

Cres Interface, Services et Expertises en appui à la réduction des risques de catastrophes, à la résilience aux changements climatiques et au développement durable

Offres de Services	objectifs	Services et Expertises
Développement de l'expertise scientifique	Développer les expertises scientifiques pour répondre aux besoins en connaissances, développement de compétences, information et outils d'aide à la décision pour la réduction des risques de catastrophes, la résilience aux changements climatiques et le développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formations courtes aux méthodologies d'études et de recherche en gestion des risques de catastrophes et résilience aux changements climatiques ▪ Tutorat de projets recherche doctorale ▪ Parcours tutoré de formation par la recherche ▪ Tutorat de projets de recherche post doctorale ▪ Stages à distance de recherche scientifique ▪ Séjours de recherche scientifique ▪ Tutorat de projet de recherche et de publication scientifiques ▪ Assistance, appui et conseil pour des projets de recherche ▪ Partenariats de recherche scientifique ▪ Collaborations de recherche scientifique
Mobilisation et transfert de connaissances et outils d'aide à la décision	Mobiliser et transférer les connaissances pour répondre aux besoins en connaissances, développement de compétences, information et outils d'aide à la décision pour la réduction des risques de catastrophes, la résilience aux changements climatiques et le développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Corpus de connaissances pour l'intégration des risques de catastrophes et changements climatiques ▪ Corpus de connaissances pour l'amélioration des pratiques et réponses de résilience aux changements climatiques ▪ Corpus de connaissances et d'outils d'aide à la décision pour le suivi évaluation des processus de résilience ▪ Corpus de connaissances pour des réponses d'alerte précoce, de riposte, de relèvement et de transformation aux risques de catastrophes et changements climatiques ▪ Corpus de connaissances pour l'intégration des questions de genre dans la résilience aux risques de catastrophes ▪ Corpus de connaissances pour la planification du développement sensible aux risques de catastrophes et changements climatiques ▪ Corpus de connaissances pour des politiques, programmes et projets de résilience aux risques de catastrophes et changements climatiques
Consolidation Des compétences opérationnelles	Consolider les compétences opérationnelles des acteurs étatiques et non étatiques pour la réduction des risques de catastrophes, la résilience aux changements climatiques et le développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Formations certifiants à distance ▪ Séjours scientifiques de formation ▪ Journées de transfert de compétences et de ressources ▪ Classes de travaux pratiques, ateliers, séminaires ▪ Cours du soir, Cours avancés, parcours tutorés ▪ Notes et guides méthodologiques
Intégration des risques de catastrophes et changements climatiques	Répondre aux besoins en connaissances, développement et consolidation des compétences, en informations et outils d'aide à la décision pour l'intégration de la réduction des risques de catastrophes, de la résilience aux changements climatiques et du développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Transfert de ressources scientifique, de connaissances et outils d'aide à la décision ▪ Développement et consolidation des compétences opérationnelles ▪ Assistance technique pour l'intégration ▪ Elaboration de Notes et guides méthodologiques pour l'intégration ▪ Notes et guides méthodologiques
Information scientifique	Mobiliser, traiter et diffuser l'information scientifique en appui à la réduction des risques de catastrophes, à la résilience aux changements climatiques et au développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cours et communications publics ▪ Production et diffusion de contenus scientifiques ▪ Conception et mise en œuvre d'évènements scientifiques d'information ▪ Elaboration et diffusion de fiches méthodologiques ▪ Elaboration et diffusion de fiches informatives ▪ Campagnes de communication scientifique ▪ Promotion des résultats de recherche scientifique ▪ Plaquettes – brochures scientifiques ▪ Réalisation d'espaces web d'information
Assistance et appui conseil	Offrir une assistance et un appui conseil pour la réduction des risques de catastrophes, la résilience aux changements climatiques et le développement durable	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Etude, Recherche et développement ▪ Mobilisation et transfert de ressources scientifiques ▪ Développement et transfert de cadres opérationnels ▪ Développement et transfert de Référentiels pour la gouvernance et la résilience ▪ Etudes, Conseil et assistance scientifique ; ▪ Transfert de connaissances pour la formulation de politiques ou programmes d'action ; ▪ Développement des compétences institutionnelles ; ▪ Etude de faisabilité, Suivi évaluation de la résilience ; ▪ Assistance et appui conseil pour la gestion des besoins en connaissances, Développement de compétences, Information et outils d'aide à la décision pour la réduction des risques de catastrophes