**Définitions et Critères de Notation des Menaces**

***Portée :***

Souvent définie spatialement, la portée d’une menace est la proportion de la cible qu'on peut raisonnablement attendre qui sera touchée par la menace dans les prochains dix ans, si les circonstances et tendances actuelles continuent. Pour les écosystèmes et les communautés écologiques, elle est estimée comme la proportion de la présence de la cible. Pour les espèces, elle est estimée à la proportion de la population de la cible.

**Très haut:** La menace est très étendue dans sa portée, affectant presque toute la présence ou population de la cible de conservation (71-100%).

**Haut:** La menace est étendue, affectant une grande partie de la présence ou population de la cible de conservation (31-70%)

**Moyen:** La menace est restreinte dans sa portée, affectant une partie de la présence ou population de la cible de conservation (11-30%).

**Bas/ faible:** La menace est minimale dans sa portée, affectant une petite portion de la présence ou population de la cible de conservation (1-10%).

***Sévérité****:*

Dans la portée de la menace, la sévérité représente le degré de dommage causé à la cible qu’on peut raisonnablement attendre si les circonstances et les tendances actuelles continuent. Pour les écosystèmes et les communautés écologiques, elle est généralement estimée par le degré de destruction ou dégradation de la cible. Pour les espèces, elle est généralement estimée par le degré de réduction de la population cible dans la portée.

**Très haut :** Dans la portée, la menace est susceptible de détruire ou d'éliminer la cible, ou de réduire sa population de 71-100 % dans les prochains dix ans ou trois générations.

**Haut :** Dans la portée, la menace est susceptible de dégrader sérieusement la cible, ou de réduire la cible ou sa population de 31-70 % dans les prochains dix ans ou trois générations.

**Moyen :** Dans la portée la menace est susceptible de dégrader modérément la cible, ou de réduire la cible ou sa population de 11-30 % dans les prochains dix ans ou trois générations.

**Bas/ faible :** Dans la portée, la menace est susceptible de légèrement dégrader la cible, ou de réduire la cible ou sa population de 1-10 % dans les prochains dix ans ou trois générations.

***Irréversibilité (Permanence) :***

La mesure dans laquelle les effets d'une menace peuvent être inversés et la cible affectée par la menace peut être restaurée.

**Très haut** : Les effets de la menace ne peuvent être inversés et il est très peu probable que la cible puisse être restaurée, et/ou il faudrait plus de 100 ans pour atteindre cet objectif (par exemple : Une zone humide convertie en centre commercial).

**Haut**: Les effets de la menace peuvent techniquement être inversés et la cible restaurée, mais c’est pratiquement pas abordable financièrement et /ou il faudrait de 21 à 100 ans pour atteindre cet objectif (par exemple : des zones humides converties à l'agriculture).

**Moyen** : Les effets de la menace peuvent être inversés et la cible restaurée avec un engagement raisonnable des ressources et/ou dans les 6-20 ans (par exemple, le creusement de fossés et le drainage d’une zone humide).

**Bas/ faible** : Les effets de la menace sont facilement réversibles et la cible peut être facilement restaurée à un coût relativement bas et/ou dans les prochains 0 à 5 ans (par exemple, une intrusion de véhicules hors de route)