ par analyse de 100 g environ (2000 €). Il faut pouvoir répondre de façon claire aux « accusations » de tous bords sur la qualité des cires. Nous ne pouvons pas savoir pas ce que nous collectons.

Même si ce n’est qu’une analyse, elle aura eu le mérite d’avoir été faite, de nous dire aussi ce que nous avons dans nos différentes cires à différents moments. Bien entendu, ce ne sera pas « Vérité absolue » !

Il a été dit que c’était davantage aux ruchers écoles d’informer les apiculteurs, le GDSA 85 sert d’intermédiaire pour toute la cire, il est souhaitable qu’il ait au moins une idée de ce qu’il distribue.