



LE FLASH-NEWS #02/2023 DE L'ASSOCIATION DES PRODUCTEURS DE NADORCOTT AU MAROC

Mars 2023

Revue de presse :

- Agrumes et dattes : L'Égypte et l'Australie renforcent leur coopération économique.
- Exportation: Les fruits marocains trônent dans les étalages européens.
- Une production de 290 000 T d'agrumes prévue à Béni Mellal-Khénifra

Actualités :

- La Nadorcott Marocaine sur Eurofruit magazine.
- Flash technique.



Sommaire



01 Actualités du secteur

02 Etat d'avancement de la campagne

03 Actualités de l'Association

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Mohamed BENBIGA
Secrétaire Général :
Benbiga@domaines.co.ma
+212 661 36 85 95

Abdelaziz EL IRAKI
Directeur
aeliraki@domaines.co.ma
+0702 07 38 21

Manal CAWNI
Responsable Communication &
Administratif
mcawni@domaines.co.ma
+212 701 049 711

Toufik SALHI
Technical Manager
tsalhi@domaines.co.ma
+212 661 66 59 88

Le ministre égyptien du Commerce et de l'Industrie, Ahmed Samir, a rencontré dimanche l'ambassadeur d'Australie en Égypte, Axel Wabenhorst, pour discuter des moyens de renforcer les relations économiques entre les deux pays. Ils ont discuté de l'évolution de la situation économique mondiale et des questions d'intérêt commun.

Le ministre a déclaré que l'Égypte et l'Australie entretiennent des relations commerciales et d'investissement distinguées qui contribuent au développement des économies égyptienne et australienne.

Samir a souligné la volonté des deux parties d'intensifier les efforts conjoints pour augmenter les taux de commerce intra-égyptien entre l'Égypte et l'Australie, ajoutant que le volume des échanges commerciaux entre les deux pays a atteint environ 703 millions de dollars en 2022.

L'ambassadeur a exprimé l'intérêt des exportateurs et importateurs australiens dans le domaine des produits alimentaires sur le marché égyptien, **car il existe des opportunités distinctes pour l'exportation de produits agricoles et de cultures vers le marché australien, en particulier les dattes et les agrumes,** étant donné que l'Égypte est l'un des pays leaders dans le domaine de la culture et de l'exportation de ces deux produits.

Lu et trouvé sur :

<https://www.freshplaza.com/europe/article/9517985/egypt-and-australia-to-increase-economic-cooperation/>

Des scientifiques de Chine et du Pakistan collaborent pour lutter contre les maladies des agrumes et les insectes ravageurs

Des scientifiques chinois et pakistanais collaborent **pour développer des mesures de contrôle biologique afin d'améliorer la qualité et la quantité d'agrumes au Pakistan.** Pour cette raison, un centre de recherche a été lancé dans les deux pays en 2018 pour explorer conjointement des solutions vertes et durables à la prévalence croissante des maladies des agrumes dans la nation sud-asiatique.

Le professeur Qiu Baoli et le professeur Dr Shaukat Ali, directeur et directeur adjoint du centre sino-pakistanais de gestion des ravageurs des agrumes, ont déclaré que si les mesures chimiques peuvent fournir des réponses rapides aux épidémies de maladies des agrumes, elles augmentent également la résistance des ravageurs contre les pesticides, ce qui pose de graves problèmes. menaces environnementales et sanitaires.

Lu et trouvé sur : <https://www.freshplaza.com/europe/article/9515962/scientists-from-china-and-pakistan-collaborate-to-combat-citrus-diseases-insect-pests/>

Les autorités sud-africaines soutiennent l'industrie des agrumes du pays lorsqu'il s'agit d'accéder à l'Extrême-Orient et à l'Asie du Sud-Est.

Le ministre Sud-africain de l'agriculture, de la réforme agraire et du développement rural, « Thoko Didiza », a déclaré que le gouvernement soutiendrait le secteur des agrumes du pays par le biais de ses relations multilatérales avec le Vietnam, les Philippines et Singapour afin de promouvoir un meilleur accès au marché à l'Est.

S'exprimant lors du sommet des agrumes de l'Association des producteurs d'agrumes (CGA) à Gqeberha, dans le Cap oriental, Didiza a également reconnu que les producteurs d'agrumes avaient été confrontés à de nombreux défis au cours de l'année écoulée, notamment le délestage et la nouvelle réglementation sur le faux carpocapse (FCM) adoptée par l'UE, qui menace les exportations d'oranges vers la région.

Elle a déclaré que le gouvernement s'était engagé à soutenir l'industrie en élargissant ses relations avec le Vietnam, les Philippines et Singapour, tout en travaillant en étroite collaboration avec l'équipe de travail sur la réponse au délestage de son ministère pour trouver des solutions pour atténuer l'impact des pannes de courant sur le secteur agricole.

Lu et trouvé sur :

<https://www.fruitnet.com/eurofruit/sa-government-offers-support-to-citrus-sector/248571.article>

Le Mexique a accès aux importations de mandarines, de clémentines et de citrons chiliens dans le cadre d'un système d'inspection.

Les nouvelles règles ont été publiées après des réunions tenues au Mexique début mars entre les autorités phytosanitaires des deux pays lors d'une visite organisée par **Asoex (Association des exportateurs de fruits du Chili)** pour discuter du commerce bilatéral.

Auparavant, les expéditeurs d'agrumes devaient être soumis à un traitement au bromure de méthyle, ce qui affectait la qualité et décourageait les exportateurs.

« Asoex » a salué cette décision, **affirmant que l'ouverture du marché serait "très bénéfique", en particulier pour les petits agrumes qui représentent 49% du volume des expéditions d'agrumes du Chili, et les oranges.**

La saison dernière, **le Chili a exporté 268 583 tonnes d'agrumes, se classant comme le plus grand exportateur de l'hémisphère sud.** Sur cette quantité, les mandarines représentaient 33%, les clémentines 16%, les citrons 21% et les oranges 30%.

Pour plus de détails, lu et trouvé sur :

<https://www.fruitnet.com/eurofruit/chilean-citrus-gains-access-to-mexico-under-inspection-system/248621.article>

Avocat, pastèque, framboise et autres, les fruits marocains réussissent bien à l'export, permettant au Royaume de renforcer sa compétitivité à l'international et donc de se hisser parmi les grands fournisseurs du marché Européen.

Les fruits marocains sont très convoités à l'étranger ces derniers temps. Les chiffres du portail spécialisé « East Fruit » confirment une tendance haussière des exportations de fruits marocains à l'étranger en 2022, principalement vers le marché européen. Malgré la crise mondiale, l'avenir de la commercialisation de la production marocaine en fruits s'avère prometteur.

Bien que la liste est non limitative, les portails spécialisés en la matière, notamment « East Fruit », se sont intéressés aux framboises, aux pastèques, à l'avocat et aux patates douces.

Quelques constats :

- **Framboises : 16.000 tonnes exportées en 2022**
- **Le Maroc : 9ème exportateur mondial d'avocat**
- **Pastèques : 270.87 millions de kilos exportés vers l'U.E en 2022.**
- **Pays-bas : grand marché des patates douces marocaines**

Dans le monde arabe, le Maroc a exporté, selon la même source, environ 9 tonnes de ce légume vers le Qatar et le Bahreïn en 2022.

Lu et trouvé sur : https://www.lopinion.ma/Exportation-Les-fruits-marocains-tronent-dans-les-etalages-europeens_a38466.html

La filière agrumicole s'est développée rapidement dans la région de Béni Mellal-Khénifra et représente désormais 20% de la production nationale. Après les pluies récentes bénéfiques pour l'agriculture, la région prévoit une récolte d'agrumes de 290 000 T pour la campagne agricole en cours.

La mise en place du Plan agricole régional (PAR) a favorisé la croissance de la production d'agrumes dans la région Béni Mellal-Khénifra, avec un volume de production qui a doublé pour atteindre plus de 500 000 T pour la saison normale, soit une augmentation de 138%. Ce chiffre dépasse largement l'objectif initial fixé pour 2020, qui était de produire 424 130 T.

D'après la même source, la variété d'agrumes Maroc Late est la plus cultivée dans la région (23%), suivie de la variété Navel (19%), Sidi Aissa (9%) et Nadorcott (5%). Cette culture représente plus d'1 milliard de dirhams de chiffre d'affaires et contribue à hauteur de 7% aux exportations agrumicoles nationales. Au niveau de la région, le PAR a effectué des changements significatifs à tous les niveaux, dont la création de plus de 3 millions de journées de travail par an en amont et en aval de la filière. Pour valoriser la production, 4 stations de conditionnement ont été créées pour traiter environ 140 000 tonnes d'agrumes par an.

Pour plus de détails, lu et trouvé sur :

<https://www.agrimaroc.ma/production-290-000-tonnes-agrumes-beni-mellal/>

Le secteur du transport doit relever plusieurs défis et à leur tête la digitalisation. Invité d'une conférence organisée par l'Association pour le progrès des dirigeants, le ministre du Transport et de la logistique, Mohammed Abdeljalil, estime que le digital pourrait permettre aux entreprises de réaliser des économies de 10 à 20%. Le ministre a saisi l'occasion pour revenir sur les principales réalisations du Maroc dans ce secteur.

Le secteur du transport a connu un grand développement ces dernières années au Maroc. Des efforts ont été déployés pour assurer sa performance, son efficacité et sa compétitivité. Mais force est de reconnaître que le secteur fait face à d'énormes défis, d'où l'importance de faire converger les efforts, mais aussi et surtout de rester en veille par rapport aux pratiques en évolution sur le plan international. Ce sont là les principales idées qui ont été partagées par le ministre du Transport et de la logistique, Mohammed Abdeljalil. Ce dernier était l'invité d'une rencontre organisée récemment par l'Association pour le progrès des dirigeants (APD) sous le thème « Le transport et la logistique, nouveaux leviers de la compétitivité du Royaume ».

Dans le détail, le ministre a souligné que le Maroc a pu élargir ses infrastructures de transport et de logistique pour un montant total de 400 milliards de dirhams, soit environ 40 milliards de dollars, soutient le ministre. Le retour sur cet investissement est important. Chiffres à l'appui, le Maroc dispose aujourd'hui d'un réseau routier de 58.000 km, dont 1.800 km d'autoroutes et 1.670 km de voies express...

Suite ...

« Concernant les chemins de fer, le Maroc dispose à présent 2.300 kilomètres, dont 200 kilomètres de grande vitesse », rappelle le ministre. Et de noter que pour les ports, Tanger Med, Nador, Dakhla et d'autres sont la parfaite illustration du développement du transport maritime. Selon lui, les ports sont des acteurs très importants de l'économie du transport dans le monde avec 750 millions de conteneurs qui sont traités chaque année.

Ces efforts sont à saluer, certes, mais il faut souligner que des défis restent à relever pour permettre aux secteurs du transport et de la logistique de rester compétitifs. À la tête de ces défis figure l'enjeu de la transformation digitale et de la dépendance énergétique. D'après le ministre, le marché mondial de la logistique intelligente devrait atteindre 46,2 milliards de dollars en 2025, avec un taux de croissance annuelle de 11%. « 65% des entreprises de transport envisagent d'investir dans des technologies de transport au cours des deux prochaines années », note-t-il. Et de préciser que le digital pourrait permettre aux entreprises des économies de 10 à 20%.

Pour plus de détails, lu et trouvé sur :

<https://lematin.ma/express/2023/transport-logistique-digital-generer-economies-10-20/387882.html>

Prévisions par région, campagne 2022/23

Régions	Production			Export		
	Prévisions 2022/23	Réalisations 2021/22	Ecart N/N-1	Prévisions 2022/23	Réalisations 2021/22	Ecart N/N-1
Chichaoua	85 055	105 675	-20%	68 044	76 017	-18%
Souss	55 600	98 668	-44%	44 480	72 976	-44%
Marrakech	48 199	65 751	-27%	38 559	50 880	-30%
Gharb	40 850	68 879	-41%	32 680	45 935	-33%
Béni Mellal	12 460	13 949	-11%	9 968	10 986	-15%
Safi	11 680	24 842	-53%	9 344	19 968	-60%
Kelaa	8 800	6 944	27%	7 040	5 406	17%
Total	262 644	384 708	-32%	210 115	282 168	-32%

*Situation au 05 avril 2023

Suivi des exportations de Nadorcott (Répartition par Groupe de marchés)

Groupe de marchés	Comparatif export total		Export au 05 Avril 2023			
	Camp 2020/2021	Camp 2021/2022	Camp 2021/2022	Camp 2022/2023	Ecart (N/N-1)	Part du marché en 2023
USA	22 572	82 881	78 254	44 152	-44%	60%
Canada	22 690	33 110	32 208	29 451	-9%	40%
Amérique du Nord	45 262	115 991	110 462	73 603	-33%	30%
Union Européenne	58 879	60 168	54 007	62 161	15%	26%
Royaume-Uni	36 926	35 440	30 802	39 190	27%	16%
Russie	25 230	31 135	23 367	29 292	25%	12%
Afrique subsaharienne	16 565	32 896	24 958	23 060	-8%	10%
Péninsule Arabique	9 364	13 371	12 124	10 549	-13%	4%
Scandinavie + Belarus + Ukraine	1 202	2 069	2 069	1 564	-24%	1%
Asie	1 874	4 565	4 453	1 638	-63%	1%
Caraïbes	0	0	1 014	1 411	39%	1%
Total général	195 302	295 714	263 257	242 468	-8%	100%

*Situation au 05 avril 2023

Espagne: Evolution hebdomadaire des mises en marché au 05 Avril 2023

Semaine	Camp 2020/21		Camp 2021/22		Camp 2022/23	
	Tonnes	Cumul	Tonnes	Cumul	Tonnes	Cumul
N° 50	0	0	563	563	193	193
N° 51	0	0	0	563	1 106	1 299
N° 52	2 477	2 477	5	568	408	1 707
N° 0	0	2 477	0	568	0	1 707
N° 1	571	3 048	3 659	4 227	4 608	6 315
N° 2	4 674	7 722	2 985	7 212	7 951	14 266
N° 3	10 481	18 203	7 815	15 027	9 567	23 833
N° 4	13 349	31 552	9 452	24 479	11 202	35 035
N° 5	14 420	45 972	12 840	37 319	12 362	47 397
N° 6	15 953	61 925	14 843	52 162	14 133	61 530
N° 7	16 468	78 393	14 210	66 372	14 574	76 104
N° 8	17 203	95 596	13 999	80 371	14 444	90 548
N° 9	14 192	109 788	16 749	97 120	15 116	105 664
N° 10	13 081	122 869	17 928	115 048	13 981	119 645
N° 11	11 380	134 249	15 116	130 164	10 709	130 354
N° 12	10 088	144 337	14 167	144 331	9 910	140 264
N° 13	6 637	150 974	13 028	157 359	8 065	148 329
N° 14	4 888	155 862	14 999	172 358		148 329
N° 15	3 402	159 264	9 765	182 123		148 329
N° 16	3 078	162 342	9 131	191 254		148 329
N° 17	2 072	164 414	8 167	199 421		148 329
N° 18	1 638	166 052	5 454	204 875		148 329
N° 19	1 969	168 021	3 797	208 672		148 329
N° 20	1 451	169 472	2 842	211 514		148 329
N° 21	569	170 041	2 437	213 951		148 329
N° 22	153	170 194	1 824	215 775		148 329
N° 23	0	170 194	1 262	217 037		148 329
N° 24	0	170 194	955	217 992		148 329
N° 25		170 194	492	218 484		148 329
N° 26		170 194	295	218 779		148 329
N° 27		170 194	129	218 908		148 329

*Situation au 05 avril 2023

Suite

	Camp 2020/21		Camp 2021/22		Camp 2022/23	
	Tonnes	Cumul	Tonnes	Cumul	Tonnes	Cumul
N° 28		170 194	1	218 909		148 329
N° 29		170 194	0	218 909		148 329
N° 30		170 194	13	218 922		148 329
N° 31		170 194	0	218 922		148 329
N° 32		170 194	0	218 922		148 329
N° 33		170 194	0	218 922		148 329
N° 34		170 194	0	218 922		148 329
N° 35		170 194	0	218 922		148 329
N° 36		170 194	0	218 922		148 329
N° 37		170 194	0	218 922		148 329
N° 38		170 194	297	219 219		148 329
Réalisations	170 194		219 219		148 329	

*Situation au 05 avril 2023

La Nadorcott Marocaine, une variété de mandarine exceptionnelle, cultivée exclusivement au Maroc, a récemment été dotée d'un nouveau label qualité, "Nadorine Naturally Low Seed®".

Le nouveau label "Nadorine Naturally Low Seed®", lancé en 2022 par l'Association des Producteurs de Nadorcott au Maroc (APNM), remplace l'ancien label, Morocco Nadorcott Seedless "MNS", permettant de mettre en avant l'origine et l'authenticité de cette variété de mandarine 100% naturelle.

Une terre de production naturellement unique : Le Maroc

La Nadorcott Marocaine est cultivée dans plusieurs régions du Royaume Chérifien, notamment Chichaoua, Marrakech, Souss, Gharb, Safi, Béni-Mellal, Berkane et Kelaa, dans des vergers isolés qui sont minutieusement contrôlés et supervisés.

Cette isolation assure l'autostérilité naturelle, empêche sa pollinisation croisée par d'autres variétés d'agrumes et garantit sa faible teneur en pépins. Et ce, sans manipulations génétiques.

Une agriculture raisonnée pour une mandarine exceptionnelle

Outre son caractère naturel unique, le nouveau label, "Nadorine Naturally Low Seed®", vise également à mettre en avant l'engagement des producteurs et exportateurs de l'Association.

Suite...

En effet, les membres de l'APNM s'engagent à adopter une agriculture raisonnée qui réduit l'impact sur l'environnement. Cela passe par des moyens préventifs naturels, comme les insectes amis, qui permettent de protéger les cultures, tout en luttant biologiquement contre les ravageurs, mais aussi des approches dites "Eco-friendly" qui limitent et rationalisent l'usage de produits de traitement toxiques, et qui s'attachent à préserver la faune naturelle.

Une mandarine d'exception avec une disponibilité tardive

La Nadorcott Marocaine se distingue également par sa disponibilité tardive sur les étals de plusieurs pays. Sa production s'étend de janvier à fin avril, ce qui lui permet d'être commercialisée plus tard que d'autres variétés de mandarines.

Un nouveau site web pour découvrir le nouveau label de la Nadorcott Marocaine

Le nouveau label "Nadorine Naturally Low Seed®" a également donné lieu à la création d'un site web exclusivement dédié à la Nadorcott Marocaine, **www.nadorine.com**.

Ce site permet de plonger les aficionados dans l'univers de cette mandarine Marocaine aux caractéristiques naturellement uniques.

Lien de l'article en anglais :

<https://www.fruitnet.com/eurofruit/new-label-for-moroccan-nadorcott/248539.article>

La nouvelle campagne s'annonce prometteuse grâce à son démarrage anticipé et à une récolte effectuée à temps. La floraison est généralement abondante pour la majorité des vergers et sur l'ensemble des porte-greffes. Le climat favorable durant le mois de mars a considérablement amélioré les conditions de floraison et a également engendré une pousse végétative vigoureuse et abondante (la température a oscillé entre 30 et 38°C). Cette température a accéléré les stades physiologiques de la fleur (ouverture, chute des pétales).

De manière générale, deux vagues de fleurs ont été enregistrées : Une première floraison précoce sur le bois ancien qui a accumulé suffisamment de réserves l'année dernière.

Une deuxième floraison sur la jeune pousse de l'été précédent. Malgré les dernières pluies constatées dans certaines zones, améliorant les minimas et maximas de température, il faudra attendre la fin de la chute physiologique pour évaluer la véritable charge des arbres, d'autant plus que le temps chaud reviendra dans les jours à venir.

Sur le plan phytosanitaire, les dommages causés par les pucerons sur la nouvelle pousse ont été réduits en raison des températures élevées qui ont freiné leur prolifération.

....

Suite ...

À la lumière de ces observations, voici quelques conseils techniques pour cette période physiologique :

- Maintenir un apport d'azote adéquat, entre 2 et 2,5 unités par hectare par jour, afin de nourrir la jeune pousse et compenser les réserves sur l'ancienne feuille.
- Les apports en phosphore doivent atteindre 45 à 50 unités d'ici la fin avril, tandis que ceux en potasse devraient se situer autour de 50 à 60 unités d'ici début mai.
- La quantité d'irrigation doit être adaptée aux apports en engrais et aux conditions climatiques de la région, mais elle se situe généralement entre 2 et 2,5 mm/ha.
- Veiller à l'application appropriée de l'AG3 en association avec le zinc-manganèse durant cette période (la deuxième application d'AG3).
- Effectuer deux applications de fer associé à l'acide humique par injection à ce stade de la pousse végétative, à raison de 2,5 g/arbre par application.
- Procéder à un traitement contre les thrips durant cette phase de chute des pétales.
- Assurer un suivi des proliférations d'acariens dans les semaines à venir.





- FIN -

