



## La conférence 2003 du NWPCA

Le NWPCA (l'association nationale des fabricants, loueurs et recycleurs de palettes américaine) a tenu sa conférence annuelle à Marco Island. Cette conférence a abordé de nombreuses questions concernant les problèmes majeurs que vont rencontrer les adhérents dans les mois à venir, comme la nécessité de trouver de nouveaux marchés ou les nouvelles réglementations à l'export.

### **Les standards phyto-sanitaires et les nouvelles réglementations à l'exportation**

Est intervenu David Lamb, représentant l'APHIS (le service d'inspection phyto-sanitaire américain), qui a présenté les nouvelles normes phyto-sanitaires comme l'IPPC, un standard qui concerne les exportations d'emballages bois non-manufacturés. Il a informé l'assistance que l'Union Européenne allait l'adopter avant la fin de l'année, tout comme de nombreux autres pays dans le monde.

Il a expliqué aussi que cette norme aurait un réel impact sur les exportations de palettes de bois blanc, car les pays, qui vont ou l'ont déjà adopté (comme la Chine ou l'Argentine), n'accepteront plus sur leur sol des palettes non traitées.

L'APHIS est d'ailleurs en train de finaliser un programme de certification de traitement en partenariat avec le NWPCA.

### **Les perspectives des clients finaux**

Ont aussi été invités des représentants de quelques grandes entreprises américaines consommatrices de palettes, comme Wal-Mart et IBM. Ils ont abordé les problèmes cruciaux, concernant la logistique, aux quels ils vont être les plus sensibles dans les années à venir. L'un était bien sûr les nouvelles réglementations phyto-sanitaires en vigueur dans les pays où ils exportent. Et l'autre concernait la nécessité de toujours réduire les coûts, malgré des normes de sécurité toujours plus nombreuses.

### **L'autre bois pour la palette: le contre-plaqué**

Les besoins des clients changeant chaque jour, les organisateurs de la conférence ont invité Mr Mark Halverson de l'APA, l'association américaine de l'ingénierie du bois, pour parler de l'opportunité de fabriquer des palettes en contre-plaqué. Mr Halverson croit que là où les clients demandent du plastique, les palettes en contre-plaqué peuvent être une option. Le fait qu'elles soient exemptes des réglementations phyto-sanitaires et qu'elles soient moins chères que les palettes en plastique, rendent les palettes en contre-plaqué compétitives. L'APA a d'ailleurs décidé de financer un réseau d'entreprises fabricant et commercialisant des palettes en contre-plaqué pour leur permettre de gagner des parts de marché sur la palette plastique.

Résumé de l'article de Chaille Brindley, paru dans "Pallet entreprise" d'Avril 2003.

## **Le futur de la palette Le futur de la fourchette**

La palette ce génial instrument de manutention ou emballage moderne inventée par les Américains, largement mis en œuvre dans la logistique des troupes d'outre atlantique lors des débarquements de la seconde guerre mondiale a depuis les années 1970-80 pris une place tellement universelle qu'elle fait partie de la vie de chaque jour. C'est un objet tellement usuel et banal qu'il semble farfelu de vouloir s'interroger sur son avenir ou son marché ...

Faisons un parallèle avec un objet qui présente ces mêmes caractéristiques au niveau de la banalité (pour les non spécialistes) et de l'usage quotidien. Interrogeons nous, ensuite, nous les professionnels de la palette, sur les parallèles possibles ou farfelus que l'on peut faire ... Sourions un peu.

Quel est le marché des fourchettes ? Est-il extensible ?

Que peut-on innover sur ce marché ?

Fourchettes à deux, trois, quatre, et pourquoi pas cinq dents ?

Fourchettes métalliques, en plastique, en bois, ou en carton durci... Standards ou spécifiques... à huitres ou escargots ?

Fourchettes jetables ou réutilisables, mono ou multi usage ??

Fourchettes vendues ou fourchettes de location ?

La fourchette est-elle un instrument stratégique ? Peut-on créer un monopole mondial de la location des fourchettes ?

Louées propres ou louées sales telles que récupérées après emploi et à nettoyer avant réemploi ?

Fourchettes d'échange, à rendre sales et à récupérer propres ?

Que faire des fourchettes trouvées ? A qui appartiennent-elles ?

Quelle est la garantie de conformité et de stérilisation des fourchettes ? La traçabilité de cette stérilisation est-elle indispensable ? Quel est l'organisme qui contrôle cette stérilisation ? Quelle est la garantie qu'il donne ? Quelle est sa responsabilité en cas d'accident ? Une marque spécifique garantit-elle cette stérilisation ?

Fourchette inox de super marché ou fourchette en argent au poignon XVIII siècle ? Achat aux enchères à l'hotel Drouot, chez le bijoutier de famille, ou au super marché du coin ?

La standardisation des fourchettes est un phénomène mondial mais il reste quelques modèles différents...

De toute manière on mangera toujours d'une manière ou d'une autre et les fourchettes sont tellement commodes...

Bien sûr il y a aussi les baguettes(1), les cuillères(2) et les biberons(3) qui peuvent un jour devenir des concurrents .. !!

Pallet News et Planetpal.net seront heureux de publier vos réflexions suite à ce billet purement d'humour.

(1) Les Slipsheets, (2) Les containers, (3) les Bigs bags



**Réglementations Traitement de palettes en bois:**

Il existe deux traitements autorisés : **la fumigation et le traitement à la chaleur**. Ces traitements vont devenir de plus en plus une obligation pour les entreprises qui veulent exporter des palettes. La nouvelle réglementation phytosanitaire de l'ONU pour l'alimentation et l'agriculture (NIMP 15) devrait entrer en vigueur en milieu d'année. La **NIMP 15** définit un marquage certifiant l'origine de l'emballage et le type de traitement auquel il a été soumis. Même si le coût pour les fabricants est élevé, il sera nécessaire de faire l'acquisition de fours de chauffage pour se conformer à ces règles.

**Ecologie :**

+ Depuis le 17 février dernier, l'**ITEBE** a fait son entrée dans l'association européenne de la biomasse (**AEBIOM**). L'ITEBE participera au groupe de travail sur le changement climatique et apportera sa contribution sur la situation française en termes de politiques et d'actions.

+ Pour répondre aux préoccupations environnementales sur les déchets, la société **ECOBILAN** et le **CTBA** ont réalisé **une étude au niveau européen sur le cycle de vie de la palette en bois**, mettant en avant des conclusions positives concernant le faible impact sur l'environnement de la récolte et de la transformation du bois.

+ Selon Biomass Energy Concept, un système d'intégration de **l'énergie biomasse** dans une usine de manufacture du bois permet de réduire les coûts de gestion des déchets de 95%, les coûts d'énergie thermique de 100% et les coûts d'énergie électrique de 50%. La valorisation en fin de vie du bois peut aussi permettre aux entreprises de trouver de nouveaux débouchés.

**Informatique et Dessin de palettes :**

**PDS** est le logiciel américain qui fournit **une étude de palette et une analyse de la performance**. Reconnu par l'**ISO** il est basé sur la norme **ASTM/ANSE**, (norme éditée par l'American Society for Testing Materials). D'autres logiciels sont sur le marché dont "Palette" en France.

Cependant, il faut faire attention à ne pas **se faire voler ses dessins de palettes**. Pour éviter cela quelques précautions sont à prendre:

- Imprimer chaque dessin sur une page à en-tête de l'entreprise
- Conclure un accord avec son client concernant le copyright

**Nouveau sur Planetpal.net**

- Reportage sur le [Salon du SITL de Mars 2003](#)  
 - Mettez vous même vos matériels d'occasion en ligne directement et **GRATUITEMENT**.

- Tous les prix de palettes de réemplois depuis 2 ans mois par mois

- Nouvelles [machines d'occasion](#)

- En partenariat avec la plus grande base de données de Chariots élévateur d'occasion au monde : **plus de 5000 chariots d'occasions**. [Choisissez directement](#) sur le site **Planetpal.net** votre chariot élévateur .



**LE- F56/30 Modèle 6 ou 12 m**

C'est le nouveau Four pour traiter les emballages en bois à 56°Celsius pendant 30' (Nouvelles Normes).

2 modèles: 2X2,4X6 M et 2X2,4X12 M tel 0241436000



Avoir sa [fiche signalétique](#) dans Planetpal.net :

- C'est s'assurer d'être vu par les acheteurs de palettes ,
- C'est Exister plus loin que sa région,
- C'est s'assurer une notoriété sur internet,
- C'est être "Europalettien" pour seulement 40E par mois!

**Brèves de la Palette**

\* **Codix France SA change de nom et devient Cidox SA**

\* Le **CLIRPAL**(fusion du SYPAL et du SYNAREP) sera présidé pendant 4 ans par Mr Didier MONCEL et Mr Olivier THOMAS

\* Le 15 mai prochain aura lieu le colloque annuel du **Syndicat des Énergies Renouvelables**. Cette journée sera consacrée aux perspectives énergétiques mondiales et au développement des énergies renouvelables.

\* L'action Bramble (Maison mère de CHEP) est tombé à 4,7\$ Australien contre 11\$ en mars 2002

\* Codix Service met en vente de nouvelles machines d'occasion

**CARNET**

\* 13 au 16 Mai Alliance 2003 : salon dédié au transport terrestre à Lyon

\* 15 mai Colloque annuel du Syndicat des Énergies Renouvelables

\* 29 Mai/1er Juin Conférence annuelle de la CWPCA-ACMPC au Canada

\* 29Mai/1er Juin Foire de Hannover "Messa Hannover"

\* 25 Août/14 Sept. Tour européen de la CWPCA

**MERCURIALE DES PALETTES DE REEMPLOI en eur ht. Mars 2003**

Types de palettes	Achat	Vente
Qualité marchande	livrées	départ
Brasserie 1200X1000	2.60	6.40
demie lourde 1000x1200	1.8	4.00
800x1200 légère	1.2	2.80
800x1200 1/2 lourde	1.78	4.00
800x1200 lourde	1.90	4.58
EUR	3.10	6.05
CP 1	2.24	5.08
CP 9	2.26	5.22
800X600	0.9	2.30
800x600 Neuve bois de réemplo		3.2



**Le billet de François Rivron\***

Cela peut paraître paradoxal, ce ne sera pas l'activité économique qui hissera les prix mais la rarefaction des coupes de bois sur pied mises sur le marché; attention il faudra admettre de prévoir et de ne pas compter sur des "bons coups"

toujours aléatoires.

\*Négociant spécialisé dans le bois à palette tel:0243216329