

ENVIRONNEMENT

Coulioor roule au colza



En choisissant le biocarburant végétal Oléo 100 fabriqué à partir de colza français, Coulioor réduit de 60 % son empreinte carbone.

Fidèle à ses engagements environnementaux, le groupe Coulioor franchit une nouvelle étape lors du renouvellement de trois camions de sa flotte. L'entreprise a opté pour le biocarburant Oléo 100, une alternative 100 % végétale produite à partir de colza français. Ainsi, Coulioor réduit son empreinte carbone de 60 % par rapport aux émissions de gaz à effet de serre associées au diesel. Grâce au choix du biocarburant Oléo 100, les zones réglementées dites faibles en émissions (ZFE) comme Paris, Lyon, Marseille, Rouen... resteront accessibles lorsque le Crit'Air1 sera obli-

gatoire. Quant au coût, l'industriel normand indique qu'il est identique à celui du diesel avec l'avantage de préserver l'environnement. Certains aménagements sont toutefois nécessaires comme l'installation de cuves spéciales. Le ravitaillement se faisant uniquement sur site et les distances des tournées restant identiques, les camions sont équipés de réservoirs plus volumineux afin de couvrir les distances à effectuer sans difficulté. Si ce premier test avec ces 3 nouveaux camions s'avère concluant, la totalité de la flotte pourrait rouler en B100 d'Oléo 100 dans les prochaines années. ● F. G.