



Jon Paul RODRÍGUEZ

Candidate for IUCN Commission Chair, Species Survival Commission

I have dedicated my entire professional career to biodiversity conservation, always associated to IUCN. I joined the Species Survival Commission (SSC) as soon as completing my undergraduate degree, and a few years after co-founding Provita, a Venezuelan NGO that has been an IUCN Member for over 30 years. While in postgraduate school, and since joining the faculty of the Venezuelan Institute for Scientific Investigation (IVIC), my focus has been on understanding patterns in the spatial distribution of threatened species and ecosystems, as well as the underlying causes of these patterns, and the development of policy guidelines for biodiversity conservation. The work of my students links with Provita and IUCN – it is all interconnected.

During the first four years as SSC Chair, jointly with my exceedingly competent team, we have 1) improved our support to the >9,400 experts in our network to deliver the Species Conservation Cycle, 2) developed strong partnerships with 32 supporting organisations and other major partners, and 3) diversified our leadership in the SSC Steering Committee and of the 161 specialist groups, task forces, Red List authorities and conservation committees that comprise the Commission. If elected for the 2021–2024 quadrennium, I will focus also on actively engaging the SSC network in implementing the knowledge products mobilised by IUCN at local, national and regional levels, in collaboration with IUCN Members, Secretariat and other actors, to support conservation action and recovery of biodiversity.

Toute ma carrière professionnelle a été consacrée à la conservation de la biodiversité, toujours en lien avec l'IUCN. J'ai rejoint la Commission de la sauvegarde des espèces (CSE) aussitôt après l'obtention de mon diplôme universitaire de premier cycle, et quelques années après la création de Provita, une ONG vénézuélienne qui est membre de l'IUCN depuis plus de 30 ans. Dès mes études de troisième cycle, et en tant que membre du corps professoral de l'Institut vénézuélien de la recherche scientifique (IVIC), mes travaux ont porté sur l'étude des modèles de répartition spatiale des espèces et des écosystèmes menacés, ainsi que de leurs causes sous-jacentes, et sur l'élaboration de lignes directrices pour les politiques de conservation de la biodiversité. Les travaux de mes étudiants sont aussi en rapport avec Provita et l'IUCN ; tout est lié.

Pendant ma première période quadriennale en tant que Président de la CSE, conjointement avec mon équipe extrêmement compétente, nous avons : 1) renforcé notre appui à notre réseau de plus de 9400 experts afin de préparer le Cycle de planification de la conservation des espèces ; 2) mis en place des partenariats forts avec 32 organismes d'appui et autres partenaires importants ; et 3) diversifié la composition de nos organes directeurs, que ce soit le Comité de pilotage de la CSE ou ceux des 161 groupes de spécialistes, groupes de travail, autorités de la Liste rouge et comités de conservation qui composent notre Commission. Si je suis élu pour la période quadriennale 2021–2024, j'impliquerai activement le réseau de la CSE dans la mise en œuvre des produits du savoir mobilisés par l'IUCN sur le plan local, national et régional, en collaboration avec les membres de l'IUCN, le Secrétariat et d'autres acteurs, afin de promouvoir des mesures de conservation et de favoriser la restauration de la biodiversité.

He dedicado toda mi carrera profesional a la conservación de la biodiversidad, siempre en relación con la UICN. Me sumé a la Comisión de Supervivencia de Especies (CSE) en cuanto obtuve mi primer título universitario, unos años después de la fundación de Provita, una ONG venezolana que es miembro de la UICN desde hace más de 30 años. A partir de mis estudios de posgrado y como miembro del cuerpo docente del Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC), me he centrado en el estudio de los patrones de distribución espacial de especies y ecosistemas amenazados y las causas subyacentes de estos patrones, y en la elaboración de directrices políticas para la conservación de la biodiversidad. El trabajo de mis estudiantes también está vinculado con Provita y la UICN; todo está interrelacionado.

Durante estos primeros cuatro años como Presidente de la CSE, junto con mi equipo extremadamente competente, hemos: 1) reforzado nuestro apoyo a nuestra red de más de 9400 expertos para preparar el Ciclo de Planificación de Conservación de las Especies; 2) forjado sólidas alianzas con 32 organizaciones patrocinadoras y otros importantes asociados; y 3) diversificado la composición del Comité Directivo de la CSE y órganos directivos de los 161 grupos de especialistas, grupos de trabajo, autoridades de la Lista Roja y comités de conservación que componen la Comisión. Si soy elegido para el cuadriénio 2021–2024, involucraré también activamente a la red de la CSE en la aplicación de los productos del conocimiento movilizados por la UICN a nivel local, nacional y regional, en colaboración con los Miembros de la UICN, la Secretaría y otras partes interesadas, para fomentar medidas de conservación y promover la recuperación de la biodiversidad.