

## **STELLANTIS – LISTE DES RAFFINEURS DE NOTRE CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT DIRECT EN MATÉRIAUX POUR BATTERIES HAUTE TENSION**

Stellantis s'engage pour une croissance fondée sur des actions et des comportements socialement responsables dans tous les pays où elle opère et dans tous les domaines dans lesquels elle exerce ses activités.

Stellantis exerce activement sa due diligence pour se conformer aux normes sociales tout au long de sa supply chain et plus particulièrement sur les risques liés à la mobilité à faibles émissions (véhicules électriques et hybrides). Par conséquent, nous avons choisi RCS Global et NQC comme partenaires pour exécuter notre projet sur la transparence des matières premières. Nous cartographions et auditons la chaîne d'approvisionnement de nos fournisseurs de batteries haute tension. Les audits sont effectués sur la base du Guide de l'OCDE sur le devoir de diligence. Les chiffres clés, au 1er août 2021 (\*) sont :

- ➔ 149 fournisseurs identifiés tout au long de la chaîne d'approvisionnement, de la mine à nos usines ;
- ➔ 42 audits réalisés, dont 21 plans d'actions validés par les fournisseurs.

La liste suivante présente les raffineurs de lithium, de cobalt et de nickel identifiés dans la chaîne d'approvisionnement de Stellantis :

Matière	Pays	Nom	Matière	Pays	Nom
Cobalt	Chine	Huayou Zhejiang	Cobalt	Chine	China Greatpower
Cobalt	Chine	Huayou Quzhou	Cobalt	Chine	Jiangxi Ruida
Cobalt	Finlande	Umicore	Cobalt	China	Zhejiang Sansheng
Cobalt	Chine	Hunan Brunp	Cobalt	Chine	Fangyuan Environmental
Cobalt	Chine	Jingmen GEM	Cobalt	Chine	Ganzhou Xinlong
Cobalt	Chine	Hubei Jiangchen	Cobalt	Chine	Longnan Jintaige
Cobalt	Chine	Gold Shine Energy	Cobalt	Chine	Taneka Corporation
Cobalt	Chine	XTC New Energy	Lithium	Chine	Jiangxi Ganfeng
Cobalt	Chine	Hunan Wuchang	Lithium	Chine	Zhejiang Quzhou Yongzheng
Cobalt	Chine	Jingmen Dawei	Lithium	Chine	Shangdong Ruifu
Cobalt	Chine	Zhejiang Zhongneng	Lithium	Chine	Hunan Brunp
Cobalt	Chine	Ganzhou Tengyuan	Lithium	Chine	Tianqi Shehong
Cobalt	Chine	Jiangxi Jiangwu	Lithium	Chine	Jiangxi Nanshi
Cobalt	Chine	Zhejiang Zhongjin	Lithium	Chine	Yibin City Tianyi
Cobalt	Chine	Hunan CNGR	Lithium	Chine	Ningdu Ganfeng
Cobalt	Chine	Ningbo Ronbay	Lithium	Chine	Jiangxi Yabao
Cobalt	Chine	Chizhou Xi'en	Lithium	Chine	Jiangsu Baozhong
Cobalt	Chine	Fujian Evergreen	Lithium	Chine	Sichuan Zhiyuan Lithium
Cobalt	Chine	Tianjin Maolian	Nickel	Chine	Hunan Brunp
Cobalt	Chine	Shaoguan Zhonghong	Nickel	Chine	Mcc Ramu New Energy
Cobalt	Chine	Quanan Ruilong	Nickel	Chine	Jinchuan Group Nickel
Cobalt	Chine	Guangdong Jiana	Nickel	Chine	Guangxi Yinyi

La liste suivante indique les pays d'origine où sont situées les mines :

<b>Matière</b>	<b>Pays d'origine (Mine)</b>
Cobalt	République démocratique du Congo (RDC), Nouvelle-Calédonie, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Madagascar, Russie, Turquie, Australie
Lithium	Australie, Argentine, Brésil, Chine, Etats Unis
Nickel	Australie, Indonésie, Nouvelle Calédonie, Chine, Papouasie Nouvelle Guinée
Graphite	Chine

(\*) Les chaînes d'approvisionnement sont soumises à des changements continus. Cette liste représente nos conclusions au 1er août 2021. Nous mettons régulièrement cette liste à jour.