ANNEXE 2

****

**TROPHÉES DE l'AGRO-ECOLOGIE 2020-2021**

**PRIX DE L'INNOVATION**

**DOSSIER DE CANDIDATURE (5 pages maximum)**

**RÉGION – DOM - PTOM : ………………………….**

|  |  |
| --- | --- |
| **IDENTIFICATION** | |
| Nom de l'exploitation : |  |
| Adresse : |  |
| Représentée par Mme, M : |  |
| Tél. : |  |
| Émail : |  |
| **PRÉSENTATION DE L'EXPLOITATION** | |
| **Moyens humains** :  - nbre de personnes travaillant sur l'exploitation,  -pluriactivité. |  |
| **Superficie** (ha) : SAU dont :  - prairie,  - surface irriguée,  - infrastructures agro-écologiques (haies, bosquets, bandes enherbées...). |  |
| **Système de culture** :  description avec :  - productions (type, surface, rendements moyens),  - rotations types,  - mode de fertilisation (minérale et/ou organique),  - mode de protection des cultures (intégrée ou autre),  - type de travail du sol (labour ou non-labour, etc...), |  |
| **Système d'élevage** :description avec :  - productions (espèces, races et effectifs),  - ressources fourragères (pâturage, fauche...),  - origine des aliments pour le bétail : notamment achat extérieur et autonomie fourragère  - autres. |  |
| **Atelier de transformation**,  **circuits de commercialisation** (directe, court…) |  |
| **Résultats économiques** moyens de l'exploitation |  |
| **Atouts et contraintes** de l'exploitation : description :  - atouts,  - contraintes. |  |
| **PRÉSENTATION DE LA DÉMARCHE** | |
| **Problématique et objectifs** |  |
| **Actions** réalisées et engagées,  **innovations** mises en œuvre, coûts éventuels |  |
| **Résultats**:  - économiques,  - environnementaux,  - sociaux (charge de travail, emploi, qualité de vie). |  |
| **PERSPECTIVES ET EXPRESSION LIBRE** | |
|  | |