

Paris, le 11 juillet 2018

## ENCRES HP INDIGO ET RECYCLAGE : INFORMATION A DESTINATION DES IMPRIMEURS

L'usage des encres HP Indigo s'est développé de manière significative depuis son lancement, reflétant les avantages techniques et la flexibilité d'usage offerts par cette technologie qui s'inscrit dans la tendance croissante de l'impression à la demande.

A partir de 2010, la présence en constante augmentation de déchets d'impression contenant ce type d'encre dans les sortes de papiers à recycler collectés directement chez les imprimeurs, même en faible quantité et/ou de manière diffuse, **a entraîné des difficultés lors du désencrage chez les papetiers, perturbant le recyclage de ces déchets dans les filières graphiques et pour certains usages de l'emballage.**

Afin de répondre aux attentes environnementales croissantes des clients et des consommateurs, la recyclabilité des encres est un élément fondamental à prendre en compte dans le cycle de vie des produits imprimés.

Reconnaissant l'importance de l'innovation représentée par les encres HP Indigo, et la nécessité d'orienter celles-ci vers des filières de recyclage adaptées, **COPACEL, FEDEREC, l'UNIIC et HP appellent les imprimeurs à mettre en œuvre une collecte séparée des déchets et chutes issus des impressions utilisant la technologie HP Indigo** afin que leur recyclage puisse avoir lieu dans une filière où ces impressions ne perturbent pas le désencrage. Cette séparation des flux à la source est la condition qui permettra de **maintenir la qualité et garantir la valeur de recyclage des différents types de chutes de production.**