**Annexe**

**Questionnaire sur les espèces d’arbres produisant du bois de rose [Leguminosae (Fabaceae)]**

1. Veuillez remplir et soumettre ce questionnaire au Secrétariat d'ici au 11 avril 2020, à l’adresse isabel.camarena@un.org

2. Coordonnées

|  |  |
| --- | --- |
| **a) Partie, Organisation, or Institution :** |  |
| **b) Coordonnées :** | Nom |  |
| Téléphone |  |
| Courriel  |  |
| Autre  |  |

Décision 18.234, paragraphe a) i)

3. Veuillez fournir une liste des espèces commercialisées (exportées, ré-exportées et importées) par votre pays sous le nom commercial commun « bois de rose »[[1]](#footnote-1), et pour chacune d'elle, précisez le type de spécimens signalés dans le commerce, ainsi que le statut de leur inscription aux annexes (le cas échéant).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Espèce d'arbre connue commercialement sous le nom de « bois de rose ».***Précisez le nom scientifique* | **Spécimens signalés dans le commerce sous le nom de « bois de rose ».***Par exemple, grumes, bois scié, feuilles de placage, contreplaqué ou autres (précisez***)** | **Inscription aux annexes de la CITES***Précisez s’il s’agit de l’Annexe I, l’Annexe II, l’Annexe III, ou d’une espèce non inscrite* |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| *…* *ajouter des lignes si nécessaire* |  |  |

Décision 18.234, paragraphe a) ii)

4. Pour les espèces de « bois de rose » mentionnées ci-dessus, veuillez fournir toutes les informations ou données disponibles sur la biologie, l’état de la population et de la conservation, la gestion, l’utilisation ou le commerce (national ou international).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Espèces d’arbres produisant du « bois de rose »** | **Référence ou lien hypertexte***Si possible, fournir tout document de référence en annexe au présent questionnaire* | **Brève description des références fournies** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| *ajouter des lignes si nécessaire* |  |  |

Décision 18.234, paragraphe a) iii)

5. Veuillez fournir toutes les informations appropriées sur les effets du commerce international sur les populations sauvages des espèces de bois de rose mentionnées aux paragraphes 3 et 4 ci-dessus.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Espèces d’arbres produisant du « bois de rose »** | **Effets du commerce international***Veuillez cocher une case* | **Commentaires** | **Références***Si applicables et disponibles* |
|  | [ ]  Élevés☐ Moyens☐ Faibles[ ]  Inconnus |  |  |
|  | [ ]  Élevés☐ Moyens☐ Faibles[ ]  Inconnus |  |  |
|  | [ ]  Élevés☐ Moyens☐ Faibles[ ]  Inconnus |  |  |
|  | [ ]  Élevés☐ Moyens☐ Faibles[ ]  Inconnus |  |  |
|  | [ ]  Élevés☐ Moyens☐ Faibles[ ]  Inconnus |  |  |
| *ajouter des lignes si nécessaire*  |  |  |  |

Décision 18.235

6. Veuillez fournir toutes les informations supplémentaires pertinentes pour mener à bien l'étude sur les « espèces d’arbres produisant du bois de rose » conformément au paragraphe a) de la décision 18.234, ainsi que pour la préparation de l'atelier international dont l’organisation est demandée au paragraphe d) de la décision 18.234 (y compris sur les aspects liés à l'obtention de ressources externes).

|  |
| --- |
|  |

1. Pour référence, voir les taxons énumérés dans les annexes dans la famille LEGUMINOSAE (Fabaceae), ainsi que les genres mentionnés dans la décision 18.234, paragraphe a) i), à savoir : *Caesalpinia*, *Cassia*, *Dalbergia*, *Dicorynia*, *Guibourtia*, *Machaerium*, *Millettia*, *Pterocarpus* et *Swartzia*. [↑](#footnote-ref-1)