

Novembre 2021

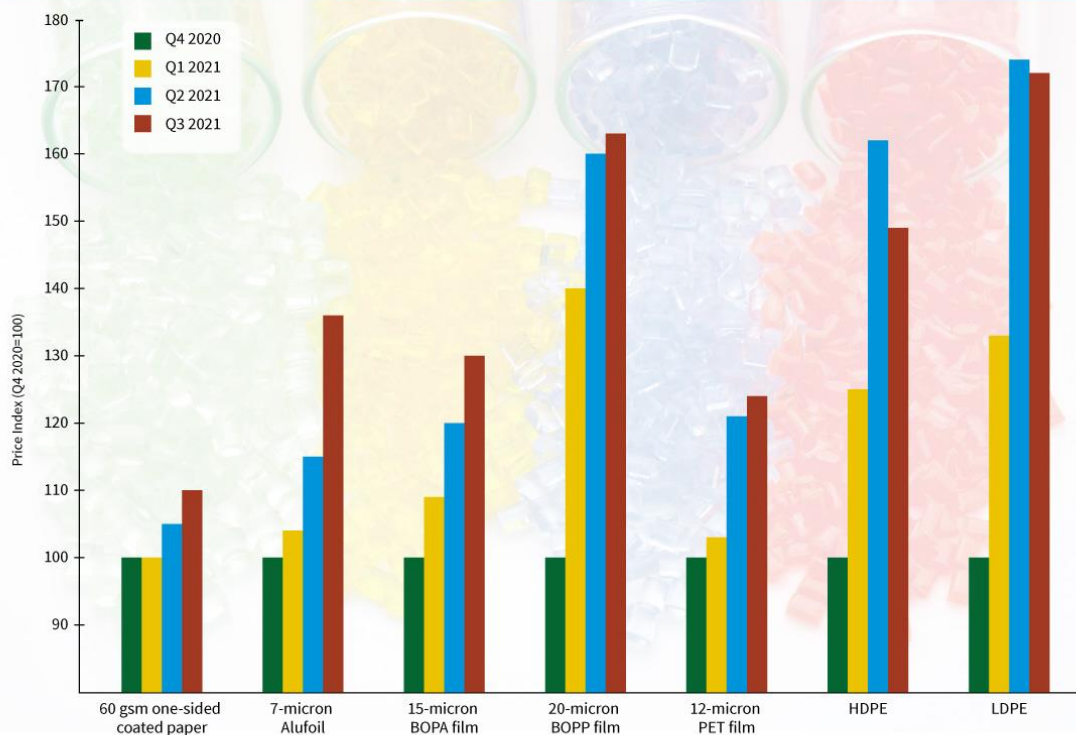
Les chaînes d'approvisionnement perturbées et l'augmentation des coûts continuent de remettre en question la production d'emballages flexibles alors que la demande reste élevée

L'inflation des prix des matières premières continue d'avoir un impact majeur sur l'industrie de l'emballage souple, même si le taux de hausse a légèrement ralenti au troisième trimestre par rapport aux niveaux sans précédent observés au cours des trois derniers mois. Selon Flexible Packaging Europe (FPE), la perturbation continue des chaînes d'approvisionnement des principales matières premières est maintenant exacerbée par de nouvelles pénuries et des explosions de coûts d'autres matériaux auxiliaires et de l'énergie, inquiétant les fournisseurs de matériaux souples, car la demande reste forte.

Selon les derniers chiffres publiés par ICIS, le taux d'augmentation du polyéthylène basse et haute densité (respectivement 72 % et 49 % par rapport au quatrième trimestre 2020) est toujours à des niveaux historiquement élevés et ne montre que peu de signes de diminution alors que la demande continue d'augmenter dans tous les secteurs des utilisateurs, qui se remettent maintenant rapidement des blocages pandémiques.

Les données de Wood Mackenzie indiquent un niveau record similaire pour d'autres substrats utilisés pour les emballages souples. Au troisième trimestre 2021, les prix des films PET sont supérieurs de 24 %, ceux du BOPP 20 microns supérieurs de 63 % et ceux des films BOPA 15 microns supérieurs de 30 % aux niveaux du quatrième trimestre 2020.

European substrate market price index (Q4 2020 - Q3 2021)



Sources: Wood Mackenzie Chemicals (paper, alufoil, BOPA film, BOPP film, PET film)
ICIS (HDPE, LDPE - GP Film FD EU Assessment Domestic Full Market Range Weekly (Mid))



En ce qui concerne la feuille et le papier, David Buckby, analyste principal chez Wood Mackenzie, a déclaré : « Le prix de la feuille d'aluminium mince a continué d'augmenter, enregistrant un nouveau bond avec des prix au troisième trimestre désormais 36% plus élevés qu'au quatrième trimestre 2020. Cela a été causé par une forte demande d'aluminium, des réductions soudaines de la production primaire en Chine et des augmentations des coûts de conversion de l'aluminium. Même si les prix du papier couché une face n'étaient que 10 % plus élevés sur la même base, la disponibilité est incertaine et les délais de livraison des papiers d'emballage souples sont passés à au moins deux mois contre environ un mois en 2020. »

Outre la volatilité des prix des substrats de base, les matériaux auxiliaires nécessaires à la fabrication d'emballages souples tels que les adhésifs, les encres et les solvants ont également augmenté considérablement au cours des deux derniers trimestres, comme l'a révélé une enquête auprès des principales sociétés membres. Les perspectives et la disponibilité sont jugées plutôt médiocres. Il en va de même pour le fret, les emballages de transport et les coûts énergétiques. Commentant ces développements, Guido Aufdemkamp, Directeur Exécutif de FPE a déclaré : « Toutes ces différentes volatilités de prix et disponibilités réduites nécessitent beaucoup d'efforts pour les entreprises, ce qui inclut plus de traitement de chaque commande que d'habitude. On assiste même au fractionnement d'une seule commande en plusieurs lots de production. »

« La demande du marché final reste à un niveau élevé et nos membres continuent de faire tout ce qui est en leur pouvoir pour maintenir leur capacité à répondre à la demande de leurs clients. La volatilité des prix affectera évidemment certains modèles de demande, mais la tendance est à la hausse sans relâche, nous nous concentrons donc sur les moyens de maintenir la production et de contourner les goulots d'étranglement de la chaîne d'approvisionnement, comme auparavant. Il est peu probable qu'il y ait un assouplissement de la situation avant la fin de l'année », a-t-il ajouté.

Informations complémentaires :

Patrick Altenstrasser, directeur des communications (altenstrasser@flexpack-europe.org)

À propos de Flexible Packaging Europe :

Flexible Packaging Europe (FPE) est l'association de l'industrie représentant les intérêts de plus de 80 petites, moyennes entreprises et fabricants multinationaux.

Ceux-ci opèrent avec un effectif de plus de 57 000 personnes sur plus de 350 sites dans toute l'Europe.

Les sociétés membres représentent plus de 85 % des ventes européennes d'emballages souples composés de différents matériaux, principalement des plastiques, de l'aluminium et du papier.

Plus de la moitié de tous les produits alimentaires vendus sur les marchés de détail européens sont emballés dans des emballages flexibles.

Plus d'infos sur www.flexpack-europe.org

C:\Users\Altenstrasser\Desktop\www.flexpack-europe.org

À propos de Wood Mackenzie :

Wood Mackenzie, une entreprise de Verisk Analytics, est une source fiable de renseignements commerciaux pour le secteur mondial des ressources naturelles. Nous permettons à nos clients de prendre de meilleures décisions stratégiques, en fournissant une analyse et des conseils objectifs sur les actifs, les entreprises et les marchés.

Pour plus d'informations, visitez : www.woodmac.com ou suivez-nous sur Twitter @WoodMackenzie

WOOD MACKENZIE est une marque de Wood Mackenzie Limited et fait l'objet d'enregistrements et/ou de demandes de marque dans la Communauté européenne, aux États-Unis et dans d'autres pays du monde.

<http://www.woodmac.com>

<https://twitter.com/WoodMackenzie>

À propos d'ICIS :

ICIS est une source de renseignements fiable pour les industries mondiales de l'énergie, des produits chimiques et des engrais. Nous sommes une division de RELX, une société du FTSE 15 avec une capitalisation boursière de 42,5 milliards de livres sterling et une base d'employés de plus de 30 000 experts à travers 40 pays. Chez ICIS, nous aidons les entreprises à prendre des décisions stratégiques, à atténuer les risques, à améliorer la productivité et à capitaliser sur de nouvelles opportunités.

Nous rendons certains des marchés les plus importants au monde plus fiables et plus prévisibles en fournissant des services de données, un leadership éclairé et des outils de décision.

Visitez www.icis.com pour plus d'informations. <http://www.icis.com>