



Nations Unies
Commission économique pour l'Europe



Organisation des Nations Unies pour
l'alimentation et l'agriculture

Bulletin du bois – Volume LV (2004), N° 3

PRODUITS FORESTIERS
REVUE ANNUELLE DU MARCHÉ
2003-2004

Résumé analytique

CHAPITRE 1

LES MARCHÉS DES PRODUITS FORESTIERS BATTENT DE NOUVEAUX RECORDS DANS LA RÉGION DE LA CEE: APERÇU DES MARCHÉS ET DES ORIENTATIONS, 2003-2004

Faits saillants

- Globalement, les marchés des produits forestiers ont atteint de nouveaux records dans la région de la CEE: en effet, la consommation est en augmentation pour la troisième année consécutive. Cette évolution n'a cependant pas été la même pour toutes les sous-régions ni pour tous les produits.
- Avec près de 2 millions de mises en chantier de logements en 2003, les États-Unis ont été à la tête de la demande de produits forestiers, primaires et de seconde transformation, dans la région de la CEE, tandis que hors de la région les importations chinoises et japonaises de bois tempérés et tropicaux ont grimpé en flèche.
- Les exportations chinoises de produits forestiers à valeur ajoutée, de meubles en particulier, ont eu une incidence croissante sur les marchés de la région de la CEE et les États-Unis ont imposé des droits antidumping sur ces produits, vers le milieu de l'année 2004.
- Le souci de connaître l'origine des produits forestiers importés dans la région de la CEE et une prise de conscience croissante du problème de l'abattage illicite ont conduit les pouvoirs publics, les associations professionnelles et les organisations internationales à prendre des mesures pour limiter le commerce de ces produits.
- Les marchés des produits forestiers certifiés se développent, notamment, grâce aux politiques d'achats des pouvoirs publics qui visent à garantir une gestion durable des forêts et à s'assurer des sources d'approvisionnement licites.
- Les politiques visant à promouvoir le recours à la dendroénergie et les prix records du pétrole ont favorisé la consommation du bois comme source d'énergie; les secteurs de la pâte et des panneaux sont toutefois préoccupés par les coûts des matières premières.
- La demande de sciages résineux a fortement progressé en Europe occidentale et au Japon en 2003 au profit des exportateurs européens; aux États-Unis les importations ont continué d'augmenter, malgré la faiblesse du dollar, l'approvisionnement étant assuré par les exportateurs canadiens traditionnels ainsi que des producteurs européens et d'autres sources étrangères.
- Bien que l'on parle beaucoup de la réduction des obstacles tarifaires et non tarifaires, un différend commercial sur les sciages continue d'opposer le Canada et les États-Unis et l'Union européenne a imposé des droits de douane punitifs qui ont eu une incidence sur les marchés du bois et du papier.

- Le secteur des sciages feuillus s'est redressé, la demande et les prix progressant aux États-Unis et en Europe, grâce à l'augmentation du nombre de mises en chantier de logements en Europe et en Amérique du Nord.
- Les marchés des panneaux ont bénéficié d'un raffermissement de la demande; la consommation a atteint des niveaux records et les prix ont progressé. Cependant, la concurrence est féroce sur le marché mondial de ces produits.
- La consommation de papier s'est fortement accrue en Europe centrale et orientale ainsi qu'en Russie; en revanche, la demande demeure stable en Europe tandis qu'elle continue de se contracter en Amérique du Nord.

CHAPITRE 2

GRANDES ORIENTATIONS DES MARCHÉS DE PRODUITS FORESTIERS EN 2003 ET 2004¹

Faits saillants

- Les abattages illicites existent dans le monde entier, y compris dans la région de la CEE, et l'UE élabore actuellement un règlement destiné à contrôler les importations de bois provenant de sources illicites dans des pays donnés.
- Les programmes de certification des forêts se sont développés au niveau mondial, encouragés à la fois par les programmes d'achats des pouvoirs publics et les prescriptions imposées par les principaux groupes et détaillants achetant du bois dans la région de la CEE.
- Les groupes de pression européens ont engagé les ministres à soutenir une campagne visant à promouvoir dans l'ensemble de l'UE une utilisation accrue du bois grâce à l'élimination des codes et autres obstacles à l'emploi du bois dans la construction, l'ameublement, la décoration et le secteur énergétique.
- La mise au point des produits composites de structure et autres permet d'utiliser des essences à croissance rapide et à faible résistance pour la fabrication de bois d'œuvre et de panneaux à haute résistance, ce qui a une incidence profonde sur la gestion des forêts et le développement des plantations.
- Bien que la recherche joue un rôle important pour le développement et la compétitivité du secteur forestier dans son ensemble, les fonds qui y sont consacrés en particulier pour ce qui est des travaux portant sur l'utilisation du bois, ont nettement diminué dans la région au cours des dernières décennies.
- La concurrence mondiale croissante dans le domaine des produits à base de bois oblige les producteurs nord-américains à revoir des stratégies de fabrication et de commercialisation bien établies et à repenser totalement la fabrication de papier à l'avenir.
- Le marché mondial du carbone a progressé rapidement en 2003 et 2004, atteignant une valeur totale de quelque 300 millions de dollars en 2003 selon les estimations.
- Les pouvoirs publics encourageant l'utilisation de sources d'énergie renouvelables, le marché de l'énergie et le commerce international de biocarburant se développent rapidement. Si cette évolution est positive pour la rentabilité des exploitations forestières, elle signifie toutefois que les prix de la fibre de bois doivent être compétitifs par rapport au prix du bois en tant que combustible.

¹ Par MM. Jim L. Bowyer et Ewald Rametsteiner.

- En mars 2004, l'UE a imposé, à titre de rétorsion, des droits de douane sur plus de 1 600 produits provenant des États-Unis, y compris plus de 165 produits à base de bois et de papier, suite à une décision de l'OMC selon laquelle le programme d'incitation appliqué par les États-Unis pour favoriser les exportations constitue une subvention déloyale.
 - Le souci croissant de protéger l'environnement et de garantir l'innocuité des produits a abouti à l'élaboration de prescriptions sanitaires et phytosanitaires qui rendent l'accès à certains marchés des pays développés difficile pour les pays en développement.
 - En Russie, un nouveau Code forestier, très controversé, autoriserait théoriquement la vente de forêts domaniales à des sociétés privées.
-

CHAPITRE 3

LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION RESTE FLORISSANT AUX ÉTATS-UNIS ET PROGRESSE EN EUROPE ORIENTALE: FACTEURS ÉCONOMIQUES EXERÇANT UNE INFLUENCE SUR LES MARCHÉS DES PRODUITS FORESTIERS EN 2003 ET 2004

Faits saillants

- La croissance mondiale a repris au deuxième semestre de 2003, une fois dissipées les incertitudes suscitées par le conflit en Iraq et l'apparition de l'épidémie de SARS en Asie.
 - Les États-Unis et les pays d'Asie demeurent les principaux moteurs de la croissance mondiale, tandis que la reprise se fait attendre en Europe occidentale.
 - Les résultats décevants dans l'ensemble de la plupart des 15 États membres de l'Union européenne contrastent avec la forte croissance économique des 10 pays qui ont adhéré à l'Union au début de mai 2004.
 - Aux États-Unis, la croissance annuelle du PIB réel s'est accélérée, atteignant 3,1 %, tandis que la zone euro au contraire demeurait le principal point faible de l'économie mondiale en 2003.
 - Grâce à 40 années de taux d'intérêt peu élevés aux États-Unis, le marché du logement a atteint des niveaux records en 2003, avec 1,9 million de mises en chantier.
 - En 2004, la construction de logements a bien démarré aux États-Unis, mais la plupart des analystes prévoient que la reprise économique entraînera une augmentation des taux d'intérêt, ce qui provoquera un ralentissement dans le secteur de la construction fin 2004 et en 2005.
 - Le secteur de la construction non résidentielle aux États-Unis devrait se redresser, en même temps que l'économie en 2004, après deux années consécutives de régression.
 - En Europe, vu la morosité de l'économie, le marché de la construction s'est dans l'ensemble contracté en 2003.
 - C'est surtout la construction de nouveaux logements qui a souffert en Europe – en raison de la situation du marché du travail et de l'absence de toute croissance notable des revenus.
 - Le secteur le plus florissant en matière de construction en Europe a été celui de l'ingénierie civile, les dépenses d'infrastructure ayant augmenté en 2003, tendance qui devrait se poursuivre en 2004.
-

CHAPITRE 4

LA CONSOMMATION DE BOIS RONDS AUGMENTE AVEC LA PRODUCTION DE PRODUITS DU BOIS: MARCHÉS DE LA MATIÈRE PREMIÈRE BOIS, 2003-2004²

Faits saillants

- Les quantités totales de bois ronds enlevées dans la région de la CEE étaient proches du niveau record en 2003 car l'augmentation de la consommation de produits forestiers a entraîné un accroissement des taux d'exploitation dans l'industrie forestière.
- Le taux d'enlèvement de bois ronds le plus élevé, soit 2,4 %, a été enregistré dans la région de l'UE/AELE, l'Autriche, la France et la Finlande ayant récolté au total, en 2003, près de 3,8 millions de mètres cubes de plus qu'en 2002.
- Les exportations de plaquettes fabriquées à partir des résidus des scieries, provenant des pays d'Europe centrale et orientale à destination de l'UE/AELE et destinées à la fabrication de pâte et à la production d'énergie à base de bois en pleine croissance, ont doublé en trois ans.
- En Russie, les bois ronds industriels, qui représentent près de 30 % du volume total récolté, demeurent une source d'approvisionnement importante pour l'industrie forestière tant en Asie qu'en Europe.
- La consommation de bois ronds en Amérique du Nord a baissé de 4 % par rapport à 1999 par suite d'une régression des exportations de produits forestiers.
- Le prix des grumes de sciage a chuté sur de nombreux marchés lorsque l'offre de bois ronds industriels a dépassé la demande; les États baltes et la Pologne font cependant figure d'exceptions car l'accroissement de la production de sciages a fait monter le prix des grumes dans ces pays en 2003 et 2004.
- Une augmentation des prix, et par conséquent des recettes, pour de nombreuses qualités de pâte et de papier a permis à ce secteur de payer davantage pour ses matières premières et de s'assurer par conséquent un approvisionnement stable en fibres de bois face à une concurrence accrue, ce qui a fait grimper le prix des plaquettes et du bois de trituration.
- Les politiques visant à promouvoir la dendroénergie (allègements fiscaux et incitations à l'investissement accordés par les gouvernements des pays de la région de la CEE) ont favorisé la consommation de bois de chauffe mais aussi suscité des préoccupations grandissantes quant à l'incidence de cette évolution sur les matières premières utilisées par les fabricants de pâte et de panneaux.
- L'importation dans l'UE de produits forestiers fabriqués à partir de grumes récoltées illicitement en Asie et en Afrique oblige les pouvoirs publics et les organisations professionnelles de ce secteur à mettre en place des initiatives et à formuler des recommandations visant à limiter ce commerce.

² Par Håkan Ekström.

CHAPITRE 5

DYNAMISME DES MARCHÉS DE SCIAGES RÉSINEUX EN 2003-2004³

Faits saillants

- La mondialisation du secteur des sciages résineux se poursuit et les marchés de ces produits sont généralement dynamiques dans l'ensemble des pays.
- En Amérique du Nord, le marché des sciages résineux est florissant, sous l'impulsion du secteur de la construction qui se porte bien; cependant, le différend commercial qui oppose actuellement les États-Unis et le Canada assombrit ce tableau généralement positif.
- Le dendroctone du pin poursuit ses ravages en Colombie britannique (Canada), où quelque 4,8 millions d'hectares de forêts sont actuellement touchés. Les pouvoirs publics vont mettre en place dans les plus brefs délais des mesures concernant les abattages.
- La demande de sciages résineux ne cesse de progresser sur un marché chinois en pleine expansion, offrant de nouveaux créneaux aux exportateurs de sciages et de grumes.
- Au Japon, la consommation de sciages résineux a augmenté en 2003 pour la première fois depuis 1995 grâce à une progression à court terme des mises en chantier de logements. Les exportations de sciages européens à destination de ce pays ont atteint des niveaux records en 2003.
- Les marchés de sciages résineux en Europe sont demeurés dynamiques. Les producteurs scandinaves ont obtenu de bons résultats en 2003, la Suède en particulier où la production de sciages a approché le niveau record de 17 millions de mètres cubes, ce malgré la concurrence accrue de la Russie et des pays baltes, grâce essentiellement aux efforts de commercialisation intenses déployés au Royaume-Uni.
- Les pays d'Europe orientale et la Russie continuent de redessiner le marché mondial des sciages résineux, car ils deviennent plus compétitifs au niveau mondial grâce aux investissements étrangers dont ils bénéficient tout au long de la chaîne d'approvisionnement.
- Aux États-Unis l'interdiction d'utiliser des sciages traités aux solutions CCA dans la construction de logements a pris effet en 2004, obligeant les fabricants à trouver d'autres méthodes de conservation du bois.
- La contraction de la demande de logements, l'offre accrue de bois ronds et la faiblesse du dollar ont une incidence sur les perspectives des marchés de sciages résineux en 2004.
- Si l'on en juge d'après les tendances passées, il se peut que les prix des sciages résineux en Amérique du Nord demeurent élevés pendant le premier trimestre de 2005 avant de revenir à un niveau plus normal.

³ Par MM. Henry Spelter, Robert Kozak et Nikolai Burdin.

CHAPITRE 6

LES MARCHÉS DE SCIAGES FEUILLUS ONT MONTRÉ DES SIGNES DE REPRISE EN 2003 ET 2004⁴

Faits saillants

- La production de sciages feuillus dans la région de la CEE a progressé en 2003 sous l'influence d'une hausse de la demande aux États-Unis, elle-même due à la bonne santé du secteur de la construction, ainsi qu'à une demande accrue en Europe centrale et orientale pour une transformation plus poussée.
- La consommation apparente de sciages feuillus dans la région de la CEE s'est développée en 2003: la production et les importations ont augmenté, tandis que les exportations ont diminué par suite d'une contraction de la demande sur les marchés asiatiques.
- Après trois années consécutives de recul, une bonne partie de la production se déplaçant vers l'Europe centrale et orientale, la production de sciages feuillus dans la sous-région de l'UE/AELE s'est stabilisée en 2003.
- Avec le redressement de la situation économique, accompagné d'une augmentation des importations et d'un recul des exportations, la consommation apparente de sciages feuillus dans la sous-région de l'UE/AELE a progressé de 9,1 % en 2003 par rapport à 2002, remontant ainsi au niveau record de 2000.
- La production et la consommation de parquets en feuillus ont augmenté à nouveau dans l'UE en 2003, après un tassement en 2002, essentiellement parce que les pronostics sur l'avenir économique de l'Europe sont plus optimistes.
- La production, le commerce et la consommation de sciages feuillus ont progressé en Europe centrale et orientale, essentiellement en Roumanie, en Turquie et dans les pays baltes.
- La production et la consommation de sciages feuillus dans la CEI devraient continuer de croître lentement mais régulièrement avec l'amélioration de l'investissement, des infrastructures et de l'ensemble de la situation économique.
- Aux États-Unis la production de sciages feuillus a augmenté en 2003, sous l'impulsion de la demande intérieure et d'une demande d'exportation accrue vers la sous-région de l'UE/AELE.
- Les prix des sciages feuillus en Amérique du Nord ont nettement progressé en 2003 et sont demeurés fermes au premier trimestre de 2004, les producteurs ayant du mal à satisfaire la demande.

⁴ Par M. Roderick Wiles.

CHAPITRE 7

2003 A MARQUÉ UN TOURNANT POUR LE SECTEUR DES PANNEAUX DÉRIVÉS DU BOIS: MARCHÉ DES PANNEAUX DÉRIVÉS DU BOIS, 2003-2004⁵

Faits saillants

- Après deux années qui ont vu un marché déprimé et des prix en recul, le secteur des panneaux dérivés du bois a dans l'ensemble renoué avec la croissance en 2003 grâce à un raffermissement de la demande associé à une hausse des prix sur des marchés mondiaux en expansion.
- Le secteur des panneaux de particules, tant en Europe occidentale qu'en Amérique du Nord, a poursuivi sa restructuration; des usines ont fermé tandis que d'autres ont été modernisées et sont devenues plus rentables.
- Le secteur des panneaux de particules a connu une reprise à la fin de 2003, la contraction de l'offre en Europe occidentale et aux États-Unis et le raffermissement de la demande en Europe ayant un effet positif sur les prix.
- Les marchés européens de MDF et d'OSB ont connu un accroissement de la production, un épuisement des stocks et une hausse des prix.
- Le secteur du contreplaqué en Europe a enregistré de bons résultats, mais reste en butte à une concurrence étrangère féroce.
- Les politiques européennes en matière de dendroénergie continuent de préoccuper le secteur des panneaux dérivés du bois, étant donné que les coûts de la matière première bois ont augmenté par suite de la concurrence accrue des producteurs de bioénergie.
- L'Europe centrale et orientale et la CEI ont enregistré des taux de croissance nettement plus élevés et un accroissement des investissements destinés à augmenter la capacité.
- Le secteur des panneaux de particules en Amérique du Nord a connu une légère reprise grâce aux exportations et à la fabrication de meubles bon marché importés de Chine et d'Asie du Sud-Est.
- L'Amérique du Nord demeure le numéro un mondial dans le secteur des OSB et a produit pratiquement à pleine capacité grâce à la forte demande du secteur du logement et à des prix records.
- Les importations de contreplaqués remplacent une production intérieure en régression aux États-Unis et les importations croissantes de MDF ont compensé une baisse de la production aux États-Unis après de nombreuses années de croissance régulière.

⁵ Par M^{me} Eva Janssens et M. Nicolai Burdin.

CHAPITRE 8

LA CONSOMMATION GRIMPE DANS LES PAYS D'EUROPE CENTRALE ET ORIENTALE ET STAGNE À L'OUEST: MARCHÉS DES PAPIERS, CARTONS ET PÂTES DE BOIS, 2003-2004⁶

Faits saillants

- La production annuelle de papiers et de cartons a progressé de 2,2 % dans la région de l'UE/AELE en 2003, ce qui constitue un record pour les fabricants européens, tandis que la production de pâtes de bois de la sous-région a augmenté, elle, de 2,8 %.
- Un accroissement des exportations de papiers et de cartons de la sous-région de l'UE/AELE vers les pays n'appartenant pas à la CEE et une progression de 16 % des exportations nettes en 2003 ont fait grimper la production dans la sous-région.
- La forte croissance économique en Europe centrale et orientale en 2003 a stimulé la consommation de papiers et de cartons de la région, mais les importations ont elles aussi fortement progressé.
- La consommation de papiers et de cartons en Fédération de Russie a fait un bond de 12,1 % en 2003 tandis que la production augmentait de 6,2 %.
- Les exportations de papiers et de cartons russes ont largement dépassé les importations en volume, mais la balance commerciale a continué de se détériorer en 2003, la valeur des importations étant de plus en plus grande.
- La production annuelle de papiers et de cartons en Amérique du Nord a reculé de 1,2 % en 2003, mais elle a repris au deuxième semestre de 2003 et au premier semestre de 2004.
- À l'exception des exportations à destination de la Chine et d'autres pays d'Asie, à l'exclusion du Japon, les ventes totales de pâtes, de papiers et de cartons du Canada ont régressé vers toutes les principales destinations.
- Les droits de douane frappant les papiers et les cartons devaient disparaître en 2004 et sont fixés à un taux nul, conformément au GATT (Cycle d'Uruguay de 1994), mais il existe encore des droits punitifs et tout un éventail d'obstacles non tarifaires, issus parfois de différends commerciaux dont l'enjeu dépasse le secteur.
- Les exportations de papiers et de cartons des pays d'Europe centrale et orientale ont progressé davantage que dans les autres sous-régions de la CEE, stimulées par les préparatifs réalisés pour l'adhésion à l'Union européenne et par les investissements destinés à augmenter la capacité réalisés par l'ensemble des entreprises de production de pâtes et de papiers.

⁶ Par MM. Peter J. Ince, Eduard Akim, Bernard Lombard et Tomás Parik.

CHAPITRE 9

LES POLITIQUES DES GOUVERNEMENTS EN MATIÈRE DE MARCHÉS PUBLICS STIMULENT LA DEMANDE: MARCHÉS DES PRODUITS FORESTIERS CERTIFIÉS, 2003-2004⁷

Faits saillants

- À l'échelon mondial, la superficie des forêts certifiées a continué d'augmenter au cours de l'année passée, atteignant 176 millions d'hectares vers le milieu de 2004, soit une progression de 17 %.
- La moitié des forêts certifiées du monde se trouvent en Amérique du Nord, et 40 % en Europe occidentale. Le Canada, les États-Unis et la Finlande possèdent les plus vastes superficies de forêts certifiées.
- La croissance de la superficie de forêts certifiées par les principaux programmes a ralenti en 2003, à l'exception toutefois des surfaces certifiées par le Système de l'Association canadienne de normalisation qui ont doublé.
- Les marchés publics continuent de favoriser la certification et constituent une part importante de la demande de produits forestiers certifiés (PFC).
- La demande des consommateurs finals privés demeure insignifiante, ce qui représente un obstacle majeur à la croissance du marché des PFC. Néanmoins, la disposition générale des consommateurs à l'égard des questions de déboisement et de dégradation des forêts continue de pousser le secteur à agir.
- La question des abattages illicites a dominé le débat politique relatif aux produits forestiers en 2003 et 2004; cependant, les systèmes de certification volontaire ne peuvent pas garantir une provenance légale de ces produits.
- Le nombre de certificats de traçabilité a progressé de quelque 50 %, pour atteindre 4 500 certificats au niveau mondial. Le nombre de certificats délivrés par le Programme de reconnaissance des systèmes de certification des forêts a doublé et représente maintenant 30 % du total.
- L'Allemagne et la France occupent le premier rang pour le nombre de certificats de traçabilité dans la région de la CEE, tandis que le Japon et le Brésil totalisent le plus de certificats hors de la région de la CEE.

⁷ Par MM. Florian Kraxner et Ewald Rametsteiner.

- Des politiques ont été élaborées, grâce auxquelles la certification des forêts pourrait constituer un mécanisme de vérification pour les petits projets de boisement et de reboisement dans le cadre du mécanisme pour un développement propre pendant la première période d'engagement prévue par le Protocole de Kyoto.
 - La reconnaissance mutuelle entre le Forest Stewardship Council (FSC) et le PEFC n'est pas prévue; cependant, les autres principaux programmes de certification ont passé des accords de reconnaissance mutuelle avec le PEFC.
-

CHAPITRE 10

LA BRANCHE DE PRODUCTION EUROPÉENNE REVOIT SES ORIENTATIONS POUR DEMEURER COMPÉTITIVE: MARCHÉS DES PRODUITS LIGNEUX À VALEUR AJOUTÉE, 2003-2004⁸

Faits saillants

- La tendance passagère à la baisse qui s'est manifestée dans le commerce mondial des produits ligneux à valeur ajoutée en 2001 a été inversée en 2002 et les échanges ont enregistré une forte progression de 10 %, les importations atteignant 36,5 milliards de dollars, tendance qui s'est poursuivie dans certains secteurs en 2003.
- Les industries européennes du travail du bois s'efforcent de promouvoir la demande de produits ligneux et de faire intégrer dans les politiques nationales et celles de l'UE des chaînes de la valeur ajoutée viables en vue de voir adopter des réglementations plus favorables.
- Les industries européennes du travail du bois regrettent que la politique actuelle de l'UE en matière d'énergie renouvelable ne reconnaisse pas comme il conviendrait l'intérêt qu'aurait ce secteur à utiliser de manière rationnelle la possibilité de valeur ajoutée que présente la matière première bois avant l'utilisation en tant que bioénergie, laquelle est en train de se développer.
- Les meubles demeurent le secteur le plus dynamique dans les échanges de produits ligneux à valeur ajoutée et se placent bien avant la menuiserie et la charpenterie, de même qu'avant le commerce des moulures profilées.
- Les fabrications et exportations chinoises massives ont évincé de nombreuses entreprises de fabrication de meubles aux États-Unis ou les ont obligées à commercialiser une production sous-traitée, phénomène qui finira par se produire également en Europe.
- Préoccupé par des pertes de recettes de 70 % et par la disparition de 34 000 emplois, le Département du commerce des États-Unis, à la demande des fabricants et des syndicats, a imposé des droits antidumping préliminaires sur le mobilier de chambres à coucher en provenance de Chine.
- À court terme, les meilleures possibilités de croissance des échanges de produits du bois de haute technologie sont les exportations de bois lamellés-collés, utilisés dans les éléments préfabriqués pour la construction de logements, à destination du Japon.
- La croissance du marché des produits du bois de haute technologie, qui est liée à la construction de logements en Amérique du Nord, se tasse car on s'approche de la limite du remplacement des produits conventionnels du bois.

⁸ Par MM. Jukka Tissari, Craig Adair et Al Schuler.

- Il faut trouver de nouvelles applications pour les produits de haute technologie si l'on veut que les taux de croissance exceptionnels se maintiennent.
 - Dans le secteur de la menuiserie et de la charpenterie, la certification de conformité européenne sera étendue à plusieurs nouveaux produits utilisés dans le bâtiment en 2005-2006. Cette certification est entrée en vigueur pour les contreplaqués en 2004, ce qui a constitué un obstacle temporaire au commerce des entreprises ne l'ayant pas obtenue.
-

CHAPITRE 11

LES MARCHÉS SE DÉVELOPPENT À L'EST: ÉVOLUTION DU MARCHÉ DES BOIS TROPICAUX, 2002-2003⁹

Faits saillants

- Les importations croissantes de la Chine ont continué de stimuler les marchés des grumes et des sciages tropicaux, ce pays devenant également un gros exportateur de contreplaqués tropicaux fabriqués à partir de grumes importées.
- La Chine est demeurée le premier importateur mondial de sciages tropicaux en 2002, malgré une légère baisse de 1 % des achats qui sont revenus à moins de 2,9 millions de mètres cubes.
- Le débat se poursuit quant à l'ampleur de l'abattage illicite et au rôle du commerce international; de nombreux organes internationaux et de la société civile ont poursuivi la recherche sur cette question, en coopération avec les pays producteurs de bois tropicaux.
- L'intensification de la lutte contre l'abattage illicite réduit l'offre de grumes tropicales mais a peu d'incidence sur le marché des bois tropicaux car la demande est faible.
- Dans l'ensemble, les prix des sciages tropicaux en provenance d'Asie et d'Afrique ont continué d'augmenter en 2003 et, pour certaines essences, ont atteint des niveaux records en raison des restrictions qui s'appliquent aux échanges, notamment des interdictions visant l'abattage et l'exportation.
- Les prix des contreplaqués en Amérique latine ont été fermes et les exportateurs ont en général bénéficié d'une forte demande liée à la construction de logements aux États-Unis en 2003.
- Avec l'appréciation de l'euro par rapport au dollar des États-Unis, les prix des bois africains ont nettement progressé par rapport à ceux des bois de l'Asie du Sud-Est, dont le prix est traditionnellement fixé en dollars.
- En Malaisie, les prix des grumes d'hévéa destinées à la consommation intérieure, dans le secteur de l'ameublement axé sur l'exportation, ont notablement progressé en 2003.
- L'Inde, la Malaisie, la Thaïlande et les Philippines sont les principaux importateurs de grumes parmi les pays producteurs de l'OIBT.
- La Chine continue d'exporter des contreplaqués tropicaux à destination de l'UE, et en particulier du Royaume-Uni.

⁹ Par MM. Steven E. Johnson, Michael Adams et M^{me} Masaki Miyake.