**ANNEXE 1 de l’Appel à Manifestation d’Intérêt**

**Formulaire d’Enregistrement**

|  |
| --- |
| ***REGISTRE – Dispositifs de raffinage et de traitement des huiles usagées susceptibles d’être utilisés dans les îles du Pacifique*** |
| **Coordonnées de l’entreprise** |
| **Adresse de l’entreprise** | Organisation |  |
| Service |  |
| Adresse du siège |  |
| Ville  |  | Code postal |  |
| Pays  |  |
| **Coordonnées de la personne contact** | Civilité (M./Mme) |  |
| Prénom |  |
| Nom  |  |
| Fonctions |  |
| Adresse électronique |  | Site web |  |
| Numéro de téléphone fixe (inclure l’indicatif pays) |  | Numéro de téléphone mobile (inclure l’indicatif pays) |  |
| *Les renseignements fournis seront utilisés pour établir un registre des entreprises pouvant fournir des technologies de traitement/recyclage des huiles usagées adaptées à la situation des îles du Pacifique. Ils seront publiés sur le site du SWAP/PROE et tous les utilisateurs du site y auront accès.*  |
| **Protection des données**  | J’ai conscience qu’en transmettant ces renseignements, j’accepte que les coordonnées de mon entreprise figurent dans un registre accessible au public et je donne mon approbation.[ ]  Oui, j’accepte que mes coordonnées soient communiquées. [ ]  Non, je préfère que mes coordonnées ne soient pas communiquées. |
| **Conditions d’inscription au registre** | La transmission des renseignements relatifs à l’entreprise et l’inscription au registre ne signifient pas que le PROE ou l’un de ses donateurs, représentants ou employés souscrive aux services fournis ou approuve la qualité des processus engagés.[ ]  Je comprends que l’inscription dans le registre n’implique ni ne garantit aucun accord commercial entre mon entreprise et le PROE ou toute entreprise à des fins de valorisation ou d’élimination des déchets. |
| **Approbation de l’inscription des rensei­gnements au registre** | ***Je donne mon approbation pour que les renseignements relatifs à mon entreprise/mes installations soient intégrés au registre.*** |
|  |  |  |
| Nom (et fonctions) | Date | Signature |

|  |
| --- |
| **Renseignements sur l’installation technologique – Merci de remplir un formulaire pour chaque installation technologique à inscrire au registre** |
| **Exploitation de la technologie** | Nom/modèle de l’installation technologique |  |
| Lieu d’exploitation de l’installation(lieu et pays) | 1 | Propriétaire/exploitant (nom, entreprise) |  |
| Adresse électronique de la personne contact |  |
| Numéro de téléphone |  |
| 2 | Propriétaire/exploitant (nom, entreprise) |  |
| Adresse électronique de la personne contact |  |
| Numéro de téléphone  |  |
| 3 | Propriétaire/exploitant (nom, entreprise) |  |
| Adresse électronique de la personne contact |  |
| Numéro de téléphone |  |
| ***Merci de répondre aux questions suivantes pour que nous ayons connaissance des matériaux que peut traiter votre technologie*** |
| **Intrants**  | Déchets traités (kg/jour) : |  | Types d’huiles usagées traitées |  |
| - Minimum  |  kg/jour |
| - Maximum  |  kg/jour |
| Type de courant requis | Courant biphasé [ ] Courant triphasé [ ]  | Si nécessaire, préciser les conditions |  |
| Consommation d’énergie : |  | Si nécessaire, préciser les conditions |  |
| - quantité de déchets minimale |  kW  |
| - quantité de déchets maximale |  kW  |
| Ressources supplémentaires, le cas échéant (liste exhaustive)(exemple : eau, chauffage, diesel, réactifs/produits chimiques) | - / heure en service- / heure en service- / heure en service- / heure en service |
| Consommables et autres éléments nécessaires, le cas échéant (liste exhaustive)(exemple : lames, courroies de thermocouples, logiciels, licences) | ---- | Nombre de remplacements nécessaires par heure en service |  - / heure en service - / heure en service - / heure en service - / heure en service |
| Comment sont stockées les pièces détachées ? Quel espace est nécessaire ? |  |
| Observations supplémentaires sur les intrants, le cas échéant |  |
| **Extrants**  | Quels sont les produits récupérables (en quoi consiste la technologie) ? |  |
| Quels sont les produits non récupérables (déchets après traitement) ? |  |
| Rapport moyen entre les intrants et les produits récupérables (%) |  % |
| Émissions polluantes(émissions atmosphériques ou rejets dans les eaux ou dans les sols) |  |
| Observations supplémentaires sur les extrants, le cas échéant |  |
| **Conditions de fonctionne­ment** | Taille/dimension de l’installation technologique/des équipements | Longueur :Largeur :Hauteur : | mmm |  |
| Poids : | kg |
| Détails de conception ou limites de fonctionnement (exemple : taux d’humidité, température, fonctionnement minimal par jour/semaine) |  |
| Observations supplémentaires sur les conditions de fonctionnement, le cas échéant |  |
| **Besoins en personnel et formation**  | Niveau de compétences et nombre de personnes nécessaires au fonctionnement de l’installation | Élevé (spécialiste/enseignement supérieur – exemple : ingénieur), nombre de personnes : Modéré (apprentissage, etc. – exemple : technicien), nombre de personnes :Faible (formation sur le terrain – exemple : responsable), nombre de personnes :Autre (précisions : ), nombre de personnes : |
| Une formation ou une autre forme de soutien est-elle fournie ?  | Mise en service [ ] Exploitation [ ] Mise hors service [ ] Entretien [ ]  | Sous quelle forme ?(exemple : soutien technique, formation sur place, programme en ligne, guide de formation) |  |
| Quel est le niveau d’entretien général requis et quelles sont les compétences correspondantes ? |  |
| Observations supplémentaires sur les besoins en personnel et la formation, le cas échéant  |  |
| **Normes et autorisations** | Quels types d’autorisations d’exploitation/licences sont généralement requis ? (exemple : licences précisant les limites d’émissions atmosphériques et de rejets, de niveau sonore, etc.) |  |
| La technologie est-elle conforme à des normes locales et/ou internationales ? (australiennes, européennes, nord-américaines, etc.) |  |
| **Coûts et garantie**  | Coûts en capital (prix sortie-usine en USD – hors taxes et frais de transport) : |  | Si nécessaire, préciser les conditions |  |
| - pour une taille de l’installation et une quantité de déchets minimales |  USD  |
| - pour une taille de l’installation et une quantité de déchets maximales |  USD  |
| Coûts d’installation et de mise en service habituels  |  USD  | Si nécessaire, préciser les conditions |  |
| Coûts de fonctionnement et d’entretien habituels (exemple : pièces détachées, licences)en USD/an  |  USD/an  | Si nécessaire, préciser les conditions |  |
| Quelle est la période de garantie associée à la technologie ? |  | Si nécessaire, préciser les conditions (exemple : conditions de fonctionnement particulières) |  |