

## Réunion spéciale virtuelle de la CBI - septembre 2021

### Présentation conjointe des comités scientifique et de conservation (*point 3.2.3. de l'ordre du jour de la VSM*)

***Préparé par le président sortant du CS Robert Suydam, le président entrant du CS, Alex Zerbini, la vice-présidente du CS, Lindsay Porter, le président du CC, Lorenzo Rojas Bracho et la vice-présidente du CC Cat Bell ( Royaume-Uni)***

Le groupe de travail mixte du comité de conservation et du comité scientifique (GT CC-CS) a été créé en réponse à la résolution 2014-4 où il a été convenu de « *constituer un groupe de travail entre le comité de conservation et le comité scientifique afin de proposer une procédure destinée à faciliter la mise en œuvre et le suivi des recommandations en matière de conservation.* »

Dans le cadre du processus relatif au groupe de travail sur l'efficacité opérationnelle (GT-EO), il a été recommandé que les groupes de travail disposent de termes de référence (TdR) clairs et adaptés. Par conséquent, les TdR du groupe de travail CC-CS ont été révisés avec un minimum de changements, outre l'ajout d'un texte introductif et la reformulation des listes de points. Des commentaires sur le projet de révision des TdR sont souhaités et doivent être envoyés aux présidents (Rojas-Bracho et Zerbini) pendant la période intersessions pour être examinés lors de la prochaine réunion du GT CC-CS en 2022. Les termes de référence définitifs seront présentés à la Commission pour examen lors de la 68<sup>ème</sup> réunion de la CBI.

Le groupe de travail CC-CS demande à la Commission de soutenir, lors de la VSM de septembre 2021, la mise en œuvre du plan de gestion et de conservation approuvé par le CS et le CC pour les dauphins de rivière de l'Amazone, de l'Orénoque et de Tocantins-Araguaia (promoteurs : Colombie, Brésil, Équateur et Pérou). Compte tenu des menaces qui pèsent sur les dauphins de rivière, le comité scientifique et le comité de conservation ont encouragé les promoteurs à aller de l'avant dans la mise en œuvre du plan de gestion et de conservation, car ils bénéficient d'un soutien important et que les aspects scientifiques sont solides.

Un grand merci à la Commission de fournir cette occasion aux comités de conservation et scientifique de faire le point.