

**Cahier des charges relatif au bénéfice de
l'indication de provenance du produit
« Deglet Ennour Tunisienne »**

CHAPITRE PREMIER

Dispositions générales

Article premier – Le présent cahier des charges fixe les conditions pour bénéficier de l'indication de provenance du produit « Deglet Ennour Tunisienne ».

Art. 2 – Le bénéfice de l'indication de provenance du produit « Deglet Ennour Tunisienne » est soumis à la législation et à la réglementation en vigueur et notamment la loi n° 99-57 du 28 juin 1999, relative aux appellations d'origine contrôlée et aux indications de provenance des produits agricoles et ses textes d'application, et aux dispositions du présent cahier.

CHAPITRE II

**Des conditions générales relatives au bénéfice de
l'indication de provenance**

Titre premier

Des conditions administratives

Art. 3 – Tout producteur de Deglet Ennour des gouvernorats de Tozeur, Kébili et Gafsa désirant bénéficier de l'indication de provenance du produit « Deglet Ennour Tunisienne » doit remplir les conditions prévues par le présent cahier.

Art. 4 – Sous réserve des dispositions de l'article 11 de la loi n° 99-57 du 28 juin 1999 susvisée, tout producteur désirant bénéficier de l'indication de provenance du produit « Deglet Ennour Tunisienne » doit déposer auprès de la direction générale de la production agricole au ministère de l'agriculture deux copies du présent cahier de charges dûment signées sur toutes les pages, en gardant une copie visée par l'administration, preuve de sa notification.

Art. 5 - Le bénéficiaire de l'indication de provenance du produit « Deglet Ennour Tunisienne » doit présenter à chaque demande de l'administration une copie du présent cahier des charges dûment signée et une attestation prouvant la propriété ou le droit de gérance de l'exploitation.

Art. 6 - Le bénéfice de l'indication de provenance et soumis au paiement de la contribution requise conformément aux dispositions du décret n° 2008-827 du 24 mars 2008, fixant le montant et les modalités de perception et d'utilisation de la contribution pour bénéficier d'une appellation d'origine contrôlée ou d'une indication de provenance d'un produit agricole.

Titre II

Des conditions techniques

Art. 7 - Les caractéristiques de « Deglet Ennour Tunisienne » se présentent comme suit :

- couleur des fruits : jaune au début puis se transforme en jaune ocre à pourpre à maturité,
- aspect des fruits : mou à demi mou,
- goût et odeur : goût sucré et odeur agréable,
- acidité : très faible,
- poids moyen du fruit : 12.8 g,
- longueur moyenne du fruit : 45 mm,
- largeur moyenne du fruit : 20 mm,
- épaisseur moyenne de la pulpe du fruit : 5 mm,
- humidité relative du fruit : 30 à 50%,
- teneur en sucre est de l'ordre de : 73 g/100g de datte.

Les dattes Deglet Ennour se prêtent à la conservation au frigo pendant 12 mois.

Art. 8 - Les éléments prouvant la provenance de « Deglet Ennour Tunisienne » de l'aire de l'indication de provenance délimitée par les gouvernorats de Tozeur, Kébéli et Gafsa sont constitués comme suit :

1) **Les éléments naturels** : se composent du sol, du climat et de l'eau d'irrigation.

* **Le sol** : de qualité profonde et perméable en évitant les sols gypseux et salins.

* **Le climat** :

- continental avec alternance de haute température le jour et froid et humidité la nuit.

- été chaud et sec avec une moyenne de température dépassant 45°C durant 6 mois.

- hiver froid : vent violent et chaud à raison de 30 à 50 jours par an.

Moyenne de pluviométrie : de 125 à 150 mm/an.

* **L'eau d'irrigation** : doit avoir une salinité de 2 à 4g/l.

2) **Les conditions techniques** :

La composition des variétés des dattes dans l'exploitation dans l'aire de l'indication de provenance doit être comme suit :

- 60% de la variété des dattes Deglet Ennour.
- 40% d'autres variétés secondaires telles que : Alig, Khaoutalig, Kinta ...

Art. 9 - Les méthodes de production doivent être comme suit :

* **La densité de plantation** :

- Anciennes oasis : 200 palmiers/Ha avec sous-étages d'arbres fruitiers, tels que le grenadier et le figuier et de maraîchage et de fourrage.

- Nouvelles oasis : 100-150 palmiers/Ha avec présence notamment de culture fourragère en premier étage.

* **Nettoyage des palmeraies** : juste après la récolte, tout producteur bénéficiant du logo de l'indication de provenance est appelé à ramasser les fruits tombés ou attenants au palmier et les palmes séchées, désherber de chiendent et assainir les drains.

* **L'irrigation** : la culture des palmiers est considérée une culture irriguée qui exige une grande quantité d'eau pour leur croissance naturelle de l'ordre de 20 milles m³/an et qui se répartie durant le printemps, l'été et l'automne.

* **La fumure** :

- Le fumier organique : doit être fourni à raison de 50 kg pour chaque palmier et par an pour l'amélioration de la production et de la qualité. Les producteurs peuvent pratiquer l'élevage et le fourrage pour fournir ces quantités et utiliser les engrais verts.

* **La pollinisation** : La période de pollinisation s'étale entre les mois de février et d'avril et elle est considérée indispensable pour assurer une bonne production.

* **L'éclaircissage des régimes** : notamment en éliminant ceux mal formés, précoces ou tardifs et en laissant 10 palmes par régime.

* **L'éclaircissage des fruits** : consiste à couper les extrémités du régime ou à éliminer quelques branchées à l'intérieur du régime.

* **La protection des régimes contre les pluies d'automne** : la préservation et la protection des régimes contre les pluies d'automne s'effectue en les couvrant par des films en plastique ou les moustiquaires. Cette opération commence à partir de la deuxième quinzaine du mois d'août.

* **La protection des dattes contre la pyrale** : tout producteur doit mener une lutte intégrée qui consiste dans le nettoyage de l'oasis, la couverture des régimes avec les moustiquaires, le lâcher des parasitoïdes tels que les trichogrammes, le traitement des centres de collecte et des stations de conditionnement par vapeur, le badigeonnage et le nettoyage complets des entrepôts et des centres de collecte ainsi que le nettoyage des matériaux d'emballage et des caisses en plastique.

L'existence de la pyrale ne doit pas dépasser un seuil de 3% pour la catégorie Extra, 6% pour la première catégorie et 8% pour la deuxième catégorie.

Art. 10 - Les indices de maturité et les méthodes de récolte doivent être comme suit :

* **Les indices de maturité** : la maturité des dattes Deglet Ennour Tunisienne commence, à compter du mois d'octobre, mais la cueillette aura lieu durant les mois de novembre et décembre.

Les indices de maturité se focalisent sur :

- le virement de la couleur du fruit du jaune ocre au pourpre.
- la tendresse et les rides au niveau de la peau.
- l'augmentation du taux des sucres et de l'arôme du fruit.

* **La méthode de récolte** : se fait par la mise de bâches en plastique sous le palmier, la coupe des régimes et leur descenteaux ouvriers pour leur triage et leur mise dans des caisses en plastique.

Art. 11 - Les méthodes de collecte, de stockage, de triage, d'emballage et le traitement doivent être effectuées comme suit :

* **Les méthodes de collecte** : les collecteurs doivent respecter les dispositions du cahier des charges relatif aux collecteurs des dattes.

En outre, les collecteurs doivent effectuer annuellement des opérations de dallage des entrepôts et de leur sol et de nettoyage des caisses et l'utilisation des moustiquaires aux accès d'aération pour empêcher l'entrée de la pyraleaux aux lieux de stockage avec traitement des dattes lors du stockage par les produits autorisés.

* **Les méthodes de stockage** :

- le stockage à court terme : s'effectue aux centres de collecte et chez les producteurs.
- le stockage à long terme : s'effectue aux chambres frigorifiques chez les producteurs et aux stations de conditionnement.

* **Le classement des dattes Deglet Ennour Tunisienne** : les dattes Deglet Ennour Tunisienne se classent comme suit :

- catégorie EXTRA
- catégorie 1
- catégorie 2

* **Les méthodes d'emballage** :

- le marché intérieur : Les dattes sont mises dans des boîtes en plastique ou cartonnées dont le poids varie entre 8 et 10 kg pour les branchées et les vrac ou dans des boîtes cartonnées de 0.250 kg, 1 kg, 2 kg ou 3 kg.

- l'exportation : Les dattes exportées peuvent être naturelles ou traitées et conditionnées.

CHAPITRE III

Du contrôle

Art. 12 – Tout producteur du produit « Deglet Ennour Tunisienne » est tenu de déclarer les quantités annuelles du produit bénéficiant de l'indication de provenance à l'organisme de contrôle et de certification dont il relève, conformément au décret n° 2008-1859 du 12 mai 2008, et de lui faciliter les opérations de contrôle sur terrain et ce notamment en lui permettant de visionner pour inspection les lieux de production, de transformation et de stockage et les éléments prouvant l'origine du produit et les méthodes de sa production, récolte, transport, transformation et stockage et d'une façon générale le contrôle de la portée de la conformité aux conditions prévues par le présent cahier des charges.

CHAPITRE IV

Des infractions et les sanctions

Art. 13 – Nonobstant les peines prévues par la loi n° 99-57 du 28 juin 1999, relative aux appellations d'origine contrôlée et aux indications de provenance des produits agricoles, toute contravention aux dispositions du présent cahier des charges entraîne la privation du producteur du bénéfice de l'indication de provenance, et ce après trois mois à compter de la date de mise en demeure, par lettre recommandée, pour remise en conformité, restée sans suite, et après audition du concerné.

Je soussigné, déclare avoir lu toutes les conditions existantes dans le présent cahier des charges et je m'engage de les respecter et a m'y afférer

..... le

Signature