**DONNEES GENERALES DE L’EXPLOITATION**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom du client |  | | No actuel comptabilité |  | |
|  | |  |  | |  | |
| **Zone cadastre production** | | Zone de plaine | Zone de colline | Zone de montagne  1 2 3 4 | |
| Type d’exploitation (selon ART) – Complément 1 | | |  | | |
| Complément 2 (Unité de travail de la famille non salariée) - 100% = 280 jours | | |  | | |
|  | | |  | | |
| **Forme de propriété** | | | Propriétaire | Fermier | |
|  | | |  |  | |
| UGB Totaux en propriété | |  | UGB Totaux présents |  | |
|  |  | |  | |  | |

**Surfaces cultivées par commune**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Commune/Nom du bailleur | Canton | Surface Propriété  Ha | Surface louée  Ha | Fermage payé  Fr. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Surfaces en propriété + louées (= surface de l’exploitation) : …………………………………………..

**Utilisation du sol et rendements**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Centre - Culture** | **Surface (ha)** | **Production en kg**  **(si analytique)** |
| **Surface herbagère** | 3300 - Prairies |  |  |
|  | 3100 - Pâturages |  |  |
|  |  |  |  |
| **Surface fourragère** | 3600 - Betteraves fourragères |  |  |
|  | 3500 - Maïs ensilage |  |  |
|  |  |  |  |
| **Céréales / Colza / Pois** | 1100 - Blé |  |  |
|  | 1500 -Orge |  |  |
|  | 1600 - Avoine |  |  |
|  | 1700 - Triticale |  |  |
|  | 2100 - Maïs grain |  |  |
|  | 2400 - Colza |  |  |
|  | 2420 - Soja |  |  |
|  | 2440 - Tournesol |  |  |
|  | 2520 - Pois protéagineux |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Pommes de terre / Betteraves** | 2200 - Pommes de terre |  |  |
|  | 2300 - Betteraves sucrières |  |  |
|  |  |  |  |
| **Cultures spéciales** | 5100 - Vignes |  |  |
|  | Cultures fruitières |  |  |
|  |  |  |  |
| **Autres** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **SAU total** |  |  |  |

**Rendements animaux** (uniquement si analytique)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Centre 6100 Bovins laitier et élevage** | | |
| Diviseur 1 | UGB présents (y compris jeune bétail) |  |
| Diviseur 2 | Rendement animaux (kg lait) |  |
| Diviseur 3 | UGB Vache en propriété |  |
|  |  |  |
| **Centre 6130 Bovins pris en pension** | | |
| Diviseur 1 | UGB Présents |  |
|  |  |  |
| **Centre 6150 Vaches allaitantes** | | |
| Diviseur 1 | UGB présents (y compris jeune bétail) |  |
| Diviseur 3 | UGB Vache en propriété |  |
|  |  |  |
| **Centre 6300 Bovins d’engraissement ou Centre 6620 Porcs d’engraissement** | | |
| Diviseur 1 | UGB Présents |  |
| Diviseur 2 | Rendement animaux (en kg ) |  |
| Diviseur 3 | Jours d’engraissement |  |
| *Information div 2 : Différence entre poids d’entrée et poids de sortie pour le rendement animal*  *Information div 3 : Totalité des jours d’engraissement pour le troupeau* | | |
|  |  |  |
| **Centre 6740 Poulets d’engraissement** | | |
| Diviseur 1 | UGB Présents (nombre d’UGB tués) : |  |
| Diviseur 2 | Rendement animaux (kg de viande produites) : |  |
|  |  |  |
| **Autres animaux** | | |
| Diviseur 1 | UGB Présents : |  |
| Diviseur 2 | Rendement animaux (unité libre): |  |
|  | | |
|  | | |
| Diviseur 1 |  |  |
| Diviseur 2 |  |  |
| Diviseur 3 |  |  |