Règlement Concours Régional des Miels de Lorraine

ANNÉE 2018

Article 1er: La Confédération Régionale des Apiculteurs de Lorraine (CRAL) organise le vendredi 28 Septembre 2018 à 9 h 45 le « Concours Régional des Miels de Lorraine °» (marque déposée) ayant pour but de faire connaître et de promouvoir les miels de la Région Lorraine qui se tiendra à NEUFCHATEAU (88300) au Restaurant l'Eden,1 Rue de la 1° Armée française (en face de la Poste) tel 0329956130

<u>Article 2:</u> Le concours est ouvert à tous les apiculteurs ayant des ruches immatriculées dans la Région Lorraine quelle que soit la taille de leur exploitation, professionnels, pluriactifs ou petits producteurs.

Ne participera au concours qu'un seul exploitant de la même famille du même nom habitant au même domicile et à raison d'un seul échantillon par catégorie de miel.

Pour faciliter les opérations de saisies et de traitement des données il est souhaitable que les inscriptions soient auparavant centralisées par les différentes organisations apicoles départementales.

Article 3: A compter de 2018 pour limiter les frais les concurrents devront adresser leurs échantillons et leur inscription avant le 10 juillet 2018 pour les miels de printemps et d'acacia, pour le « tilleul », « bourdaine », après le 10 août 2018 pour les miels d'été et avant le 01 septembre 2018 pour tous les autres miels, délais de rigueur, en deux pots de verres de 125 g au moins par échantillon aux responsables désignés par chaque syndicat départemental participant! Ceux ci les feront parvenir dans un second temps au laboratoire du CETAM Lorraine • 1A, Rue Jean Baptiste de la Salle 57310 GUÉNANGE.

NB: Les frais de participation servent à financer le prix des analyses des miels ainsi que l'organisation matérielle du concours. Pour 2018, suite à la disparition des aides CEE et d'e l'Etat à l'analyse des miels en France, un forfait analyse « Concours des Miels » a été mis en place pour les seuls concurrents présentés par les syndicats adhérents de la CRAL.

Les analyses seront effectuées par le Laboratoire d'analyse et d'écologie apicole du CETAM.

Le règlement de participation se fera par chèque libellé au nom de la Confédération Régionale des Apiculteurs de Lorraine. Toute inscription non accompagnée du chèque représentant le montant total des frais pour la participation au concours ne sera pas retenue. Le montant de participation est fixé à :

54 Euros frais d'organisation compris par échantillon pour l'ensemble des miels lorrains présentés dans toutes les catégories d'appellation par les membres des syndicats lorrains formant la CRAL.

NB: Pour les concurrents non affiliés à un syndicat adhérent de la CRAL, les isolés ayant récoltés et mis en pots leurs miels en Lorraine, le prix par échantillon présenté soit deux pots en verre de 125 g du même miel au moins, est de 75 € par échantillon, frais de manutention et de traitement compris. Le chèque global au nom de la CRAL doit obligatoirement être joint signé, avec en sus une enveloppe de retour affranchie au nom prénom et adresse du concurrent. Tout échantillon sans moyen de payement, incomplet, emballage autre que le verre, lettre retour non affranchie etc, ne sera pas pris en compte.

ANALYSES CETAM: Humidité, Couleur, pH, conductivité électrique, HMF, Pollinique qualitative

Les critères retenus pour les contrôles sont définis en annexe du présent règlement

Article 4: Les concurrents s'engageront par écrit à ne présenter que des miels de 2018 de leur production propre. Ne pourront concourir que les miels dont la production dans la catégorie et la qualité présentée a été d'au moins 50 kg, la totalité de la récolte correspondant à l'échantillon devant obligatoirement être déclarée.

Plusieurs variétés de miels pourront être présentées par le même producteur. Les concurrents voudront bien adresser à leur responsable départemental deux pots cylindriques EN VERRE d'au moins 125 grammes de miel pour chaque catégorie dans laquelle ils désirent concourir. Sur le premier échantillon seront effectuées les analyses physicochimiques. Le deuxième échantillon sera conservé en l'état et servira à la dégustation.

Les concurrents doivent apporter une attention toute particulière à l'emballage de leur(s) échantillon(s) qui seront acheminés dans un sachet plastique contenant également le bulletin d'inscription et le chèque correspondant. Les frais d'acheminement des échantillons sont assurés par le concurrent. À l'issue de la dégustation, les échantillons restent la propriété du comité d'organisation.

Le comité d'organisation donnera un numéro aux échantillons. Pour faciliter les opérations de traitements informatiques, le système de numérotation sera réalisé directement sur les listes présentées sur support électronique et validées par les syndicats à l'arrivée au laboratoire CETAM-L.

Article 5: Les produits seront répartis en 8 catégories:

- · Catégorie 1: Miel de fleurs (printemps): miels à dominante fruitiers/crucifères
- · Catégorie 2: Miel de« fleurs » été (autres que crucifères)
- Catégorie 3: Miel de forêt (*)
- · Catégorie 4: Miel de sapin
- · Catégorie 5: Miel d'acacia
- · Catégorie 6: Miel de tilleul
- Catégorie 7: Miel de bourdaine
- · Catégorie 8: Miel de châtaignier
- Catégorie 9: Autres

(*) L'appellation « forêt » n'est plus autorisée que pour les miels produits dans des zones exclusivement forestières.

La présentation des miels (liquide, crémeux, cristallisée) est laissée à l'appréciation des candidats.

Article 6:

L'analyse pollinique des miels conformes retenus, demandée mais non essentielle pour le concours, sauf pour les miels complexes, parviendra aux participants avec les résultats des analyses chimiques mais sans la note de laboratoire destinée aux jurés du concours 2017

Les miels des catégories mono-florales subiront d'autres contrôles. Ces analyses ont pour but de rejeter les miels présentant des défauts nets ou n'entrant pas dans la catégorie demandée à concourir. Tout miel ne répondant pas aux critères physico-chimiques définis en annexe du présent règlement sera rejeté. Cependant si ses caractéristiques lui permettent de concourir dans une autre classe, il y sera automatiquement transféré.

Une note (sur 10) correspondant à la qualité physico-chimique du produit sera attribuée à chaque échantillon à l'issu des analyses physico-chimiques. Le barème d'attribution de cette note est défini par catégorie en annexe du présent règlement. Cette note ne sera pas connue du jury de dégustateurs au moment de la dégustation mais servira au classement final des miels à l'issu de celle-ci.

Les décisions du laboratoire d'analyse étant fondées sur des critères objectifs et clairement définis sont sans appel. Les résultats des analyses ne seront remis aux concurrents qu'à l'issue du concours sauf pour les miels trouvés non conformes à la directive miel de l'UE

Des recherches de produits non autorisés ou interdits par la loi, seront effectuées. (Antibiotiques, etc.)

<u>Article 7:</u> Seuls les miels de qualité en conformité avec les normes physico-chimiques de l'appellation à laquelle ils prétendent sont soumis à la dégustation.

Ils sont présentés dans des pots en verre et sous le plus strict anonymat.

Le jury est chargé d'apprécier les caractéristiques sensorielles des miels. Il est composé pour chaque table d'au moins trois membres comprenant dans la mesure du possible des apiculteurs et des consommateurs connaissant bien le produit et désignés par la CRAL sur proposition des différentes organisations apicoles départementales. Les fonctions de membre du jury sont gratuites.

Chaque table constitue une commission de dégustation.

Chaque dégustateur doit juger « en son âme et conscience », sans préjugés et de façon indépendante, la conformité sensorielle du miel à l'appellation à laquelle il prétend. Il remplit pour chaque miel une fiche de dégustation (voir feuille annexe) et attribue une note sur 20. La table désigne un président chargé de centraliser les résultats pour sa catégorie. Le président de chaque jury de table centralise les résultats de sa table. Lorsque les dégustations sont terminées, il ouvre une enveloppe contenant les résultats d'analyses physico-chimiques avec la note physico-chimique attribuée à chaque miel qu'il additionne pour chaque échantillon à la note obtenue à la dégustation.

L'ensemble des opérations de dégustation est placé sous le contrôle d'un commissaire chargé de veiller au bon déroulement du concours, de colliger les résultats des jurys de table et d'attester les résultats finaux du concours. Il est désigné par le comité d'organisation.

Après délibération sous l'autorité du commissaire du concours, le jury des présidents de table attribue les médailles.

Elles sont réparties en trois catégories : «or», «argent» et «bronze».

Tous les miels, s'ils sont conformes à l'appellation demandée sont médaillés sauf avis contraire motivé de tous les membres du jury des présidents de table.

Article 8 : Les résultats sont annoncés à l'issue de la dégustation et sont proposés à la publication dans la presse régionale et apicole.

<u>Article 9 :</u> La remise de distinction aura lieu lors d'une cérémonie officielle organisée par la CRAL en un lieu décidé par les organisateurs du concours.

<u>Article 10</u>: Les lauréats doivent faire mention de leur prix sur les pots contenant les miels primés sur leurs étals.

Sur les pots, ils apposent une vignette proposée par le comité d'organisation. La CRAL en faisant procéder à des analyses de contrôle, se réserve le droit de vérifier à tout moment, la conformité des miels vendus avec la mention du concours de l'année indiquée

L'adultération des miels, l'utilisation de produits interdits par la loi ou les utilisations abusives ou frauduleuses de vignettes concours et toutes autres fraudes pourront faire l'objet de poursuites judiciaires. Les apiculteurs concernés outres les procédures pouvant être diligentées par la CRAL ne pourront plus présenter de miel au concours pendant une durée de cinq ans au moins.

Article 11 : La participation au concours entraı̂ne l'acceptation sans réserve du présent règlement ainsi que des décisions prises par le jury.

IMPORTANT Les médailles et diplômes sont à commander chez M. BREMEC Bruno Tel 0382912505 email : bremec.bruno@gmail.com

Le Président de la CRAL Dr BECKER Albert

ANNEXE 2018

Normes retenues et barème de notation à l'issu des analyses physicochimiques effectuées par le Laboratoire d'analyses et d'écologie apicole du CETAM pour le

CONCOURS RÉGIONAL DES MIELS DE LORRAINE

Préciser obligatoirement le lieu et la date de récolte pour tous les miels

Pour tous les miels sauf mention spécifique

| - | Teneur en eau :plus de 18 % | 0 point et éliminé (1) |
|---|-----------------------------|------------------------|
| |] 17,5 % - 18,0 %] | 1 point |
| |] 17,0 % - 17,5 %] | 2 points |
| |] 16,5 % - 17,0%] | 3 points |
| |] 16,0% - 16,5%] | 4 points |
| | moins de 16%* | 5 points |
| | * 16% inclus | |

La teneur en eau est un critère de qualité. Le risque de fermentation des miels est très faible pour les miels qui contiennent moins de 18% d'eau et nul en dessous de 17%.

* Teneur en hydroxy-méthyl-furfural (H.M.F.):

| 1 point |
|----------|
| 2 points |
| 3 points |
| 4 points |
| 5 points |
| |

La teneur en HMF est un critère de qualité. C'est un paramètre de fraîcheur.

(1) après une contre-analyse, les 2 analyses donnant un résultat appartenant à la même tranche. Dans le cas contraire le meilleur résultat est retenu.

- <u>Analyse pollinique</u> en conformité avec l'appellation. Elle permet de vérifier les appellations florales et l'origine lorraine des miels présentés
- <u>Spectre des sucres</u> conforme au décret du 30 juin 2003 sur l'appellation « miel » et avec l'appellation « florale » demandée. Il permet de vérifier les appellations florales et

l'absence d'adultération. En cas de suspicion d'adultération, d'autres contrôles pourront être effectués.

•Tous les miels devront être en conformité avec tous les critères définis dans le nouveau décret du 30 juin 2003 sur l'appellation miel. Le laboratoire se réserve le droit d'effectuer tous les contrôles qu'il jugera nécessaire pour vérifier la validité de l'appellation.

Miels de forêt

En plus des critères généraux :

- Présence de miellat attestée par la mesure de la conductivité électrique et spectre pollinique compatible avec une flore forestière.

Miels de sapin

En plus des critères généraux

- Conductivité électrique supérieure à 950 μS/cm ;
- Spectre des sucres portant la signature caractéristiques des miels de sapin (en particuliers mais sans exclusivité présence de mélézitose et de tréhalose)
- Coloration au moins égale à 65 mm Pfund

Miels d'acacia

En plus des critères généraux

- Spectre des sucres portant la signature caractéristiques des miels d'acacia (en particuliers mais sans exclusivité présence de erlose et rapport Fructose/ Glucose au minimum supérieur à 1,5)

Miels de tilleul En plus des critères généraux

- Spectre des sucres, et conductivité électrique conformes à l'appellation (minimum 450μ S/cm)

Miels de châtaignier

En plus des critères généraux normes particulières pour l'humidité

- Spectre des sucres, et conductivité électrique conformes à l'appellation

| * Teneur en eau: | plus de 18,5% | 0 point et éliminé (1) |
|------------------|------------------|------------------------|
| |] 17,5% - 18,5%] | 1 point |
| |] 17,0% - 17,5%] | 2 points |
| |] 16,5% - 17,0%] | 3 points |
| |] 16,0% - 16,5%] | 4 points |
| | moins de 16%* | 5 points |
| | * 16% inclus | |

(1) après une contre-analyse, les 2 analyses donnant un résultat appartenant à la même tranche. Dans le cas contraire le meilleur résultat est retenu.

Miels de bruyère

En plus des critères généraux normes particulières pour l'humidité

- Spectre des sucres, conductivité électrique conformes à l'appellation
- Contrôle de la thixotropie.

| * Teneur en eau: | plus de 21,5% | 0 point et éliminé (1) | |
|------------------|------------------------------|------------------------|--|
| |] 20,5% - 21,5%] | 1 point | |
| |] 19,5% - 20,5%] | 2 points | |
| |] 19,0% - 19,5%] | 3 points | |
| |] 18,5% - 19,0%] | 4 points | |
| | moins de 18.5% *18.5% inclus | 5 points | |

⁽¹⁾ après une contre-analyse, les 2 analyses donnant un résultat appartenant à la même tranche. Dans le cas contraire, le meilleur résultat est retenu

CRAL Fiche d'analyse sensorielle miel 2018

| <u>Date:</u> | Nom du dégustateur: | | | |
|---|---------------------|----|--|--|
| <u>Ech. N°:</u> | Origine florale: | | | |
| État physique: | Provenance: | | | |
| • EXAMEN VISUEL (Couleur • propreté • homogénéité • cristallisation): | | | | |
| | NOTE: | /5 | | |
| • SENSATIONS OLFACTIVES PERÇUES (intensité • qualités • défauts): | | | | |
| | NOTE: | /5 | | |
| • <u>SENSATIONS GUSTATIVES PERÇUES</u> (arômes • saveurs • arrière-goûts éventuels • intensité • qualités • défauts): | | | | |
| | NOTE: | /5 | | |
| • SENSATIONS TACTILES PERÇUES (sur miel liquide ou cristallisé): | | | | |
| | NOTE: | /5 | | |
| • JUGEMENT GLOBAL DU DÉGUSTATEUR (très supérieur • supérieur • bon • moyen • limite • médiocre • inférieur • très inférieur): | | | | |
| | | | | |
| | NOTE TOTALE: | 20 | | |

(À retourner dans les délais prévus par le règlement au responsable départemental accompagné de l'échantillon et du règlement des frais de participation)

| Une feuille par catégorie de miel présenté | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|--|
| □ NOM: □ ADRESSE: | □ PRÉNOM: | | | | |
| N° TEL E-Mail : | | | | | |
| SYNDICAT APICOLE : | Candidat Libre : | | | | |
| CINDIONI NI IOCEE : | Candidat Libro : | | | | |
| □ N° INSEE D'IMMATRICULATION DU RUCHER (dépa Lieu de récolte : (1) Département : M. Moselle Vosges | artemental):(1) Moselle Meuse | | | | |
| | | | | | |
| Candidat je présente ce miel de 2018 dans la | categorie suivante: | | | | |
| Chaque échantillon (2x125 g) : | "() ODAL 175 O | | | | |
| 54 € pour les membres à jour d'un syndicat affilié à la CRAL et 75 € pour chaque échantillon (2x125g) de tous les concurrents non affiliés à un syndicat membre de la CRAL ou concurrent à titre individuel ayant récolté les miels présentés exclusivement en Lorraine | | | | | |
| Catégorie 1 - Miel de Printemps Catégorie 2 - Miel "Toutes fleurs» été | , | | | | |
| Catégorie 3 - Miel de Forêt | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 4 - Miel de sapin | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 5 – Miel d'acacia | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 6 – Miel de tilleul | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 7 – Miel de bourdaine | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 8 – Miel de châtaignier | 54 € (75€) | | | | |
| Catégorie 9 - Autres: lequel: | 54€ (75€) | | | | |
| □ Date récolte: | | | | | |
| (1) à indiquer obligatoirement sous peine d'élimination | | | | | |
| Ci-joint un chèque deEuros libellé à l'ordre de la Confédération Régionale des Apiculteurs de Lorraine et correspondant aux frais d'inscription au concours. Je déclare sur l'honneur que ce miel est bien récolté en Lorraine par mes soins et résulte exclusivement de ma récolte 2018. J'ai bien pris | | | | | |

connaissance du règlement du concours et m'engage à en respecter toutes les clauses. (A faire précéder de la mention "lu et approuvé")

Date et signature :