





# Bilan CORPEN

**2017**

## PRESENTATION DE L'EXPLOITATION

NOM :

**FOUCHER**

Prénom :

**Jacky et Julien**

Adresse du siège de l'exploitation :

**106 rue de Coutes**

**45140 INGRE**

|   |               |                 |
|---|---------------|-----------------|
| <b>Surface Agricole Utile (SAU)</b>     | <b>366,54</b> | <b>Hectares</b> |
| Surface pâturée non épardable (SNPE)    | 36,65         | Hectares        |
| Surface potentiellement épardable (SPE) | 329,886       | Hectares        |

## A.EFFECTIFS ANIMAUX DE L'EXPLOITATION

| CATEGORIES                    | effectif<br>présent | Temps<br>présence<br>stabulation | PRODUCTION/ANIMAL |       |        | VALEUR FERTILISANTE |      |     |                  |
|-------------------------------|---------------------|----------------------------------|-------------------|-------|--------|---------------------|------|-----|------------------|
|                               |                     |                                  | N                 | P2O5  | K2O    | N                   | P2O5 | K2O | N<br>maîtrisable |
| Vaches Laitières              |                     |                                  | 85,00             | 38,00 | 118,00 |                     |      |     |                  |
| Vaches allaitantes            |                     |                                  | 67,00             | 39,00 | 113,00 |                     |      |     |                  |
| Génisses >2 ans               |                     |                                  | 53,00             | 25,00 | 84,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle >2 ans                   |                     |                                  | 72,00             | 34,00 | 103,00 |                     |      |     |                  |
| Génisses 1- 2 ans, croissance |                     |                                  | 42,00             | 18,00 | 65,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 1- 2 ans, croissance     |                     |                                  | 42,00             | 18,00 | 65,00  |                     |      |     |                  |
| Bovin 1-2 ans, engraissement  |                     |                                  | 40,00             | 25,00 | 46,00  |                     |      |     |                  |
| Vache de réforme              |                     |                                  | 40,00             | 25,00 | 46,00  |                     |      |     |                  |
| Génisses <1 an                |                     |                                  | 25,00             | 7,00  | 34,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 0-1 an, croissance       |                     |                                  | 25,00             | 7,00  | 34,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 0-1 an, engraissement    |                     |                                  | 20,00             | 14,00 | 25,00  |                     |      |     |                  |
| Broutard <1 an, engraissement |                     |                                  | 27,00             | 18,00 | 35,00  |                     |      |     |                  |
| Place veau de boucherie       |                     |                                  | 6,30              | 3,00  | 6,00   |                     |      |     |                  |
| <b>TOTAL BOVINS</b>           |                     |                                  |                   |       |        |                     |      |     |                  |

|                      |                  | Effectif | Nb bandes | N     | P2O5  | K2O   | N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|----------------------|------------------|----------|-----------|-------|-------|-------|---|------|-----|-------------|
| Porcs charcut        | Aliment simple   |          |           | 3,25  | 2,10  | 2,21  |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 2,70  | 1,45  | 1,93  |   |      |     |             |
| Truies et verr       | Aliment simple   |          |           | 17,50 | 14,00 | 10,90 |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 14,50 | 11,00 | 9,60  |   |      |     |             |
| Porcelets            | Aliment simple   |          |           | 0,44  | 0,31  | 0,37  |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 0,40  | 0,25  | 0,35  |   |      |     |             |
| <b>TOTAL PORCINS</b> |                  |          |           |       |       |       |   |      |     |             |

| ATELIER VOLAILLES      | Nbre<br>de place | Nbre de<br>bandes/an | N     | P2O5  | K2O   | N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|------------------------|------------------|----------------------|-------|-------|-------|---|------|-----|-------------|
|                        |                  |                      | 0,305 | 0,347 | 0,290 |   |      |     |             |
| <b>TOTAL VOLAILLES</b> |                  |                      |       |       |       |   |      |     |             |

| VALEUR FERTILISANTE |      |     |             |
|---------------------|------|-----|-------------|
| N                   | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|                     |      |     |             |

## B . ENGRAIS DE FERME PRODUITS PAR LES ELEVAGES DE L'EXPLOITATION

Total (A)

## E. RECAPITULATIF : APPORTS AU SOL D'EFFLUENTS ANIMAUX

[ Total (A) + Total (B) - Total (C) ]

TOTAL ( 1 ) :

| N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|---|------|-----|-------------|
|   |      |     |             |



**C . RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR L'ALIMENTATION EN FOURRAGES GROSSIERS**

[Total (E) - Total (F)]

TOTAL ( G ) :

**E. RECAPITULATIF : EXPORTATIONS PAR LES FOURRAGES**

[Total (E) - Total (F) + Total (H)]

TOTAL : 

| N                    | P2O5                 | K2O                  |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

# V. RESULTAT DU BILAN POUR L'EXERCICE ANNUEL

surf gel et légumineuses

|                  |               |                 |
|------------------|---------------|-----------------|
| SAU :            | 366,54        | Hectares        |
| paturée hors SPE | 36,65         | Hectares        |
| SPE :            | 329,89        | Hectares        |
| <b>SD 170 *:</b> | <b>366,54</b> | <b>Hectares</b> |

|       |         |        |         |         |
|-------|---------|--------|---------|---------|
| AZOTE | PHOS-   | POTAS- | AZOTE   | PHOSPH  |
| kg N  | PHORE   | SIUM   | MAITRI- | MAITRI- |
|       | kg P2O5 | kg K2O | SABLE   | SABLE   |

\* (SPE+surface paturée non épandable - gel et légumineuses)

## APPORTS TOTAUX

- Bovins
- Porcins
- Lapins
- Ovins
- Volailles
- Engrais de ferme achetés ou reçus
- Engrais de ferme vendus ou donnés
- Autres animaux

TOTAL

par ha SAU

par ha SPE

**SD170 = ha épandable\***

**SD 170= \* SPE+surface paturée non épandable-gel et légumineuses.**

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## EXPORTATIONS TOTALES

- Cultures récoltées hors fourrages
- Fourrages grossiers
- Achats de fourrages grossiers
- Ventes de fourrages grossiers

TOTAL

par ha SAU

|        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 45 770 | 21 213 | 22 492 | 45 770 | 21 213 |
| 45770  | 21213  | 22492  | 45770  | 21213  |
| 125    | 58     | 61     |        |        |

( = )

SOLDE AVANT APPORT  
D'ENGRAIS MINERAUX

Global

|        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| -45770 | -21213 | -22492 | -45770 | -21213 |
|--------|--------|--------|--------|--------|

Par ha épandable

\* SPE+surface paturée non épandable

par ha SAU

|      |     |     |      |     |
|------|-----|-----|------|-----|
| -125 | -58 | -61 | -125 | -58 |
| -125 | -58 | -61 |      |     |

ENGRAIS MINERAUX APPORTES

Global

par ha SAU

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

SOLDE APRES APPORT  
D'ENGRAIS MINERAUX

Global

|        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| -45770 | -21213 | -22492 | -45770 | -21213 |
|--------|--------|--------|--------|--------|

par hectare de SAU

Par hectare de SPE

|      |     |     |      |     |
|------|-----|-----|------|-----|
| -125 | -58 | -61 | -125 | -58 |
| -125 | -58 | -61 |      |     |





# Bilan CORPEN

**2017**

## PRESENTATION DE L'EXPLOITATION

NOM :

**FOUCHER**

Prénom :

**Jacky et Maxime**

Adresse du siège de l'exploitation :

**106 rue de Coutes**

**45140 INGRE**

|   |         |          |
|---|---------|----------|
| <b>Surface Agricole Utile (SAU)</b>     | 124,67  | Hectares |
| Surface pâturée non épardable (SNPE)    | 12,47   | Hectares |
| Surface potentiellement épardable (SPE) | 112,203 | Hectares |

## A.EFFECTIFS ANIMAUX DE L'EXPLOITATION

| CATEGORIES                    | effectif<br>présent | Temps<br>présence<br>stabulation | PRODUCTION/ANIMAL |       |        | VALEUR FERTILISANTE |      |     |                  |
|-------------------------------|---------------------|----------------------------------|-------------------|-------|--------|---------------------|------|-----|------------------|
|                               |                     |                                  | N                 | P2O5  | K2O    | N                   | P2O5 | K2O | N<br>maîtrisable |
| Vaches Laitières              |                     |                                  | 85,00             | 38,00 | 118,00 |                     |      |     |                  |
| Vaches allaitantes            |                     |                                  | 67,00             | 39,00 | 113,00 |                     |      |     |                  |
| Génisses >2 ans               |                     |                                  | 53,00             | 25,00 | 84,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle >2 ans                   |                     |                                  | 72,00             | 34,00 | 103,00 |                     |      |     |                  |
| Génisses 1- 2 ans, croissance |                     |                                  | 42,00             | 18,00 | 65,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 1- 2 ans, croissance     |                     |                                  | 42,00             | 18,00 | 65,00  |                     |      |     |                  |
| Bovin 1-2 ans, engraissement  |                     |                                  | 40,00             | 25,00 | 46,00  |                     |      |     |                  |
| Vache de réforme              |                     |                                  | 40,00             | 25,00 | 46,00  |                     |      |     |                  |
| Génisses <1 an                |                     |                                  | 25,00             | 7,00  | 34,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 0-1 an, croissance       |                     |                                  | 25,00             | 7,00  | 34,00  |                     |      |     |                  |
| Mâle 0-1 an, engraissement    |                     |                                  | 20,00             | 14,00 | 25,00  |                     |      |     |                  |
| Broutard <1 an, engraissement |                     |                                  | 27,00             | 18,00 | 35,00  |                     |      |     |                  |
| Place veau de boucherie       |                     |                                  | 6,30              | 3,00  | 6,00   |                     |      |     |                  |
| <b>TOTAL BOVINS</b>           |                     |                                  |                   |       |        |                     |      |     |                  |

|                      |                  | Effectif | Nb bandes | N     | P2O5  | K2O   | N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|----------------------|------------------|----------|-----------|-------|-------|-------|---|------|-----|-------------|
| Porcs charcut        | Aliment simple   |          |           | 3,25  | 2,10  | 2,21  |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 2,70  | 1,45  | 1,93  |   |      |     |             |
| Truies et verr       | Aliment simple   |          |           | 17,50 | 14,00 | 10,90 |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 14,50 | 11,00 | 9,60  |   |      |     |             |
| Porcelets            | Aliment simple   |          |           | 0,44  | 0,31  | 0,37  |   |      |     |             |
|                      | Aliment biphase* |          |           | 0,40  | 0,25  | 0,35  |   |      |     |             |
| <b>TOTAL PORCINS</b> |                  |          |           |       |       |       |   |      |     |             |

| ATELIER VOLAILLES      | Nbre<br>de place | Nbre de<br>bandes/an | N     | P2O5  | K2O   | N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|------------------------|------------------|----------------------|-------|-------|-------|---|------|-----|-------------|
|                        |                  |                      | 0,305 | 0,347 | 0,290 |   |      |     |             |
| <b>TOTAL VOLAILLES</b> |                  |                      |       |       |       |   |      |     |             |

| VALEUR FERTILISANTE |      |     |             |
|---------------------|------|-----|-------------|
| N                   | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|                     |      |     |             |

## B . ENGRAIS DE FERME PRODUITS PAR LES ELEVAGES DE L'EXPLOITATION

Total (A)

## E. RECAPITULATIF : APPORTS AU SOL D'EFFLUENTS ANIMAUX

[ Total (A) + Total (B) - Total (C) ]

TOTAL ( 1 ) :

| N | P2O5 | K2O | N maîtrisab |
|---|------|-----|-------------|
|   |      |     |             |