

Paris, le 21 janvier 2026

SUEZ remporte un contrat de dépollution des sols à Chongqing, via sa filiale Chongqing Derun Simbond, pour contribuer à la préservation du fleuve Yangtsé

- **Chongqing Derun Simbond¹, joint-venture entre SUEZ et son partenaire chinois Chongqing Derun Environment, a remporté le contrat de traitement du chrome hexavalent sur l'ancien site industriel Minfeng, du Groupe Chongqing Chemical & Pharmaceutical Holding, à Chongqing.**
- **Le contrat d'un montant d'environ 110 millions de renminbi (RMB), équivalent à 13,5 millions d'euros, a été attribué au groupement mené par Chongqing Derun Simbond pour la qualité de ses solutions techniques, son expérience dans la dépollution des métaux lourds et sa capacité d'exécution de projets.**
- **Ce projet s'inscrit dans un programme plus large de dépollution de sites industriels le long du fleuve Yangtsé, afin de contribuer à sa préservation.**

La Ceinture économique du fleuve Yangtsé, qui s'étend sur onze provinces chinoises, de l'ouest à l'est du pays, concentre plus de 40 % de la population. Plusieurs décennies d'industrialisation le long du fleuve Yangtsé ont permis une forte expansion économique de la région, mais ont également occasionné des dommages écologiques. La préservation du fleuve est aujourd'hui une priorité majeure pour la Chine.

La joint-venture Chongqing Derun Simbond, qui réunit SUEZ et son partenaire chinois Chongqing Derun Environment, a remporté le contrat de dépollution des sols de l'ancien site de l'usine chimique de Minfeng, à Chongqing. Celui-ci, d'une superficie d'environ 30 hectares, auparavant dédié à la production de chromate, génère des risques environnementaux. Le volume de sols contaminés au chrome hexavalent est estimé à 2,7 millions de m³.

En tant qu'opérateur en charge de l'ingénierie et de la construction, la joint-venture Chongqing Derun Simbond recourra à l'excavation et au traitement des sols sur place, ainsi qu'à des solutions de confinement, pour la dépollution. À l'issue des travaux, prévue en avril 2027, le site sera reconvertis en parc ou en zone de stockage.

Ce projet, qui ambitionne d'être une référence en la matière, s'inscrit dans un programme de préservation écologique du fleuve Yangtsé, qui cible la dépollution des sites industriels désaffectés de la zone économique Chengdu-Chongqing. Il participe à la stratégie de développement durable de la Ceinture économique du fleuve Yangtsé en protégeant l'écosystème du bassin versant du fleuve, tout en préservant la qualité de vie des populations.

Chongqing Derun Simbond, joint-venture de référence, reconnue pour son expertise de premier plan en matière de dépollution des sols et des eaux souterraines dans l'ensemble de la Ceinture économique du fleuve Yangtsé

Spécialisée dans les projets de dépollution environnementale et de restauration des écosystèmes, la joint-venture Chongqing Derun Simbond bénéficie de nombreuses expériences dans des provinces et municipalités chinoises, telles que Chongqing, Shanghai, le Sichuan et le Jiangsu. Elle dispose

¹ Chongqing Derun Simbond Environmental Remediation Company Limited, joint-venture créée en 2015 par SUEZ et Chongqing Derun Environment, filiale de Chongqing Water and Environment Group.

Communiqué de presse



notamment d'un large éventail de solutions techniques dans la dépollution des sols et des eaux souterraines, dont la décontamination des métaux lourds. Ses projets de dépollution des sols dans le comté de Hanyuan (Sichuan) et le district de Jiangbei (Chongqing) sont cités comme des références pour le traitement de sites contaminés. Ils attestent d'un haut niveau de qualité en matière d'ingénierie, et bénéficient d'une reconnaissance des clients et des autorités de régulation du secteur. Dans la préservation des écosystèmes de bassin versant, sa solution brevetée de contrôle des algues in situ et de restauration de la qualité de l'eau pour les lacs et réservoirs profonds a notamment été déployée dans la province du Zhejiang. Elle a également reçu le Prix de l'innovation des collaborations franco-chinoises.

Deng Quanming, Vice-Président de Chongqing Derun Environment et Président de Chongqing Derun Simbond, a déclaré : « *Le projet Minfeng est celui qui, parmi les premiers projets de dépollution des sols d'anciens sites industriels le long du fleuve Yangtsé, à Chongqing, mobilise le plus gros investissement et suscite le plus grand intérêt public. Le groupement réunit des acteurs de premier plan de l'industrie et des entreprises locales solides. Nous sommes convaincus qu'en conjuguant les forces et les efforts de l'ensemble des parties prenantes, nous obtiendrons des résultats d'excellence, répondrons aux attentes de la population et apporterons une contribution significative à la stratégie de protection du fleuve Yangtsé.* »

Pierre Pauliac, Vice-Président Exécutif International de SUEZ, a déclaré : « *Ce projet à Chongqing illustre la solidité de la collaboration de SUEZ avec ses partenaires chinois et notre détermination commune à traduire l'ambition environnementale en actions concrètes. En conjuguant l'expertise et l'innovation mondiales de SUEZ avec des capacités locales fortes, nous concevons et déployons des solutions adaptées aux besoins locaux et accompagnons la transition écologique de nos clients.* »

Des solutions environnementales spécialisées au service de la stratégie de développement de la Ceinture économique du fleuve Yangtsé

SUEZ est un partenaire de long terme de la transition écologique en Chine, fort de cinq décennies d'engagement en faveur du développement durable du pays. À travers son implication constante dans la stratégie de développement de la Ceinture économique du fleuve Yangtsé, SUEZ conçoit des infrastructures et assure des services opérationnels couvrant l'eau et l'assainissement, le traitement des boues, les services environnementaux pour les parcs industriels, la restauration des écosystèmes de bassins versants, ainsi que le recyclage et la valorisation des déchets. Ces activités s'étendent à plusieurs provinces et municipalités le long de la Ceinture économique du fleuve Yangtsé, notamment Shanghai, le Jiangsu, le Zhejiang, le Hubei, le Hunan, Chongqing et le Sichuan. Ensemble, ces efforts soutiennent le développement de haute qualité du bassin du Yangtsé.

En tant que pôle stratégique en amont du fleuve Yangtsé, Chongqing joue un rôle clé dans la préservation écologique du bassin. Depuis plus de 20 ans, SUEZ accompagne la municipalité avec un portefeuille de services en expansion, allant de l'alimentation en eau et du traitement des eaux usées aux services environnementaux pour les parcs industriels, ainsi qu'à l'innovation et à la R&D. En juillet 2025, SUEZ a renforcé son partenariat avec la zone de développement économique et technologique de Changshou : les deux parties ont investi conjointement, construit et exploitent une installation de recyclage de solvants organiques d'une capacité annuelle de 30 000 tonnes, conçue pour prévenir à la source la contamination des milieux aquatiques et des sols par des déchets dangereux liquides.

General

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le site [Internet](#) et sur les réseaux sociaux



Communiqué de presse



La joint-venture de SUEZ, Derun Simbond, s'est vu attribuer un projet d'atténuation des risques de contamination au chrome hexavalent sur l'ancien site de l'usine chimique Minfeng, à Chongqing.

À propos de SUEZ :

Depuis plus de 160 ans, SUEZ apporte des services essentiels pour protéger et améliorer la qualité de vie, face à des défis environnementaux grandissants. SUEZ permet à ses clients de fournir l'accès à des services d'eau et de déchets, par des solutions innovantes et résilientes. Présent dans 40 pays avec 40 000 collaborateurs, le Groupe permet également à ses clients de créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs infrastructures et de leurs services, et de conduire leur transition écologique en y associant leurs usagers. En 2024, SUEZ a fourni de l'eau potable à 68 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à 44 millions de personnes. Le Groupe a produit 8 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées. En 2024, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 9,2 milliards d'euros.

Pour en savoir plus : www.suez.com

À propos de Chongqing Derun Simbond :

Créée en 2015 et dotée d'un capital social enregistré de 100 millions de RMB, Chongqing Derun Simbond Environmental Remediation Company Limited (« Chongqing Derun Simbond ») est une joint-venture de SUEZ et de Chongqing Derun Environment, filiale de Chongqing Water and Environment Group, spécialisée dans la dépollution environnementale. Son portefeuille de services comprend l'investigation environnementale et l'évaluation des risques des sites contaminés ; la planification et la conception des opérations de dépollution ; la dépollution des sols et des eaux souterraines ; la gestion et la restauration de site de stockage des déchets ; le traitement et la valorisation des déchets industriels, y compris les boues pétrolières ; la restauration écologique des sites miniers ; et la gestion intégrée des écosystèmes de bassins versants.

Contacts :

Service de presse de SUEZ

Mail : suez.media@suez.com

Tel : +33 6 32 18 39 54

General

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le site [Internet](#) et sur les réseaux sociaux

