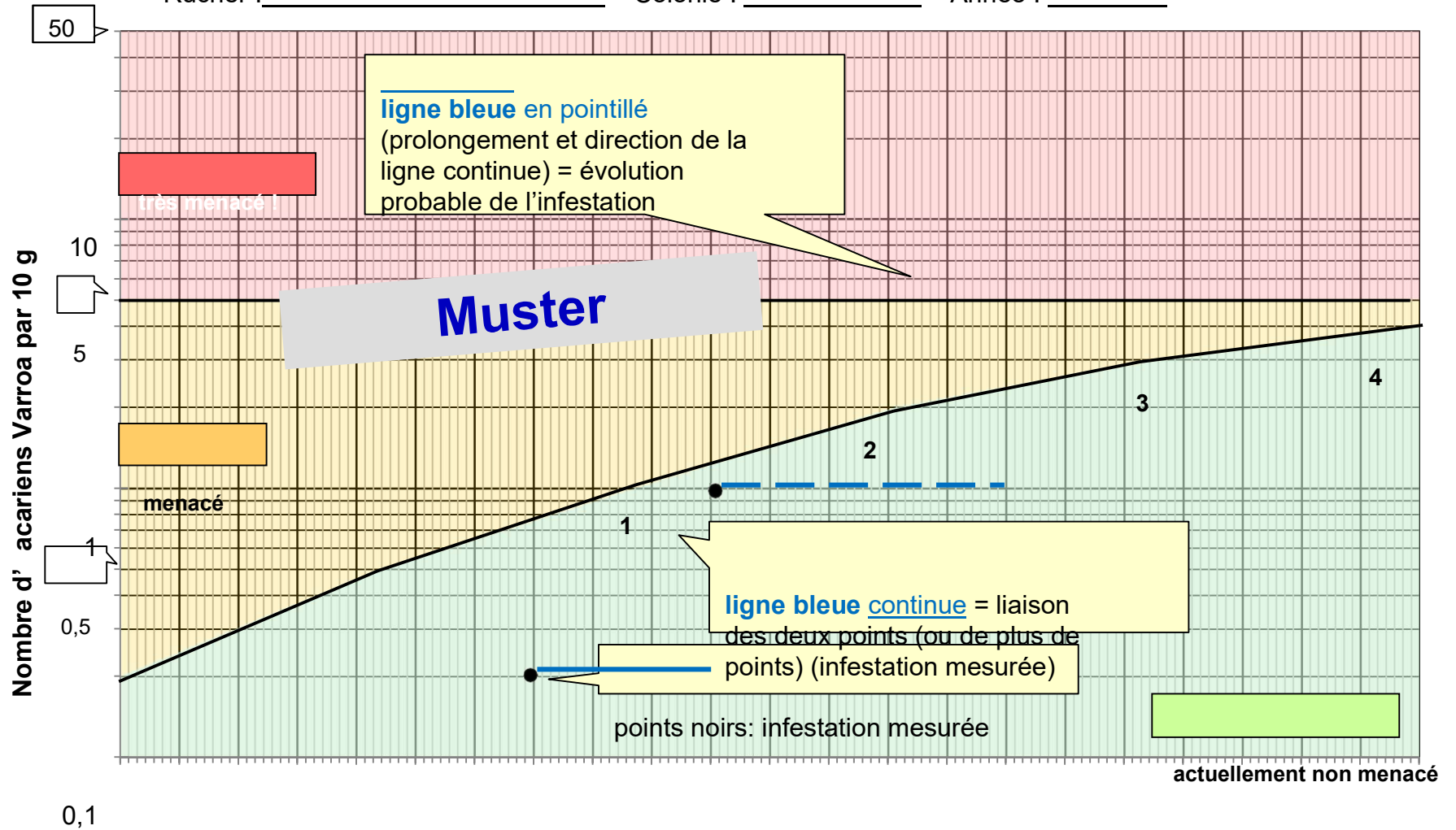


Fiche 339 Feuille de contrôle de l'infestation par le Varroa
 (Détermination du nombre d'acariens présents sur les abeilles au moyen de la méthode
 du sucre impalpable ou par lavage)

Rucher : _____ Colonie : _____ Année : _____



1.5 8.5 15.5 22.5 29.5 5.6 12.6 19.6 26.6 3.7 10.7 17.7 24.7 31.7 7.8 14.8 21.8 28.8 4.9 11.9 18.9 25.9 2.10



Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

*Si l'échantillon d'abeilles n'est pas pesé et qu'un gobelet de 120 ml entièrement rempli sert d'outil de mesure, on part du principe que le poids de l'échantillon d'abeilles s'élève à 50 g et on divise le nombre d'acariens recensés par 5 afin d'obtenir la valeur « acariens Varroa par 10 g d'abeilles ».

www.bieneninstitut-kirchhain.de

Variante 2 Dernière
actualisation : 23/06/2014

Instructions

- Imprimez une feuille de contrôle pour chaque colonie.
 - Inscrivez-y les valeurs obtenues.
 - Reliez les valeurs entre elles en traçant une ligne.
 - Grâce à la représentation logarithmique, on obtient une « ligne » qui peut être prolongée de manière continue, c'est-à-dire qu'elle permet de visualiser approximativement l'évolution de l'infestation après 2-3 mesures et le moment à partir duquel elle pourrait devenir critique.
-

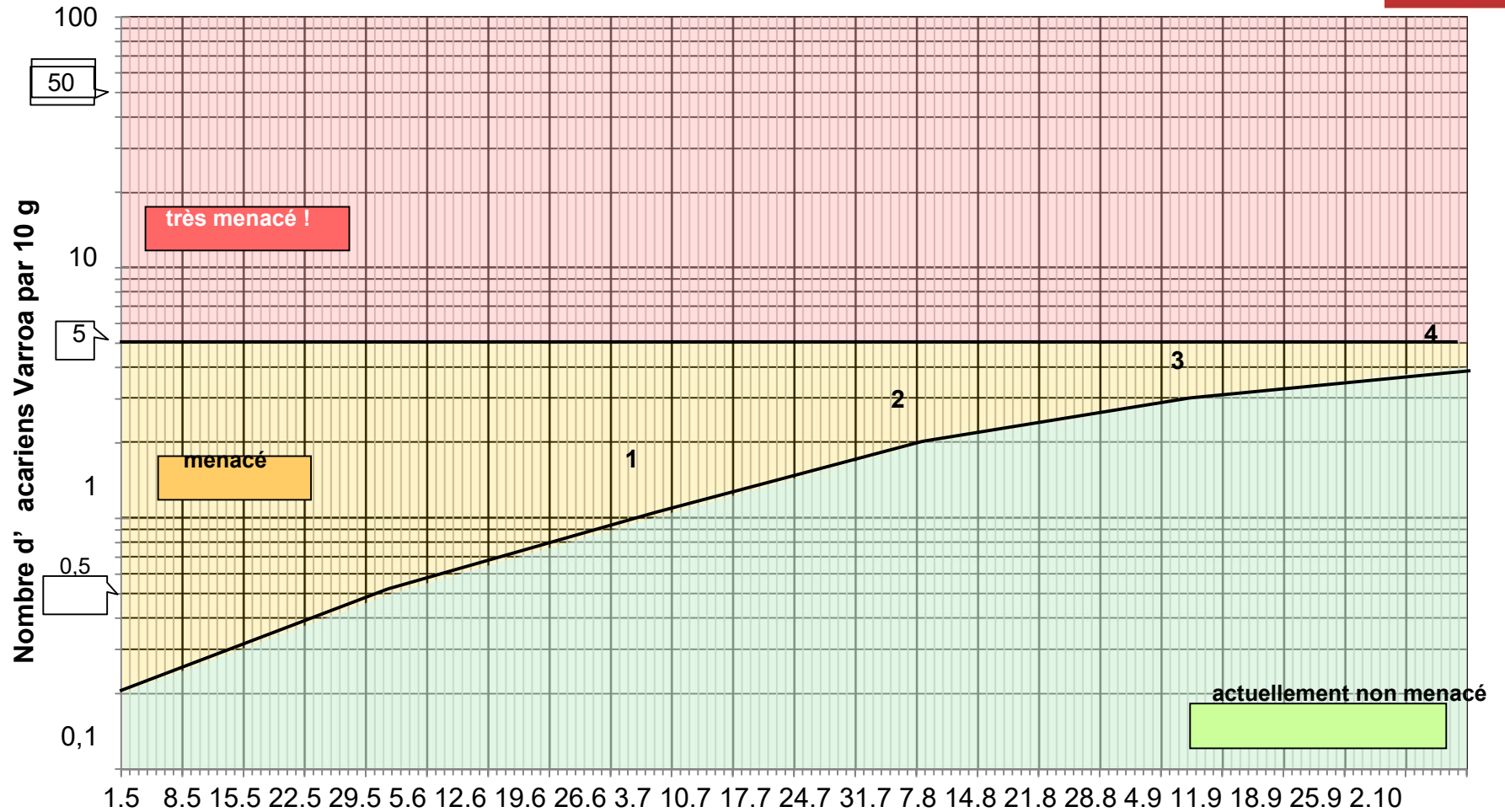


Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

www.bieneninstitut-kirchhain.de

Fiche 339 Feuille de contrôle de l'infestation par le Varroa
 (Détermination du nombre d'acariens présents sur les abeilles au moyen de la méthode du sucre impalpable ou par lavage)

Rucher : _____ Colonie : _____ Année : _____



*Si l'échantillon d'abeilles n'est pas pesé et qu'un gobelet de 120 ml entièrement rempli sert d'outil de mesure, on part du principe que le poids de l'échantillon d'abeilles s'élève à 50 g et on divise le nombre d'acariens recensés par 5 afin d'obtenir la valeur « acariens Varroa par 10 g d'abeilles ».

Dernière actualisation :
 23/06/2014

Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen

Fiche 339 Feuille de contrôle de l'infestation par le Varroa
(Détermination du nombre d'acariens présents sur les abeilles au moyen de la méthode du sucre impalpable ou par lavage)

Rucher : _____ Colonie : _____ Année : _____

