

Environnement

Audit ISO 14001



John Jia (Head Operational safety and emergency response) discutant avec les auditeurs de la Lloyd's Register

Depuis octobre 2000, Shell Gabon est certifiée ISO 14001. Cette certification s'accompagne d'un audit annuel de suivi relatif aux performances de la compagnie liées aux exigences de la norme ISO 14001:2000. Pour rappel, l'audit de recertification à la norme ISO 14001 intervient tous les trois ans et notre certificat actuel est valable jusqu'au 31 octobre 2015.

Dans le cadre de ce processus, les auditeurs de la Lloyd's Register ont audité du 25 septembre au 03 octobre 2014, les sites et installations de Rabi, Toucan, Koula, Gamba/Ivinga, Terminal, ESS et le Rig T48. Suite à leur inspection, ces derniers ont souligné les points positifs suivants: l'implémentation du processus du Management of Change ; le programme sur l'intégrité de nos actifs; la gestion des "shutdown"; la gestion des déchets; l'implémentation efficace de la vérification de l'huile dans l'eau et de notre politique de torchage.

Shell Gabon va continuer la démarche d'amélioration permanente afin de maintenir le niveau élevé de son système de management environnemental. L'engagement, le soutien et la collaboration des collègues des différents départements de Shell Gabon (et sous-traitants) ont été à la base de la réussite de cet audit à travers une bonne préparation, le travail accompli pour clôturer les non conformités, la disponibilité, la flexibilité et la transparence démontrées durant les interviews.

Une nouvelle espèce d'orchidée mettant Shell Gabon à l'honneur



Bulbophyllum pauwelsianum

Une équipe de botanistes a décrit une nouvelle espèce d'orchidée des Monts de Cristal au Gabon, *Bulbophyllum pauwelsianum*. Cette espèce est dédiée au biologiste Olivier Pauwels, précédemment Coordinateur d'Etudes Environnementales de Shell Gabon et Directeur National du Programme Gabon de l'Institut Smithsonian, pour ses contributions à la connaissance des orchidées du Gabon, comme le précisent les scientifiques dans leur article.

Cette dédicace souligne l'important soutien que Shell Gabon apporte à une meilleure connaissance de la flore et la faune du Gabon. Beaucoup d'études ont en effet été faites dans le cadre du partenariat avec l'Institut Smithsonian, grâce auxquelles les concessions de Shell Gabon et leurs environs sont devenues les zones les mieux connues du pays en termes de biodiversité. Ces connaissances sont cruciales pour

comprendre les menaces potentielles qui pèsent sur les espèces et écosystèmes locaux, et pour les études d'impact environnemental pour les opérations en cours et les nouveaux projets.

Olivier Pauwels, actuellement Chef de la Section Biodiversité de Shell/NCPOC au Kazakhstan, est très honoré par cette dédicace, et note qu'il est important que la communauté scientifique reconnaisse les efforts faits par certaines compagnies pétrolières comme Shell pour réduire leur impact sur l'environnement. "Shell Gabon est un excellent exemple d'interactions fructueuses entre ingénieurs du pétrole et biologistes, qui ont compris qu'ils peuvent apprendre beaucoup les uns des autres et œuvrer ensemble pour la conservation de la biodiversité".