du 15 au 19 mars 2021



#### Revue de Presse Textile-Habillement

# Projet PPI4MED: Lancement du Tunisia Living Lab











Le projet PPI4MED est financé par l'union européenne dans le cadre du programme ENICBCMED. Il repose sur la coopération entre cinq pays : l'Espagne, l'Italie, l'Egypte, la Jordanie et la Tunisie représentés respectivement le Conseil National de recherche d'Espagne, le Conseil National de Recherche de l'Italie, le Centre National de Recherche, le Centre National de Recherche et développement et l'Agence Nationale de la Promotion de la Recherche Scientifique.

Son objectif est de promouvoir la relation Public/Privé des marchés de l'innovation. Dans les pays membres, les Centres de Recherche constituent les principaux producteurs de résultats de R&D qui sont transférés à la société via différents mécanismes. Le projet PPI4MED vise le développement d'un nouveau modèle de transfert des résultats et des technologies des centres de recherche vers le milieu socio-économique. Il s'agit de doter chaque pays d'un laboratoire d'innovation « Living Lab » relevant d'un laboratoire d'innovation transfrontalier de coordination. Deux plateformes mettant en exergue les offres et les demandes de technologies et d'innovations seront établies pour les deux secteurs prioritaires dans chacun des pays membres.

Le webinaire de lancement du projet intitulé : « La Recherche et le Développement en Tunisie : Offre et Demande » aura lieu en ligne le 30 mars 2021.

Lien Facebook du projet PPI4MED: https://www.facebook.com/ppi4medENICBCMED/

Project Manager : Sonia ZGARNI sonia.zgarni@anpr.tn

Technology Transfer Manager: Souad BOUSSAID souad.boussaid@gmail.com

## Sommaire:

- Tunisie : réunion de la Fédération du textile et de l'habillement à Sfax.
- MEDITEX Mercredi 31 mars 2021 Technopole Monastir
- Commerce extérieur France : janvier-décembre 2020.

# DANS CE NUMÉRO :

Actualités nationales	1			
Projet PPI4MED : Lancement du Tunisia Living Lab				
Tunisie : Réunion de la Fédération du textile et de l'habillement à Sfax	2			
Textile-habillement : les voies de relance post-crise	2			
جامعة النسيج: بضائع مورّدة تحمل خطورة وخاصة ملابس الأطفال	2			
Textile-habillement - Défis écologiques : miser sur la responsabilité environnementale				
MEDITEX : Mercredi 31 mars 2021 - Technopole Monastir	2			
Actualités internationales	3			
Commerce extérieur France : Janvier-décembre 2020	3			
Les prix du coton forte en hausse !	3			
Carrefour trace les textiles bio avec une blockchain				
An effective pact for skills should be an essential pillar of the new textiles strategy	3			
Be at Asia's Premier textile Machinery Industry Platform	3			

ANNÉE 2021, N° 09 PAGE 2

#### Tunisie : Réunion de la Fédération du textile et de l'habillement à Sfax

Une réunion régionale de la Fédération tunisienne du textile et de l'habillement a été tenue, jeudi 18 mars 2021 à Sfax, pour examiner les problèmes du secteur et rechercher des solutions pour les traiter. Au cours de cette rencontre il est attendu qu'on fasse l'annonce d'un certain nombre de mouvements d'escalade à venir de la part des professionnels du secteur, dénoncer la dégradation de leurs conditions de travail. Dans une déclaration à la presse, le président de la Fédération a affirmé que la rencontre de ce jeudi qui regroupe les professionnels du secteur vise à étudier les problèmes rencontrés par les industriels orientées vers le marché intérieur, en particulier à Sfax qui abrite le plus grand nombre d'entreprises de ce type. Il a reconnu que la plupart des entreprises sont exportatrices, assurant, néanmoins que l'on devrait s'occuper du marché intérieur, afin de retrouver les activités antérieures en approvisionnant le marché local.

https://www.tunisienumerique.com/tunisie-videos-reunion-de-la-federation-du-textile-et-de-lhabillement-a-sfax/?fbclid=lwAR1TSLY44rL\_VBqKv-bzIUCajYSnYKwLjpHdpJxh-YqI1QJtWU4ppLeS9qw

# Textile-habillement : les voies de relance post-crise

La crise engendrée par la pandémie de la Covid-19 a bouleversé fondamentalement le système productif mondial, ainsi que les activités des différents secteurs économiques. L'économie tunisienne n'échappe guère aux effets de cette conjoncture. Parmi les secteurs affectés, celui du textile-habillement, déjà mal en point. Pour lui donner un nouveau souffle, toutes les parties prenantes cherchent à endiguer l'ampleur de la perturbation, en esquissant des voies de relance post-crise et en tenant compte de la reconfiguration attendue de la chaîne de valeur mondiale. L e secteur du textile-habillement est l'une des clés de l'économie tunisienne, non seulement en raison du nombre d'employés (234. 000 personnes), mais surtout par sa contribution à la réduction du déficit de la balance commerciale. En 2019, l'excédent affiché s'est élevé à 1.938 MTND, un record historique. Le nombre d'entreprises opérant dans le secteur est estimé à 1.600, dont 48% sont à participations étrangères. L'Union européenne absorbe quasiment la totalité de nos exportations. Outre sa proximité géographique, la Tunisie reste un site de production très compétitif en termes de coût de production.

https://lapresse.tn/91155/textile-habillement-les-voies-de-relance-post-crise/

# جامعة النسيج: بضائع مورّدة تحمل خطورة وخاصة ملابس الأطفال

أكد حسني بوفادن رئيس الجامعة التونسية للنسيج والملابس في تصريح لمراسل موزاييك بصفاقس فتحي بوجناح اليوم الجمعة 18 مارس2021 أن إشكاليات كثيرة تواجهها السوق المحلية المنظمة التي تزودها جهة صفاقس بحوالي %80 من حاجياتها، وذلك على هامش اجتماع أعضاء الجامعة وأضاف أنها إشكاليات تعيق تطور السوق المحلية وديمومتها منها التوريد العشوائي غير المراقب فنيا، لافتا إلى أن تونس هي من الدول القليلة التي ليست لها مراقبة فنية عند التوريد وهو ما جعل عديد البضائع الموردة بشكل عشوائي تصل إلى المواطنين "بلا حسيب ولا رقيب" مع أنها غير مطابقة للمواصفات ومضرة بالصحة وخصوصا ملابس الأطفال. وتحدث حسني بوفادن عن برنامج بالاشتراك مع الإدارة العامة للديوانة سيرى النور في غضون اشهر قليلة لتنظيم القيمة المرجعية لدى التوريد التعديد القيمة الدنيا المصرح بها لدى الديوانة بالنسبة للملابس الجاهزة حتى تكون المنافسة نزيهة بين الصناعيين المحليين والموردين. وأضاف انه ينبغي أن تحمل الملابس الموردة رمزا تصنيفيا وCODفي فاتورة التوريد وتكون متأتية من مصدر معلوم، لافتا إلى أن هذه الألية معتمدة في الخارج وتخضع لها المنتوجات التونسية التي يتم تصديرها. تحدل الإشارة إلى انه خلال الاجتماع الجهوي اليوم بحثت الجامعة مع منظوريها جملة من التحركات التي يمكن خوضها لإنقاذ قطاع النسيج والملابس حيث تحدث بعض المهنيين عن العصيان الجبائي وفي هذا الاطار صرح حسني بوفادن انه يتمنى أن يكون باب الحوار مفتوحا مع الحكومة لإيجاد الحلول المناسبة.

shorturl.at/hnxL6

## Textile-habillement - Défis écologiques : miser sur la responsabilité environnementale

Les chaînes textiles sont la source d'innombrables pollutions environnementales: émissions de gaz à effet de serre, épuisement des ressources énergétiques et hydriques, utilisation de produits chimiques toxiques, pollution des eaux, du sol et de l'air, énorme production de déchets pré et post-consommation... Bien que cette industrie soit stratégique pour l'économie tunisienne et la première industrie manufacturière en termes d'exportation, d'emploi et de valeur ajoutée, elle exerce une forte pression sur l'environnement et le climat.

L'industrie textile-habillement pèse lourdement sur l'environnement en Tunisie, qui souffre déjà de la rareté des ressources d'eau. Cette pression est exercée surtout sur les ressources en eau dans un pays classé en dessous du seuil de pauvreté en eau selon les critères de sécurité hydrique des Nations unies, et compte tenu de la diminution des précipitations de 28% au cours des deux dernières décennies sous l'effet des changements climatiques. Il est à noter que le volume d'eau par habitant est inférieur à 500 mètres cubes par an. Cette part devrait diminuer au cours de la prochaine décennie pour atteindre moins de 350 mètres cubes par an, notamment en raison de la croissance de la population et des changements climatiques. https://lapresse.tn/91153/textile-habillement-defis-ecologiques-miser-sur-la-responsabilite-environnementale/

#### **MEDITEX**

### Mercredi 31 mars 2021 Technopole Monastir

Pour mieux cadrer avec le rôle du textile médical dans la situation mondiale pandémique et la relance du secteur en période du covid19, CLUB TEXTILE ING.ENIM organise un événement "Meditex" qui aura lieu le 31 mars 2021 à l'école nationale d'ingénieurs de Monastir.

.https://www.facebook.com/events/259351262475672/



ANNÉE 2021, N° 09 PAGE 3

#### Commerce extérieur France : Janvier-décembre 2020

Au cours de l'année 2020, les importations d'habillement sont en baisse de 13% par rapport à 2019 (+ 74 % pour le textile).

S'agissant des exportations, elles sont en baisse de 15% pour l'habillement et en baisse de 13 % pour le textile par rapport à celles de l'année précédente.

https://d2mulcrgfv1yq5.cloudfront.net/documents/12-Comext-Fr-D%C3%A9cembre-20.pdf?mtime=20210301110832&focal=none

	Habillement		Textile		
	(Vëtements maille et cha	ine et trame)			
		% de Variation 2020 / 2019			% de Variation 2020 / 2011
Chine	4 982 102	-12%	Chine	5 774 541	4349
Bangledesh	2 305 006	-16%	Italio	694 YOZ	-101
Italie	1 490 991	3.4%	Allemagne	553.678	25
Turquie	1 133 122	-22%	Selgique	475 723	102
Vietnam	996 157	0%	Pakintan	309.209	25
Inde	277 003	-32%	Pays-Bas	D24.577	59
Tunisie	710 732	-16%	Espagne	283-560	-25
Maroc	600 000	-06%	Turquie	1182 323	bin
Cambodge	600 027	-83%	Tunisie	250 812	429
Allemagne	431 000	-2%	Portugal	240 451	. 95
Pakistan	410-479	-1%	Inde	233.057	-3.41
Myanmar	339 574	15	Vietnam	229 706	3729
Portugal	316.763	- 2-4%	Pologne	162 007	-47
Royaume Uni	256 508	-67%	Royaume Uni	352 441	- 01
Pays-Bas	235.008	×13%	Étata-Unia	95 394	-250
Roumanie	101 674	-30%	Roumanie	93 733	27
Indonésie	183140	+2.3%	Tchèque Rép.	84.579	-50
Bulgarie	278 719	-21%	Autriche	77.724	-101
Belgique	161.080	-14%	Bangledesh	76 603	113
Sri Lanka	160 039	-67%	Corée du Sud	75.056	-325

World Production, Consumption, and Prices

2015/16 through 2021/22 projection

Production Consumption

### Les prix du coton forte en hausse!

Les premières projections mondiales de coton effectuées par le ministère américain de l'agriculture (USDA) pour 2021/22 prévoient que la consommation mondiale dépassera la production, réduisant les stocks mondiaux de 3,2 millions de balles.

- 1 La production mondiale de coton devrait augmenter de 4,7%, la superficie récoltée augmentant dans certains pays dont les Etats-Unis et l'Afrique de l'Ouest
- 2 La consommation mondiale devrait à nouveau croître à un rythme supérieur à la moyenne, l'économie mondiale poursuivant son redressement après la grave \$\frac{1}{2}\$ 80 récession de 2020. On s'attend à ce que la Chine continue d'importer au niveau \$\frac{1}{2}\$ 60 relativement élevé prévu pour 2020/21, car son utilisation de textile augmente et elle maintient des stocks détenus par le gouvernement.

3 - En raison du déséquilibre consommation/production mais aussi de mouvements spéculatifs, le prix du coton brut (indice A), en forte augmentation depuis un an, devrait atteindre une moyenne de 90 cents la livre alors que les stocks mondiaux vont continuer de baisser.

Les prix sont en forte augmentation depuis un an : la livre de coton se négociait à 49 cents début avril 2020 ; elle est maintenant proche de 88 cents, soit + 42 % en un an !

https://www.linkedin.com/pulse/les-prix-du-coton-forte-en-hausse-jean-fran%25C3%25A7ois-limantour/

#### Carrefour trace les textiles bio avec une blockchain

Après l'alimentation, c'est au tour du textile certifié biologique d'être tracé par Carrefour avec une blockchain fournie par IBM. émontrer la qualité d'un produit en traçant les étapes de fabrication est devenu un des usages de la blockchain. Carrefour a déjà testé cette technologie en matière alimentaire il y a près de deux ans. Le distributeur étend aujourd'hui son usage de la blockchain, cette fois au textile. IBM est toujours son fournisseur. Pour l'heure, il s'agit de 450 références de la gamme de linge de lit Tex Bio et des bodies bébé Tex Bio en France et en Espagne. Cette traçabilité par blockchain a vocation à s'étendre à un maximum de produits de la gamme Tex Bio. La garantie apportée est stricte : «ce coton est non OGM, garanti sans pesticides de synthèse, et produit dans des fermes certifiées respectant les exigences des règles de la production biologique. » Deux certificats sont joints aux enregistrements : un certificat GOTS (certification de chaque étape de la fabrication du textile comme respectant des critères d'exigence stricts) et un certificat OEKO-TEX standard 100 (système international de contrôle et de certification sur les substances nocives dans les textiles. Il permet de certifier la non-toxicité des textiles et colorants, il évite donc les substances nocives.)

https://www.cio-online.com/actualites/lire-carrefour-trace-les-textiles-bio-avec-une-blockchain-13038.html

#### An effective pact for skills should be an essential pillar of the new textiles strategy

EURATEX President, Alberto Paccanelli addressed European Commissioners Thierry Breton and Nicolas Schmit during a High Level Roundtable on Skills for the Textiles, Clothing, Leather and Footwear (TCLF) sectors. In his remarks, Mr Paccanelli insisted that addressing the skills challenges will be an essential condition to make a successful transition of our industry. These challenges relate to the ageing workforce and difficulties to attract young talents, and the need for new skills – related to digitalisation and sustainable production. He asked support to the European Commission to increase already existing up/reskilling activities, and in attracting younger generations to work in the sector.

https://euratex.eu/news/an-effective-pact-for-skills-should-be-an-essential-pillar-of-the-new-eu-textiles-strategy/

### Be at Asia's Premier textile Machinery Industry Platform

