Evaluation des mesures agri-environnementales en Région Wallonne
EVAGRI 2006 – 2008

Evaluation de la mesure « Prairie de haute valeur biologique - MAE 8 » en région agricole
Fagne- Famenne

Rapport provisoire à l’attention du Comité d’Accompagnement, réunion du 21 mai 2007

1. Introduction


Cet échantillon a été constitué sur base des avis techniques positifs des différents conseillers travaillant dans ces régions (CTA Strée, ECOP-UCL, NATAGORA, aCREA-U.Lg).

La figure 1 localise l’ensemble des parcelles de cet échantillon.

2. Méthodologie


La localisation ou non en zone NATURA 2000 est également mentionnée.

3. Résultats

Aucune parcelle de cet échantillon n’était fauchée ou pâturée au moment de la visite, ce qui semble bien démontrer, comme c’était déjà le cas lors de la campagne d’évaluation en Ardenne en 2004, une très bonne prise en compte de cet aspect du cahier charges.

L’examen du tableau 1 permet de faire le bilan des valeurs biologiques de ces prairies. On constate ainsi que le ciblage est très bon puisque que ce soit le % en surface ou le % en nombre, ceux-ci sont respectivement de 86 et 87%. Lors des dernières campagnes d’évaluation en 2000-2001 et 1997-1998, ces ciblages étaient déjà du même ordre pour ces régions (80 et 90%).

L’examen détaillé des valeurs biologiques de ces prairies indique que celles de valeur biologique élevée sont majoritaires :

<table>
<thead>
<tr>
<th>Valeurs biologiques</th>
<th>% en surface</th>
<th>% en nombre</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Moyenne</td>
<td>35</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Faible</td>
<td>13</td>
<td>12</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Parmi les 8 prairies de faible valeur biologique :
- 5 d’entre-elles représentent des parcelles entières ce qui impliquent qu’à priori elles n’auraient pas d’obtenir un avis technique positif. Cependant, parmi ces 5 prairies-parcelles, 2 constituent l’habitat d’espèces animales ou végétales protégées, ce qui permettait l’accès à la MAE 8. Dès lors, il ne se justifie que 3 prairies-parcelles pour lesquelles l’avis technique positif a été erronement attribué, ce qui ne représente que 7% de l’échantillon total (3/43 parcelles).
- Les 3 dernières sont inclus au sein de parcelles comprenant des habitats de moyenne et/ou grande valeur représentant plus de 10 ares (condition d’accès à la MAE 8).

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° exploitation</th>
<th>N° parcelle</th>
<th>Surface (ha)</th>
<th>Nombre relevés</th>
<th>Nombre prairies</th>
<th>V.R. Faune (Nombre)</th>
<th>V.R. Faune (Moyenne)</th>
<th>V.R. Flore (Nombre)</th>
<th>V.R. Flore (Moyenne)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>23</td>
<td>6.72</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>1.31</td>
<td>1.31</td>
<td>1.45</td>
<td>1.45</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>13</td>
<td>11.65</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>28</td>
<td>11.37</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1.94</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>6</td>
<td>3.91</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>0.88</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>9</td>
<td>7.31</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>7</td>
<td>3.64</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>9</td>
<td>7.31</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>4</td>
<td>17.66</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>9</td>
<td>3.73</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>13</td>
<td>12.05</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>6</td>
<td>0.63</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>19</td>
<td>2.91</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>6</td>
<td>7.31</td>
<td>4</td>
<td>3</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>14</td>
<td>2.49</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>13</td>
<td>7.31</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
<td>1.24</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>6</td>
<td>3.73</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>9</td>
<td>6.3</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>1.45</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>29</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>6</td>
<td>0.93</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>19</td>
<td>17.66</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>12</td>
<td>17.66</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>13</td>
<td>17.31</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>16</td>
<td>17.31</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>24</td>
<td>1</td>
<td>17.31</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>25</td>
<td>10</td>
<td>17.31</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>26</td>
<td>11</td>
<td>7.31</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>3.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>27</td>
<td>7</td>
<td>7.31</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>3.73</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>28</td>
<td>11</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>29</td>
<td>11</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>30</td>
<td>9</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>31</td>
<td>9</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>32</td>
<td>11</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>33</td>
<td>9</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>34</td>
<td>9</td>
<td>1.31</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0.92</td>
<td>1.45</td>
<td>0.68</td>
<td>0.92</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAUX</td>
<td>43</td>
<td>191.55</td>
<td>133</td>
<td>64</td>
<td>145%</td>
<td>35%</td>
<td>51%</td>
<td>13%</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Le tableau 2 présente tous les types de prairies rencontrés, classés suivant leur intérêt biologique.

Les prairies de faible valeur sont toujours représentées par la pâture classique à ray-grass et la prairie de fauche temporaire avec des variétés un peu moins améliorées.

Parmi les prairies de valeur moyenne, on peut remarquer la part importante prises par les prairies de fauches de types arrhénothéraies peu améliorées (11% en nombre, 22% en surface du total de l’échantillon). Ces prairies sont considérées comme des habitats Natura 2000, dans un état de conservation évalué de moyen (B). Il est donc très probable qu’au terme des 5 années du contrat MAE, en fonction du respect des cahiers des charges, une majorité de ces prairies évolue vers la catégorie supérieure.

En ce qui concerne les prairies de valeur biologique élevée, là aussi, ce sont les prairies de fauches de types arrhénothéraies qui sont majoritaires (26% en nombre, 24% en surface du total de l’échantillon), suivi d’assez près par les pâtures maigres à fétuques et crétales (+ variétés humides) (19% en nombre, 20% en surface du total de l’échantillon).

On note également un certain nombre d’habitats spécifiques à cette région, les pelouses calcicoles, soit pure, soit en transition avec des pâtures à fétuque et créette ou des prairies de fauche à frondement, ce qui représente au total (9% en nombre, 4% en surface du total de l’échantillon).

Quant aux milieux franchement humides (mégaphorbiaie à reine des prés, magnoëcariaie,…) de grand intérêt, ceux-ci ne représentent qu’une part assez faible de l’échantillon avec 8% en nombre et 5% en surface.

Une grande part de ces milieux d’intérêt biologique élevé sont des habitats Natura 2000 dans des états de conservation pouvant être considérés comme bon ou moyen (A ou B).

Sur l’ensemble de l’échantillon, 1 prairie sur 2 (en nombre ou en surface) peut être considérée comme un habitat Natura 2000.
### TABLEAU 2 : Synthèse des types de prairies sous MAE 8 de l’échantillon Fagne-Famenne + partie sud-est du Condroz (2006)

<table>
<thead>
<tr>
<th>No. Type</th>
<th>Type prairie</th>
<th>Nombre</th>
<th>Nombre %</th>
<th>Superficie ha</th>
<th>Superficie %</th>
<th>Intérêt biologique</th>
<th>%N</th>
<th>%S</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Pâturage à ray-gras et céréale (Lotis-Cynosurus)</td>
<td>3</td>
<td>4.3</td>
<td>3.4</td>
<td>3.4</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Pâturage de fauche peu améliorée à bruyère et forêt(s) (Arrhenatherion elatioris)</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>6.7</td>
<td>3.5</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Pâturage de fauche peu améliorée à ray-gras et frêle (Lotis-Trifolium)</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>7.3</td>
<td>4.0</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Pâturage de fauche temporaire à ray-gras et frêle (Lotis-Trifolium)</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>7.9</td>
<td>4.1</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Pas marais dégradé à Sphagnum et tourbe</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>0.04</td>
<td>0.0</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Pâturage de fauche peu améliorée à ray-gras et frêle (Lotis-Trifolium)</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>9</td>
<td>4.2</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Pâturage à fétuque et céréale (Festuco-Brometea)</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>8.2</td>
<td>4.3</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Pâturage à ray-gras et céréale peu améliorée (Lotis-Cynosurus)</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td>8.7</td>
<td>4.6</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Pâturage de fauche peu améliorée à cypres et céréale sauvage (Cupresso-Arrhenatherion) à bruyère et forêt(s) (Arrhenatherion elatioris)</td>
<td>7</td>
<td>10.9</td>
<td>42.7</td>
<td>22.3</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6210 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>0.2</td>
<td>0.1</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>0.6</td>
<td>0.3</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>0.6</td>
<td>0.3</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>1.3</td>
<td>0.6</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>1.4</td>
<td>0.7</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>1.9</td>
<td>1.0</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>2.2</td>
<td>1.1</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>2.3</td>
<td>1.2</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>5.7</td>
<td>2.0</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>35.9</td>
<td>18.3</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>Pâturage calcico-pasteurisé (Habitat Natura 2000 : 6430 (état de conservation A))</td>
<td>1</td>
<td>1.5</td>
<td>26.5</td>
<td>14.5</td>
<td>Moyen</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

3.2. Prairies et espèces remarquables

Un certain nombre d’espèces remarquables de la flore et de la faune ont été observés lors des relevés effectués dans chacune des parcelles. Celles-ci sont détaillées au tableau 3.2.

Tableau 3.2 : Espèces remarquables au sein de l’échantillon de prairies Fagne-Famenne

<table>
<thead>
<tr>
<th>FLORE</th>
<th>Degré de rareté dans le district Mosan</th>
<th>Statut</th>
<th>Nombre de prairies où l’espèce a été observée</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Buxium baldocastanum</td>
<td>RR</td>
<td>Espèce intégralement protégée – Annexe VB Décret N2000</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>(noix de terre)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carex tomentosa</td>
<td>R</td>
<td>Espèce intégralement protégée – Annexe VB Décret N2000</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>(Lâche tomenteuse)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Centaureum erythraea</td>
<td>AR-RR</td>
<td>Espèce partiellement protégée – Annexe VII Décret N2000</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>(Centaurée petite érythée)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nom scientifique</td>
<td>Description</td>
<td>Espèce intégralement protégée – Annexe Vlb Décret N2000</td>
<td>Quantité</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------</td>
<td>-------------</td>
<td>--------------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>Dactylorhiza fuchsii (Orchis de Fusch)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Dactylorhiza majalis (Orchis à larges feuilles)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Hordeum secalinum (Orge faux-seigle)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Ophrys apifera (Ophrys abeille)</td>
<td></td>
<td></td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>
13 - Orchis maría

14 - Ornithogalum perpusillus

EVAGRI - aCREA-U/Lg - 2006

15 - Salvia pratensis

16 - Vulpia bromoides

<table>
<thead>
<tr>
<th>AVIFAUNE</th>
<th>Degré de menace</th>
<th>Statut</th>
<th>Nombre de prairies où l’espèce a été observée</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Bruant des roseaux</td>
<td>Vulnérale</td>
<td>Annexe 1 Décret N2000</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Caille des blés</td>
<td>Vulnérale</td>
<td>Annexe 1 Décret N2000</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Rossignol</td>
<td>Limite menacé</td>
<td>Annexe 1 Décret N2000</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Locustelle tachetée</td>
<td>Limite menacé</td>
<td>Annexe 1 Décret N2000</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Pie-grièche écorcheur</td>
<td>Vulnérale</td>
<td>Annexe 1 Décret N2000</td>
<td>3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Parmi les espèces de la flore, on note 11 espèces remarquables, dont 8 espèces intégralement protégées et 1 partiellement protégée, figurant au sein de la *Liste Rouge* de Wallonie (http://mrw.wallonie.be/dgme/sibw/espaces/ecologie/plantes/listerouge/), dont :
- 4 orchidées (*Dactylorhiza fuchsii* - Orchis de Fusch ; *Dactylorhiza majalis* - Orchis à larges feuilles ; *Ophrys apifera* - Ophrys abeille ; *Orchis morio* - Orchis bouffon),
- 1 ombellifère (*Bunium bulbocastanum* - la noix de terre),
- 1 laîche (*Carex tomentosa* – la laîche tomenteuse),
- 1 labiée (*Salvia pratensis* – la sauge des prés) et
- 1 graminée (*Hordeum vulgare* – Orge faus-seigle),

L’espèce rencontrée le plus fréquemment est l’Orge faus-seigle, observée dans 5 prairies. Cette graminée est une espèce typique des anciennes prairies peu améliorées pâturées de Famenne et de Gaume.

4. Conclusions

Un échantillon de 43 parcelles (soit 64 prairies, 133 relevés floristiques pour un total de 191,5 ha) au sein de 34 exploitations ont été évaluées, ce qui représente 13 % de l’ensemble des parcelles contractualisées depuis 2005.
Les conclusions sont les suivantes :

- Très bon respect des dates limites avant exploitation (100%, toujours sur base d’une visite réalisée entre 1 mois et quelques jours avant l’échéance).

- Ciblage très bon puisque 86% des prairies (en surface) ou 87% (en nombre) sont de valeurs biologiques moyennes et élevées.

- Seulement 3 parcelles sur les 43 n’auraient pas dû se voir attribuer un avis technique positif, de faible valeur biologique, ne constituant l’habitat particulier d’aucune espèce animale ou végétale, et auraient donc du être orientées vers la MAE « 2- prairie naturelle ».

- Plus d’1 prairie sur 2 est de grande valeur biologique (64% en nombre et 51% en surface). Parmi celles-ci, les prairies de fauche de type arrhénothéraies (habitats Natura 2000) sont majoritaires.

- 1 prairie sur 2 (en nombre ou en surface) est un habitat Natura 2000. Les 2/3 de celles-ci sont incluses dans des sites Natura 2000 et sont majoritairement de grand intérêt biologique ;

- Dans l’autre moitié des prairies qui ne sont pas des habitats Natura 2000, 2/5 sont incluses dans des sites Natura 2000 et sont aussi de grand intérêt biologique.

- Parmi les espèces de la flore, on note 11 espèces remarquables, dont 8 espèces intégralement protégées et 1 partiellement protégée.

- Parmi les espèces de l’avifaune, 6 espèces de l’Annexe 1 du Décret Natura 2000 ont été notées.
Exposition 1 - 4140 SPRIMONT

N° parcelle : 25 25 25 25

Numéro relevé
1 2 3 4

Terres aménageables
3 6 15 10

Espèces généralisées des prairies de fauche fortifiées
Arrhenatherum elatius - - - 2
Bromus secalinus - - - 2
Poa pratensis - - - -

Espèces généralisées des prairies de fauche peu fortifiées
Bromus inermis - - - 1
Poa pratensis - - - -

Espèces généralisées des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)
Bromus secalinus - - - -
Cynosurus cristatus - - - -

Espèces généralisées des prairies (groupe sub-alpin)
Arrhenatherum elatius - - - -
Bromus secalinus - - - -
Poa pratensis - - - -

Espèces généralisées des prairies peu fortifiées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe alpin)
Bromus inermis - - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Cynosurus cristatus - - - -
Lolium perenne - - - -

Exploitation 1
LECLERCQ Michel et René
Rue du Barouin, 12
4140 SPRIMONT

N° parcelle : P25 (déclaration 2005)
P25 : 6.72ha

Région agronomique
Condroz

Herbage liégeois

Localisation de la prairie
Carte IGN : 49/2
Commune : SPRIMONT
Altitude : 225-235m

Coordonnées Lambert des relevés

X Y
R1 237684 136518
R2 237632 136450
R3 237570 136555
R4 237690 136600

Date des relevés : 27/06/2006

Situation de la prairie
P25 : plateau & tête de source

Qualité biologique
P25 : Faible

Type de prairie
P25 : Paire de fauche peu améliorée à brome et froment (Arrhenatherum elatius)

Code EUNIS : E3.22

Eléments de référence en matière de conservation de la Nature
Réseau écologique : zone développement
Habitat NATURA 2000 : / Espèces remarquables : /

Remarques et commentaires
Cette prairie de fauche peu diversifiée, est pour l'instant largement dominée par la boucle laineuse, ce qui témoignait d’un engrenage en matière organique.

Exposition 2 - 6941 HIEYD

N° parcelle : - Déclaration superficie 2005
18 18 18

Numéro d’espèces
31 19 28

Espèces généralisées des prairies de fauche fortifiées
Arrhenatherum elatius - - 2
Bromus secalinus - - -

Espèces généralisées des prairies de fauche peu fortifiées
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies de fauche (groupe sub-alpin)
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies peu fortifiées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe alpin)
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies peu fortifiées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe alpin)
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies peu fortifiées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe alpin)
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies peu fortifiées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe alpin)
Bromus inermis - - -

Espèces généralisées des prairies pâtrières
Bromus inermis - - -
### Exploitation 2

<table>
<thead>
<tr>
<th>No. parcelle / superficie</th>
<th>P18 (déclaration 2006)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 55/1 Commune : DURBUY Altitude : 225m</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X : 233687 Y : 117025</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 7/06/2006</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>R2</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>233710</td>
<td>116974</td>
</tr>
<tr>
<td>233689</td>
<td>116969</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Situation de la prairie

<table>
<thead>
<tr>
<th>P18 : plateau vallonné</th>
</tr>
</thead>
</table>

### Qualité biologique

<table>
<thead>
<tr>
<th>P18 Élevé Nombre moyen d’espèces horis-rudérales, messicoles, nitrophiles : 24</th>
</tr>
</thead>
</table>

### Type de prairie / Code EUNIS

<table>
<thead>
<tr>
<th>P18 : Prairie de fauche à brome et fromental (Arrhenatheretum elatius) en transition avec la pelouse calcaire (Mesobrometum) EUNIS : E2.22 – E1.26</th>
</tr>
</thead>
</table>

### Éléments de référence en matière de conservation de la Nature

| Habitat NATURA 2000 : P18 : prairie de fauche mésophile = 6510 en transition avec la pelouse calcaire 6210 Espèces remarquables :

- Battisium bulbosum, RR en Mosan, espèce protégée – Annexe 6b Natura 2000 ; une trentaine de pieds sur le sommet de la parcelle;
- Salvia pratensis RR en Mosan, espèce protégée (hors relevés), Annexe 6b Natura 2000, 1 touffe sur le sommet de la parcelle |

### Remarque et commentaires

| Plusieurs espèces des pelouses calcicoles ont été notées hors relevés :

- Bromus erectus, Galium verum, Aquilegia vulgaris, Plantago media, Colchicum autumnale, ... |
<p>| Cette parcelle est incluse dans le site NATURA 2000 : basses vallées de l’Aisne– BE 248007a. |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 3</th>
<th>Mullens Emile &amp; Christophe</th>
<th>Type MAE :</th>
<th>- PVHB 6 8 s : P28</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P28 (déclaration 2005)</td>
<td>P28 : 11,5 ha</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agroécologique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 54/4</td>
<td>Commune : DURBUY</td>
<td>Altitude : 200m</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 11/06/2005</td>
<td>R1</td>
<td>222049</td>
<td>113275</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>222108</td>
<td>112894</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R3</td>
<td>222197</td>
<td>112898</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R4</td>
<td>222204</td>
<td>112957</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R5</td>
<td>222337</td>
<td>112933</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R6</td>
<td>222386</td>
<td>112789</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R7</td>
<td>222326</td>
<td>112715</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R8</td>
<td>222300</td>
<td>112650</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R9</td>
<td>222520</td>
<td>112744</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P28 : plateau vallonné</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P28/1a</td>
<td>Prairie pâture, partie ouest (relevé 1, 2) : nombre moyen d’espèces hors radiculaires, messicoles, nitrophiles : 27</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>P28/1b</td>
<td>Moyen</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Elevée</td>
<td>P28/1c</td>
<td>Prairie pâture, partie valiron et plateau nord (relevé 3) : nombre moyen d’espèces hors radiculaires, messicoles, nitrophiles : 20</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Elevée</td>
<td>P28/2</td>
<td>Prairie fauchée et pâturée (relevés 6, 7, 8) : nombre moyen d’espèces hors radiculaires, messicoles, nitrophiles : 19</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Elevée</td>
<td>P28/3</td>
<td>Prairie pâture (relevé 9) : nombre moyen d’espèces hors radiculaires, messicoles, nitrophiles : 25</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>EUNIS : E2.11b</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>P28/1a</td>
<td>Pâture à fétuque et crêtelette très maigre (Festuca-Cynosuretum)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.11b</td>
<td>Pâture à rye-grass et crêtelette peu améliorée (Lolio-Cynosuretum)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.11a</td>
<td>Pâture à fétuque et crêtelette très maigre (Festuca-Cynosuretum)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.22</td>
<td>Prairie de fauche à crêpis des prés et cerfeuil sauvage (Crepido-Arrhenatheretum)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.11b</td>
<td>Prairie à fétuque et crêtelette très maigre (Festuca-Cynosuretum)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires</td>
<td>Cette parcelle fait partie de la réserve naturelle ENOB-NATAGORA d’Enceille et est incluse dans le site NATURA 2000 : « Vallée de l’Ourthe entre Hotton et Barvaux/Ourthe – BE 34003a ».</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Exploitation 4

**Register Jacques**
Néblon le Pierreux, 30
4960 OUFFET

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P10 (déclaration 2005)</th>
<th>Type MAE :</th>
<th>- PHVB : 8 x : P3, 10</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Condroz</td>
<td>Condroz</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 49/5</td>
<td>Commune : OUFFET</td>
<td>Altitude : 145-185m</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 13/06/2006</td>
<td>R1</td>
<td>230524</td>
<td>124387</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>230646</td>
<td>124359</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R3</td>
<td>230813</td>
<td>124566</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Situation de la prairie
P10 : versant nord vallée de l’Ourthe

#### Qualité biologique

<table>
<thead>
<tr>
<th>Type de domaine / Code EUNIS</th>
<th>P10a : Pâture très maigre à fétuque et crêtelle (Festuca-Cynosuretum)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P10a Élevée</td>
<td>Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 25</td>
</tr>
<tr>
<td>Superficie : ~0,2 ha (hors relevés)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Remarque et commentaires

Plantes d’espèces des pelouses calcaire-siliceuses ont été notées hors relevés :
* Hieracium pilosella, Echium vulgare, Knautia arvensis, Briza media, Thymus pulegioides, Leontodon hispidus, Lotus corniculatus, Rumex acetosella,...

---

### Exploitation 5

**Lombard Marc**
Rue Haya, 18
4560 OCQUIER

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P7 (déclaration 2005)</th>
<th>Type MAE :</th>
<th>- PHVB : 8 x : P7</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Condroz</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 48/8</td>
<td>Commune : CLAVIER</td>
<td>Altitude : 250-260m</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 13/06/2006</td>
<td>R1</td>
<td>222248</td>
<td>121105</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>222293</td>
<td>121705</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Situation de la prairie
P7 : versant nord de la vallée du ruisseau d’Ocuquer

#### Qualité biologique

<table>
<thead>
<tr>
<th>Type de domaine / Code EUNIS</th>
<th>P10a : Pâture très maigre à fétuque et crêtelle (Festuca-Cynosuretum)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P10a Élevée</td>
<td>Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 25</td>
</tr>
<tr>
<td>Superficie : ~2,5 ha (hors relevés 1,2,3)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Remarque et commentaires

Plantes d’espèces des pelouses calcaire-siliceuses ont été notées hors relevés :
* Hieracium pilosella, Echium vulgare, Knautia arvensis, Briza media, Thymus pulegioides, Leontodon hispidus, Lotus corniculatus, Rumex acetosella,...
<table>
<thead>
<tr>
<th>Type de prairie / Code EUNIS</th>
<th>P7 : Prairie de fauche à crépis des prés et frumental (Crepido-Arrhenatheretum) EUNIS : E2.22</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Élément</th>
<th>P7 : prairie de fauche mésophile – 6510</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Espèces remarquables :**

- Centaurea jacea
- Knautia arvensis

**Remarque et commentaires**

Cette parcelle apparaît assez marge avec de belles populations de Centaurea jacea et Knautia arvensis.

### Exploitation 6 - 4557 TINLOT

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P9 : plateau</th>
<th>E2</th>
<th>224113</th>
<th>119945</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>49</td>
<td>4557 TINLOT</td>
<td>P9 (déclaration 2005)</td>
<td>P9 : 5.64 ha</td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Condroz</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 48/8</td>
<td>Commune : DURBUY</td>
<td>Altitude : 260m</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés</td>
<td>13/06/2006</td>
<td>R1</td>
<td>224187</td>
<td>119837</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Type de prairie / Code EUNIS**

| P9 : Prairie de fauche à crépis des prés et frumental (Crepido-Arrhenatheretum) EUNIS : E2.22 |

**Situation de la prairie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation</th>
<th>P9 : plateau</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P9 : plateau</td>
<td>224008</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Élément</th>
<th>P7 : prairie de fauche mésophile – 6510</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Espèces remarquables :**

- Centaurea jacea
- Knautia arvensis

**Remarque et commentaires**

La berce (Heracleum sphondylium) forme par endroit des recouvrements assez importants, plus de 50 ou 75%.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 7</th>
<th>5377 SOMME-LEUZE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>P4 (déclaration 2005)</td>
</tr>
<tr>
<td>Region naturelle / agronomique</td>
<td>Famine</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 54/4</td>
</tr>
<tr>
<td>Commune : SOMME-LEUZE</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Altitude : 175m</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X=221335, Y=117773</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 13/06/2006</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P4 : bas de versant d’une petite vallée</td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>Moyenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P4 : Prairie de fauche à crépés des prés et frumental peu améliorée (Crepido- Arabis-Artemisia)</td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.22</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eléments de référence en matière de conservation de la Nature</td>
<td>Habitat NATURA 2000 : P4 : prairie de fauche mésophile = 6510</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces remarquables :</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires</td>
<td>Cette parcelle est appropriée pour l’installation d’un élevage, où la caractéristique phytosociologique est celle de la prairie de fauche mésophile (Agrostis stolonifera) et des pelouses de bioclimat mésophile.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Exploitation 8

**Collinet Benoît**  
Les Marchettes, l  
6940 GRAND HAN

N° parcelle / superficie: P4 (déclaration 2005)  
P4: 14.96 ha

**Type MAE:** - PHVB = 8 : P4.5

**Nouvelle parcelle:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th>superficie</th>
<th>Type MAE</th>
<th>Nature</th>
<th>Altitude</th>
<th>Superficie</th>
<th>Espèces remarquables</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Région naturelle / agroécologique:**  
Famenne

**Localisation de la prairie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Coordonnées Lambert des relevés</th>
<th>Date des relevés: 14/06/2006</th>
<th>X</th>
<th>Y</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>R1</td>
<td>232676</td>
<td>114068</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>232801</td>
<td>114210</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>232372</td>
<td>114345</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R4</td>
<td>233571</td>
<td>114287</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Situation de la prairie:**  
P4 : plaine alluviale de l’Ourthe

**Qualité biologique:**  
P4 Moyenne  
Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 19

**Type de prairie / Code EUNIS:**  
P4 : Prairie de fauche alluviale peu améliorée, variante humide à vulpin  
EUNIS : E2.22

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature**

- **Réseau écologique : zone développement**  
  Habitat NATURA 2000 : P4 : prairie de fauche mésophile – 6510
- **Espèces remarquables :**

**Locustelle tactée** (Annexe 1 Décret N2000) dans une petite zone d’un ancien bras de l’Ourthe, où subsiste une mare entourée de vieux saules blancs.

**Remarque et commentaires:**

Cette parcelle est incluse dans le site NATURA 2000 : Vallée de l’Ourthe entre Hotton et Barvaux/Ourthe – BE34003.

### Exploitation 9

**Paque Armand**  
Rue des Condrazeg  
4560 BOIS-BORSIG

N° parcelle / superficie: P8 (déclaration 2005)  
P8: 6.24 ha

**Type MAE:** - PHVB = 8 : P8

**Nouvelle parcelle:**

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th>superficie</th>
<th>Type MAE</th>
<th>Nature</th>
<th>Altitude</th>
<th>Superficie</th>
<th>Espèces remarquables</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Région naturelle / agroécologique:**  
Condroz

**Localisation de la prairie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Coordonnées Lambert des relevés</th>
<th>Date des relevés: 14/06/2006</th>
<th>X</th>
<th>Y</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>R1</td>
<td>213329</td>
<td>119980</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>213273</td>
<td>120057</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>213168</td>
<td>120938</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Situation de la prairie:**  
P8 : bas de versant de vallon peu pentu

**Qualité biologique:**  
P8 Fiable  
Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 14

**Type de prairie / Code EUNIS:**  
P4 : Prairie de fauche peu améliorée à ray-grass et étoile  
EUNIS : la – E2.22

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature**

- **Réseau écologique : zone développement**  
  Habitat NATURA 2000 : P8
- **Espèces remarquables :**

**Remarque et commentaires:**

Cette parcelle est incluse dans le site NATURA 2000 : Vallée de l’Ourthe entre Hotton et Barvaux/Ourthe – BE34003.Dans une dépression d’un ancien bras de l’Ourthe, présence d’une plage à bistorte (Polygonum bistorta), espèce rare en Famenne.
### Exploitation 10 - 4557 AHEE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 10 - 4557 AHEE</th>
<th>15</th>
<th>16</th>
<th>15</th>
<th>15</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Numéro relèv.</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Nombre d'espèces</td>
<td>22</td>
<td>22</td>
<td>14</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Arrhenatherum elatius</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Deschampsia flexuosa</td>
<td>+</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Paraglycine</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche peu fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bromus sterilis</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis biennis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Potentilla pratensis</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tephritis dubia</td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Tilletia pratense</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fragaria virginiana</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Achillea millefolium</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Geranium sylvaticum</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Galium palustre</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Melica lanata</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantago lanceolata</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Poa trivialis</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus acer</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Rumex acetosella</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum spp</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies peu fertilisées et trangresives des pelouses semi-naturelles (groupe arbusculaire)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carex divulsa</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Poa pratensis subsp.</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies (groupe neutrophile à caëlisé)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carex divulsa</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus bulbosus</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces des prairies humides (groupe neutrophile à caëlisé)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Poa pratensis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies pâtuées</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alchemilla serpyllus</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Chamaecrista rotundiflora</td>
<td>-</td>
<td>3</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Tilletia spp</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces rudérales et nitrophiles</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cerastium arvense</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces myrméchées</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Exploitation 10

**Type MAE :** P15

**N° parcelle / superficie :** P15 (déclaration 2005)

**Région naturelle / agromique :** Famenne

**Localisation de la prairie :**

- **Carte IGN :** 54/3
- **Commune :** SOMME-LEUZE
- **Altitude :** 225-250m
- **Coordonnées Lambert des relevés :**
  - X: R1 214379, R2 214310, R3 214345, R4 214376
  - Y: 110498, 110584, 110734, 110666
- **Situation de la prairie :** P15 - bas de versant de vallon pentu
- **Qualité biologique :** P15 Moyenne
- **Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles :** 17,5
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 11</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>24</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>Numéro relevé</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nombre d'épices</td>
<td>28</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies de fauche</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Fétuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Thalictrum minus</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Bulbe pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Cicuta palustris</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus balticus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Phragmites communis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tanacetum dregei</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Potentilla erecta</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus aconitifolius</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies peu fertilisées et transformées des pelouses semi-naturelles (groupe acrénophile)</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus effusus</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus balticus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Phragmites communis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tanacetum dregei</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Potentilla erecta</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus aconitifolius</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies humides (groupe acrénophile)</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex platyphylla</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus balticus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Phragmites communis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tanacetum dregei</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Potentilla erecta</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus aconitifolius</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Expérence gériale des prairies humides (groupe acrénophile à calcaire)</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex platyphylla</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus balticus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Phragmites communis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tanacetum dregei</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Potentilla erecta</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus aconitifolius</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum officinale</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Exploitation 11**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>Lamoray Joseph</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Type MAE :</td>
<td>PHVB &quot;8 &quot; : P4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P4 (déclaration 2005)</td>
<td>P4 : 0.65 ha</td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenné</td>
<td>Famenné</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 54/4</td>
<td>Commune : HOTTON</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 14/06/2006</td>
<td>E1</td>
<td>E2</td>
</tr>
<tr>
<td>X</td>
<td>22580</td>
<td>110330</td>
</tr>
<tr>
<td>Y</td>
<td>225757</td>
<td>110280</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P4 : plaine alluviale de l’Ourthe</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P4 Elevée</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P4 : Prairie humide neutrophile à molline</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eùnes de référence en matière de conservation de la Nature</td>
<td>Réseau écologique : zone centrale</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Habitat NATURA 2000 : P4 : Prairie humide oligotrophe = 6410</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces remarquables :</td>
<td>Dactylorhiza fuscata, AR en Mosan, espèce protégée – Annexe 6b Natura 2000 ; 1 pied observé</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires</td>
<td>Cette parcelle se situe en zone SEP entre 2 sites Natura 2009 : HE34904 Massifs forestiers flamencs entre Barvaux-Ourthe et Hotton et HE34003 Vallée de l’Ourthe entre Hotton et Barvaux/Ourthe. Un couloir humide est présent au milieu de la parcelle avec Juncus effusus, J. inflexus et Polygonum bistorta (AR en Famenné)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Exploitation 12 : 5580 Ave-et-Auffe</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N°/parcelle</td>
<td>19</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>Numéro relevé</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Nombre d’espèces</td>
<td>30</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Allium scorodoprasum</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis biennis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Puccinellia pratensis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium dubium</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium repens</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche peu fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bromus ravennae</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis biennis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Puccinellia pratensis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium dubium</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium repens</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carex communis</td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carex fontanesii</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Melilot glomeratus</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Leontodon autumnalis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Plantago lanceolata</td>
<td>3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Pourretia pedata</td>
<td>-</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus acris</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ranunculus acris</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum sp.</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies peu fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe arbricole)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Euphorbia esula</td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hypericum perforatum</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lychnis alpina</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Oxytropis alpina</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum alpestre</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Taraxacum alpestre</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies peu fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à calcaire)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Adoxa moschatellina</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Melilotus albus</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium arvense</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces des prairies humides (groupe arbricole)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Aira pyrenaica</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Artemisia vigilis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces des prairies humides (groupe neutrophile à calcaire)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Adoxa moschatellina</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Blepharidium strictum</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies pâtures</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alyssum pyrenaicum</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Convolvulus arvensis</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium repens</td>
<td>+</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Exploitation 12
Reinhard Hoste
Rue du Long-Tienne, 30
5580 AVE ET AUFFE

N°/parcelle / superficie | P19 (déclaration 2005) | P19 : 20,1 ha
Région naturelle / agronomique | Famenne | Famenne
Localisation de la prairie
| Coordonnées Lambert des relevés |
| Date des relevés : 16/06/2006 |
| P19 : plaine de la lhesotte |

| Qualité biologique | P19 Élevée | Nombre moyen d’espèces hors rudérales, mesicoles, nitrophiles : 27 |
| Type de prairie / Code EUNIS | P19 : Prairie de fauche à crépis des prés et fromentuel (Crepido-Artemisia) | EUNIS : E2.22 |
| Eléments de référence en matière de conservation de la Nature | Réseau écologique : zone centrale |
| | Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésoïlle – 6510 |
| | Espèces remarquables : / |
| Remarque et commentaires | Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35025 La Famenne entre Eprave et Havrenne » et fait partie de la Réserve naturelle RNOB agrée de la Basse Wimbe. |
Exploitation 13 : 5580 HAN/LESSE

N° parcelle : superficie P4 (déclaration 2005) 4,4,1,1,1,1
Region naturelle/ agronomique : Famenne

Exploitation 13 : 5580 HAN/LESSE

P4 : Pâture peu améliorée à ray-grass et crêtelle (Loligo-Cynosuretum)
EUNIS : E1.11b

Élément de référence en matière de conservation de la Nature
Habitat NATURA 2000 : Espèces remarquables :

Remarque et commentaires
Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : "BE35025 La Famenne entre Eprave et Havrevenn".

N° parcelle / superficie : P4 (déclaration 2005) 4,4,1,1,1,1
Region naturelle/ agronomique : Famenne

Localisation de la prairie
Carte IGN : 54/6
Commune : ROCHEFORT
Altitude : 165-180m

Coordonnées Lambert des relevés : (X, Y) 4,3,4,4,3,4
Date des relevés : 16/06/2006
R1 : 207220 98120
R2 : 207690 98210

Situation de la prairie : P4 : N.14 versant sud de la vallée du Vaucou

Qualité biologique
P4 : Moyenne
Nombre moyen d’espèces hors radurales, messicoles, nitrophiles : 15
Superficie : 150,15ha

Exploitation 13 : 5580 HAN/LESSE

N° parcelle : superficie P4 (déclaration 2005) 4,4,1,1,1,1
Region naturelle/ agronomique : Famenne

Localisation de la prairie
Carte IGN : 54/6
Commune : ROCHEFORT
Altitude : 165-180m

Coordonnées Lambert des relevés : (X, Y) 4,3,4,4,3,4
Date des relevés : 16/06/2006
R1 : 207220 98120
R2 : 207690 98210

Situation de la prairie : P4 : N.14 versant sud de la vallée du Vaucou

Qualité biologique
P4 : Moyenne
Nombre moyen d’espèces hors radurales, messicoles, nitrophiles : 15
Superficie : 150,15ha

Exploitation 13 : 5580 HAN/LESSE

N° parcelle : superficie P4 (déclaration 2005) 4,4,1,1,1,1
Region naturelle/ agronomique : Famenne

Localisation de la prairie
Carte IGN : 54/6
Commune : ROCHEFORT
Altitude : 165-180m

Coordonnées Lambert des relevés : (X, Y) 4,3,4,4,3,4
Date des relevés : 16/06/2006
R1 : 207220 98120
R2 : 207690 98210

Situation de la prairie : P4 : N.14 versant sud de la vallée du Vaucou

Qualité biologique
P4 : Moyenne
Nombre moyen d’espèces hors radurales, messicoles, nitrophiles : 15
Superficie : 150,15ha
### Exploitation 14

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numéro</th>
<th>Type MAE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P18, 19</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Exploitation 14 - 5580 ROCHEFORT

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>Yannou Christian</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P18 (déclaration 2005)</td>
<td>Rue du Ry de Pote, 32</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Région naturelle / agronomique</th>
<th>Famenne</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Localisation de la prairie | Carte IGN : 59/3 |
|----------------------------| Commune : ROCHEFORT |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Coordonnées Lambert des relevés</th>
<th>Date des relevés : 16/06/2006</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>E1</td>
<td>210137</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Situation de la prairie

**P18 : versant de la vallée du ruisseau de Biran**

### Qualité biologique

- **P18** : Elevé

### Type de prairie / Code EUNIS

- **P18** : Pelouse calcaire mésophile

### Éléments de référence en matière de conservation de la Nature

- **Habitat NATURA 2000 : P18 : Pelouse calcaire mésophile**

### Espèces remarquables :

- **Recherche écologique : zone centrale**

### Remarques et commentaires

- Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : "BE35025 La Famenne entre Eprave et Havrême" et fait partie de la Réserve naturelle RNOB agréée Du Coin de Suzin.

### Exploitation 14 - 5580 ROCHEFORT

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>Famenne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P19 (déclaration 2005)</td>
<td>P19 : 1,18 ha</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Région naturelle / agronomique</th>
<th>Famenne</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Localisation de la prairie | Carte IGN : 59/3 |
|----------------------------| Commune : ROCHEFORT |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Coordonnées Lambert des relevés</th>
<th>Date des relevés : 16/06/2006</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>E1</td>
<td>210176</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Situation de la prairie

**P19 : versant de la vallée du ruisseau de Biran**

### Qualité biologique

- **P19** : Elevé

### Type de prairie / Code EUNIS

- **P19** : Pelouse calcaire mésophile

### Éléments de référence en matière de conservation de la Nature

- **Habitat NATURA 2000 : P19 : Pelouse calcaire mésophile**

### Espèces remarquables :

- **Orchis morio, R-R, R en Mosan, espèce protégée – Annexe 60 Natura 2000**

### Remarques et commentaires

- Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : "BE35025 La Famenne entre Eprave et Havrême" et fait partie de la Réserve naturelle RNOB agréée Du Coin de Suzin.
| Exploitation 15 | LAMBERT Hilda  
| Vieux Route, 22  
| 6924 LOMPRES | Type MAE :  
| P13 (déclaration 2005)  
| P4 : 7,31ha |
| **N° parcelle / superficie** | P13a  
| Superficie : ~ 3,7 ha (relevé 1) |
| **Région naturelle / agronomique** | P13b  
| Nombre moyen d’espèces hors rudérales, mesicoles, nitrophiles : 21 |
| **Carte IGN : 59/2** | Superficie : ~ 3,8 ha (relevés 2 et 3) |
| **Commune : ROCHEFORT** |
| **Altitude : 160-180m** |
| **Coordonnées Lambert des relevés** |
| X | Y |
| R1 | 208111 | 93676 |
| R2 | 208042 | 93842 |
| R3 | 207975 | 93781 |
| **Situation de la prairie** |
| P13a : plaines et versant de la Belotte |
| P13b : Prairie de fauche à crêpés des prés et fromentale (Crepido-Arrhenatheretum) EUNIS : E2.22 |
| **Type de prairie / Code EUNIS** |
| P13a : Prairie de fauche alluviale, variante humide à vulpin et colchique EUNIS : E2.22 |
| **Éléments de référence en matière de conservation de la Nature** |
| Réseau écologique : zone centrale |
| Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile - 6510 |
| Espèces remarquables :  
| - Pie grèche écorcheur (Annexe 1 Décret N2000)  
| - Caille des blés (Annexe 1 Décret N2000)  
| - Bosscou (Annexe 1 Décret N2000)  
| - Braisant jaune (Annexe 1 Décret N2000)  
| - Pipit farlouse (Annexe 1 Décret N2000) |
| **Remarque et commentaires** |
| Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35025 La Femmenne entre Eprave et Havrenne » et fait partie de la Réserve naturelle - RNOB agréée de la Belotte. |
### Exploitation 16 : 5580 LAVAUX-Sto-ANNE

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>Type MAE :</th>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6</td>
<td>PHVB « 8 » : P6</td>
<td>66</td>
<td>PHVB « 8 » : P6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Région naturelle / agronomique</th>
<th>P6 (déclaration 2005)</th>
<th>66</th>
<th>2.58ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
<td>P6</td>
<td>2.58ha</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Localisation de la prairie
- **Carte IGN : 59/1-2**
- **Commune : ROCHEFORT**
- **Altitude : 185m**
- **Coordonnées Lambert des relevés**
  - X : 210813
  - Y : 88582
- **Date des relevés : 21/06/2006**
- **E1** : 20185
- **E2** : 201985
- **E3** : 201823
- **E4** : 201887
- **E5** : 88534

#### Situation de la prairie
- **P6 : plaine et versant du ruisseau de Gossain**

#### Qualité biologique
- **P6a Elevée**
  - Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 27,5
  - Superficie : ~ 1,3 ha (relevés 1 et 2)
- **P6b Elevée**
  - Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 17,5
  - Superficie : ~ 1,3 ha (relevés 3 et 4)

#### Type de prairie / Code EUNIS
- **P6a** : Pelouse calcaire – pâture peu améliorée à ray-gras et crécelle
  - EUNIS : E1 27 – E2,11b
- **P6b** : Pâture peu améliorée à ray-gras et crécelle, variante sèche à renoncule bulbeuse et orge fausse seigle
  - EUNIS : E1,11b

#### Éléments de référence en matière de conservation de la Nature
- **Réseau écologique : zone centrale**
- **Habitat NATURA 2000 : pelouse calcaire – 6410**
- **Espèces remarquables**
  - *Hordeum secalinum* : AR-R en Mosan, Annexe 6b Natura 2000, très abondant dans la prairie 6b.
- **Opilos apífera** : R-RR en Mosan, Annexe 6b Natura 2000 (en bordure de parcelle)

#### Remarque et commentaires
- Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35037 Vallée de la Wimbee ».

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 16</th>
<th>Plantae spinosa</th>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>66</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Rose cotonnee | - | - |

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 16</th>
<th>Plantae spinosa</th>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Rose cotonnee | - | - |

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 16</th>
<th>Plantae spinosa</th>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>66</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Rose cotonnee | - | - |

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 16</th>
<th>Plantae spinosa</th>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| Rose cotonnee | - | - |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 17 / 5564 WANLIN</th>
<th>7</th>
<th>3</th>
<th>7</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P7 (déclaration 2005)</td>
<td>P7 : 6,5ha</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : SW2</td>
<td>Commune : ROCHEFORT</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>Altitude : 220-225m</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Date des relevés : 21/06/2006</td>
<td>X</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R1</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>207186</td>
<td>88831</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>203647</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>88831</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R3</td>
<td>203536</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>88808</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P7 : plateau + versant de tienne</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>Moyenne</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P7 : Prairie de fauche peu améliorée à ray-grass et fléole</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : la - E2.22</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Eléments de référence en matière de conservation de la Nature
Habitat NATURA 2000 :
- Locustelle tachetée (Annexe 1 Décret N2000)

Remarque et commentaires
Cette parcelle est une ancienne prairie de fauche temporaire où la fêle est encore très largement présente (25 – 50%). Elle est même que le ray-grass anglais par endroits. Cependant, la richesse spécifique en espèces y est déjà relativement élevée.
Cette parcelle se situe en partie en bordure du zone SEP et du site Natura 2000 :
- BE35037 Vallée de la Wimbeau.
| Exploitation 18 | VAN GEEL Benoît  
Rue Longue Haid, 38  
5590 HAVERSIN |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>P17 (déclaration 2005)</td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P17 : 1,5ha</td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 59/2</td>
</tr>
<tr>
<td>Commune :</td>
<td>ROCHEFORT</td>
</tr>
<tr>
<td>Altitude :</td>
<td>205-215</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 21/06/2006</td>
<td>E1</td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>203278</td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>203416</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P17 : plateau + versant de terrain</td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P17</td>
</tr>
<tr>
<td>Nombre moyen d’espèces hors rudérales, moisissures, nitrophiles : 23</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P17 : Prairie de fauche à crépis des prés et fromental (Crepis-Arrhenatheretum)</td>
</tr>
<tr>
<td>EUNIS : E2.22</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Éléments de référence en matière de conservation de la Nature</td>
<td>Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésoïque – 6510</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces remarquables :</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires</td>
<td>Cette parcelle se situe en bordure de la zone SEP et du site Natura 2000 : SEU5037Vallee de la Wimbee.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 18 : 5590 HAVERSIN</th>
<th>29</th>
<th>29</th>
<th>29</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>21</td>
<td>27</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gladiolus rubellus</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Arrhenatherum elatum</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Molidon pratense</td>
<td>-</td>
<td>4</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>groupes (groupe neutrophile à cédosole)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Somme arvenese</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gladiolus rubellus</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Communs pasteur</td>
<td>4</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Cavoliou funeste</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Nardus glutinosus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Helictotrichon setosum</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lamium pratense</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Plantago lanceolata</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trifolium pratense</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Geranium ochraceum</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Bromus arvensis</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Triticum spelta</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>groupes semi-naturelles</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca spelta</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis arvenese</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Pratia palustris</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>groupes semi-naturelles (groupe acidiphile)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca spelta</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis arvenese</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Pratia palustris</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>groupes semi-naturelles (groupe neutrophile à cédosole)</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies pâtures</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca rubra</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca spelta</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Crepis arvenese</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Pratia palustris</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Exploitation 19 : 0920 FRODILIEU</td>
<td></td>
<td>Type MAE :</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P8</td>
<td>PIHV « 8 » : P8</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agroéconomique</td>
<td>SKA</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carte IGN : 395</td>
<td>Commune :</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Altitude : 230-235m</td>
<td>ROCHEFORT</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>Date des relevés : 21/06/2006</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>X</td>
<td>R1</td>
<td>200668</td>
<td>87240</td>
</tr>
<tr>
<td>Y</td>
<td>R2</td>
<td>200708</td>
<td>87250</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P8 : plateau + versant de tienne</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P8</td>
<td>Elevée</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Etablissement en matière de conservation de la Nature</td>
<td>SKA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Etablissement en matière de conservation de la Nature</td>
<td>Zone centrale</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile - 6510</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces remarquables :</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Remarque et commentaires**

Cette prairie est une ancienne prairie de fauche temporaire, où l'on remarque que la féele est encore bien présente. Cependant, les espèces plus caractéristiques de l'arénionnière classique sont déjà bien représentées avec une richesse spécifique > 21.

Cette parcelle se situe dans le site NATURA 2000 : « BE35037 Vallée de la Wimble...
### Exploitation 20 : Lefebvre

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P39 (déclaration 3005)</th>
<th>P39 : 19 ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Region naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Localisation de la prairie</th>
<th>Carte IGN : 592</th>
<th>Commune : ROCHEFORT</th>
<th>Altitude : 150-165m</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 23/06/2006</td>
<td>E1 : 203451</td>
<td>90953</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E2 : 203668</td>
<td>90975</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E3 : 203859</td>
<td>91006</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E4 : 203841</td>
<td>91121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E5 : 203819</td>
<td>91204</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E6 : 209954</td>
<td>91317</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>E7 : 204086</td>
<td>91382</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie</th>
<th>P39 : plaine et versant nord de la vallée de la Wimbe</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Qualité biologique</th>
<th>P39 Elevé</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Nombre moyen d'espèces hors rudérales, messicoles, nitrifiques : 25</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Type de prairie / Code EUNIS</th>
<th>P39 : Pâture très maigre à fétuque et créetille (Festuco-Cynosuretum)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Réseau écologique : <strong>zone centrale</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Remarque et commentaires | Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35037Vallée de la Wimbe » |

---

### Exploitation 20 : 5564 WANLIN

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numéro relevé</th>
<th>1</th>
<th>2</th>
<th>3</th>
<th>4</th>
<th>5</th>
<th>6</th>
<th>7</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Contenu d'espèces</th>
<th>28</th>
<th>26</th>
<th>27</th>
<th>26</th>
<th>25</th>
<th>24</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralisées des prairies de fauche fertilisées</th>
<th><strong>Plateau pratte</strong></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Trifolium pratense</strong></td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Espèces généralisées des prairies de fauche (groupe neutrophile à calcaire)</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Trifolium pratense</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Espèces généralisées des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Trifolium pratense</strong></td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralisées des prairies de fauche fertilisées et transgresives des pelouses semi-naturelles (groupe acroplâtre)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Trifolium pratense</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralisées des prairies de fauche fertilisées et transgresives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à calcaire)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralisées des prairies de fauche fertilisées et transgresives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à calcaire)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Brémois panicorum</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca pratensis</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Festuca rubra</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---
### Exploitation 21: 6920 FROIDLIEU

<table>
<thead>
<tr>
<th>No. parcelle / superficie</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N°/parcella</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Numéro relevé</td>
<td>25</td>
<td>24</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>-</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces généralistes des prairies</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Trisetum flavescens</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Type de prairie / Code EUNIS

<table>
<thead>
<tr>
<th>P11 : Plateau + versant nord de tienne</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P11 : Praire de fauche variante neurocline et altiduale famennienne (Alchemillo- Arrhenatheretum)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Élément de référence en matière de conservation de la Nature**

- Habitat NATURA 2000 : prairies de fauche mésophile – 6510

**Remarque et commentaires**

Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35037Valle de la Wimbe ». Cette prairie de fauche remarquable, décrite par SOUGNEZ et LIMBOURG (1963) est une des rares prairies de ce type encore présente en Famenne. On y retrouve en effet, les caractéristiques habituelles des prises de fauche, \* quelques neuroclines typiques de Famenne et l’achillée partout présente, témoignant du caractère plus froid, ardenois, de cette association originale.

---

### Exploitation 21

**ALBERT Francis**

**Rue Alphonse Delat, 87**

**6920 FROIDLIEU**

**P11 (déclaration 2005)**

**Type MAE :**

- PHVB < 8 : P11

**P11 : 1,57ha**

### Région naturelle / agro-économique

- Famenne

### Localisation de la prairie

**Carte IGN : 59/5**

**Commune :** ROCHEFORT

**Altitude : 195-205**

### Situation de la prairie

- P11 : plateau + versant nord de tienne

### Qualité biologique

- P11 Elevé

**Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 26**
**Exploitation 22 : 6927 RESTEGNE**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces générales des prairies de fauche fertiliées</th>
<th>4</th>
<th>3</th>
<th>2</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces générales des prairies de fauche peu fertiliées</th>
<th>3</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces générales des prairies sub-montagnard et montagnard</th>
<th>1</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces générales des prairies humides (groupe neutrophile à calcaire)</th>
<th>-</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Type de prairie / Code EUIN</th>
<th>P7a : Prairie de fauche peu améliorée à crêpis et fromental (Crepido-arvenis-Arvenatheretum) EUINIS : E2.22</th>
</tr>
</thead>
</table>

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature**

| Habitat NATUREA 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510 |

| Espèces remarquables : |

**Remarque et commentaires**

Cette parcelle se situe dans le site Natura 2000 : « BE35038 Bassin de la Lesse entre Villers/Lesse et Chanly.»

Le caractère froid des prairies alluviales plus typique de l’Ardenne est bien marqué ici dans une partie de la parcelle avec la présence de la histère.

**Exploitation 22**

SOLOST Marie-Rose

Rue des Carrières, 145

6927 RESTEGNE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Type MAE :</th>
</tr>
</thead>
</table>

| P7 (déclaration 2005) | P7 : 5.74ha |

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Faimence |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Région naturelle / agronomique</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Faimence |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Localisation de la prairie</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Carte IGN : 59/6 |

| Commune : TELLIN |

| Altitude : 180-190 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Coordonnées Lambert des relevés</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Date des relevés : 23/06/2006 |

| X | Y |

| R1 | 208722 | 87209 |
| R2 | 208835 | 87248 |
| R3 | 208770 | 83100 |
| R4 | 208950 | 87322 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie</th>
</tr>
</thead>
</table>

| P7 : plaine alluviale de la Lesse et versant sud |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Qualité biologique</th>
</tr>
</thead>
</table>

| P7a Moyenne |

| Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : |

| 16 |

| Superficie : ~ 4.7 ha (relevés 1, 2, 3) |
### Exploitation 23

**ALEXANDRE / JADOU**
Rue de Gilbocq, 40
5564 WANLIN

**Type MAE :**
- PHVB + o : P 16, 19

**N° parcelle / superficie :**
P19 (déclaration 2005) / P19 : 3.61 ha

**Région naturelle / agronomique :**
Famenne

**Localisation de la prairie :**
- Coordonnées Lambert des relevés
  - Date des relevés : 28/06/2006
  - E1 : 199088, 92856
  - E2 : 199024, 92906
  - E3 : 198980, 92940
  - E4 : 198930, 92970
  - Y : X

**Situation de la prairie :**
- P19 : plaine de la vallée du Biran

**Qualité biologique :**
P19a
- Elevée
- Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 19
- Superficie : 3.3 ha (relevé 1, 2, 3)
P19b
- Elevée
- Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 6
- Superficie : 0.3 ha (relevé 4)

**Type de prairie / Code EUNIS :**
P19a : Prairie de fauche à crépis des prés et fromental (Crepido-Arrhenatheretum) EUNIS : E2.22
P19b : Magnocaricêtre à Carex acuta EUNIS : D4.1

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature :**
- En zone centrale
  - Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510
- Espèces remarquables :
  - Hordeum jubatum : AR-R en Mosan, espèce protégée – Annexe 6b Natura 2000

**Remarque et commentaires :**
- Cette parcelle est incluse en zone SEP et en partie dans le site NATURA 2000 : Vallée du Biran – BE35636.
- La magnocaricètre semble être à l’abandon.

**N° parcelle / superficie :**
P16 (déclaration 2005) / P5 : 3.4 ha

**Région naturelle / agronomique :**
Famenne

**Localisation de la prairie :**
- Coordonnées Lambert des relevés
  - Date des relevés : 28/06/2006
  - E1 : 198239, 93324
  - E2 : 198252, 93141
  - Y : X

**Situation de la prairie :**
P16 : versant de la vallée du Biran

**Qualité biologique :**
P16
- Elevée
- Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 24

**Type de prairie / Code EUNIS :**
P16 : Prairie de fauche à crépis des prés et fromental (Crepido-Arrhenatheretum) EUNIS : E2.22

**Éléments de référence en matière de conservation de la Nature :**
- En zone centrale
  - Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510
- Espèces remarquables :

**Remarque et commentaires :**
- Cette parcelle se situe juste à proximité de la zone SEP et du site NATURA 2000 : Vallée du Biran – BE35636.
## Exploitation 24 : 5570 BEAURAING

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>WILLEM Vincent</th>
<th>Type MAE : PHVB = 8 x : P1, 32</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P32</td>
<td>1.9 ha</td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/4</td>
<td>Commune : HOUYET</td>
</tr>
<tr>
<td>Commune : HOUYET</td>
<td>Altitude : 250-260m</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>Date des relevés : 28/06/2006</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E1</td>
<td>191600</td>
<td>95680</td>
</tr>
<tr>
<td>E2</td>
<td>191577</td>
<td>95768</td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>191523</td>
<td>95676</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P32 : plateau</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P32 : Elevée</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eléments de référence en matière de conservation de la Nature</td>
<td>Réseau écologique : zone centrale</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Espèces remarquables :</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires :</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Exploitation 24 : 5570 BEAURAING

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à cabéciole)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Elytrigia elymoides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Vulpia myosuroides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Sesleria carniolica</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melica temuare</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Phleum pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trisetum sp.</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Festuca rubra</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Campanula persicifolia</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Ramunculus bidens</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa annua</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa pratensis</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

### Exploitation 24 : 5570 BEAURAING

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à cabéciole)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Elytrigia elymoides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Vulpia myosuroides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Sesleria carniolica</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melica temuare</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Phleum pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trisetum sp.</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Festuca rubra</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Campanula persicifolia</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Ramunculus bidens</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa annua</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa pratensis</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

### Exploitation 24 : 5570 BEAURAING

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe neutrophile à cabéciole)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Elytrigia elymoides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Vulpia myosuroides</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Sesleria carniolica</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melica temuare</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Phleum pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trisetum sp.</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Festuca rubra</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées et transgressives des pelouses semi-naturelles</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Campanula persicifolia</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Ramunculus bidens</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa annua</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Poa pratensis</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Dactylis glomerata</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Trifolium pratense</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Lotus corniculatus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Melilotus albus</em></td>
</tr>
<tr>
<td><em>Papaver rhoeas</em></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Exploitation 25

**GIART José**  
Rue des Guizas, 4  
5560 HOUYET

| N° parcelle / superficie | P10 (déclaration 2005) | Type MAE :  
- PHVI « 8 » : P10 |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P10 (déclaration 2005)</td>
<td>P10 : 4.0 ha</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/3-4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Commune : HOUYET</td>
<td>Commune : HOUYET</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X : 186805 Y : 96240</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 28/06/2006</td>
<td>X : 186114 Y : 96319</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>R2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>R3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>X : 186308 Y : 96329</td>
<td>X : 186805 Y : 96240</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie</th>
<th>P10 : plateau + tête de source</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P10 Moyenne</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Type de prairie / Code EUNIS | P10 : Prairie de fauche peu améliorée à crépis des prés et frontal (Crepido-Arthenatheretum)  
- EUNIS : E 22 |
| Éléments de référence en matière de conservation de la nature | Réseau écologique : zone développement  
- Nature NATURA 2000 : Prairie de fauche mésoïphile - 6510  
- Espèces remarquables :  
- Remarque et commentaires :  
- Cette prairie de fauche peu diversifiée, est pour l'instant largement dominée par l'agrostis stolonifère qui témoignerait d'un engorgement en matière organique.  

**Exploitation 26**  
SMITH GIMENE

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th>P10 : 4.0 ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Numéro relevé</td>
<td>1 2 3 4</td>
</tr>
<tr>
<td>Nombre d’espèces</td>
<td>23 24 26</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Espèces généralistes des prairies de fauche fortifiées**

- Arrhenatherum elatius - 3 4  
- Festuca valescens - 1 1 |

**Espèces généralistes des prairies de fauche peu fortifiées**

- Bromus ramosus - 1 1  
- Crepis Atrosanguinea - 2 1  
- Festuca pratensis - 3 1  
- Trifolium pratense - 2 2  

**Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)**

- Crepis Atrosanguinea - 2 2  
- Festuca pratensis - 3 1  
- Trifolium pratense - 2 2  

- Bromus ramosus - 1 1  
- Crepis Atrosanguinea - 2 1  
- Festuca pratensis - 3 1  
- Trifolium pratense - 2 2  

**Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)**

| Type MAE :  
- PHVI « 8 » : P10 |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>P10 : 4.0 ha</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Localisation de la prairie | Carte IGN : 58/3-4  
- Commune : HOUYET         |                  |
| Coordonnées Lambert des relevés | X : 186805 Y : 96240  |                  |
| Date des relevés : 28/06/2006 | X : 186114 Y : 96319  |                  |
| R1                        | R2                   |                  |
| R3                        | R3                   |                  |
| X : 186308 Y : 96329      | X : 186805 Y : 96240  |                  |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie</th>
<th>P10 : plateau + tête de source</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P10 Moyenne</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Type de prairie / Code EUNIS | P10 : Prairie de fauche peu améliorée à crépis des prés et frontal (Crepido-Arthenatheretum)  
- EUNIS : E 22 |
| Éléments de référence en matière de conservation de la nature | Réseau écologique : zone développement  
- Nature NATURA 2000 : Prairie de fauche mésoïphile - 6510  
- Espèces remarquables :  
- Remarque et commentaires :  
- Cette prairie de fauche peu diversifiée, est pour l'instant largement dominée par l'agrostis stolonifère qui témoignerait d'un engorgement en matière organique.  

**EVAGRI - aCREA-ULg - 2006**  
- 63 -  

**EVAGRI - aCREA-ULg - 2006**  
- 64 -
**Exploitation 26**

ROULIN
Rue d’Arenberg, 37
5680 GIMMENEE

N° parcelle / superficie
P11 (déclaration 2005)
P11 : 7,65 ha

Région naturelle / agronomique
Famenne

Localisation de la prairie
Carte IGN : 58/1
Commune : DOISCHE
Altitude : 200-220m

Coordonnées Lambert des relevés
Date des relevés : 29/06/2006

X
Y
R1 166925 89324
R2 166772 89263
R3 166692 89206
R4 166835 89156

Situation de la prairie
P11 : versant nord de tienne

Qualité biologique
P11a Élevée Nombre moyen d’espèces hors nuditaires, messicoles, nitrophiles : 24
Superficie : ~ 4,8 ha (relevés 1, 2)

P11b Élevée Nombre moyen d’espèces hors nuditaires, messicoles, nitrophiles : 24
Superficie : ~ 3 ha (relevés 1, 3, 4)

Type de prairie / Code EUNIS
P11a : Plaine de fauche à crépis des prés et florumtal (Crepido-Arvensheretum)
EUNIS : E2.22

P11b : Plaine maigre à fétuque et crételle (Festuco-Cynosuretum)
EUNIS : E2.11b

Éléments de référence en matière de conservation de la Nature
Réseau écologique : zone centrale
Habitat NATURA 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510 (p 11b)
Espèces remarquables : /

Remarque et commentaires
La partie supérieure de cette parcelle est incluse dans le site NATURA 2000 : La Calétière entre Frasnes et Doische – BE35030
Hors relevés : Colchicum autumnale, Tragopogon pratensis, Campanula persicifolia

---

**Exploitation 27 : 5680 NEVERLEE**

N° parcelle
Numéro relevé
1 2 3 4
1 2 3 4

Superficie
28 31 23 30 29 28 29 41

Espèces générales des prairies de fauche fertiles
Artemisia vulgaris
- - - - - - - -
Glycyrrhiza glabra
- - - - - - - -
Corylus avellana
- - 1 - - - - -
Trifolium pratense
- - 1 - - - - -
Trifolium dubium
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies de fauche peu fertiles
Bromus erectus
1 1 1 - - - - -
Crataegus monogyna
1 1 1 - - - - -

Espèces génériques des prairies de fauche (groupe neutre ou calcicole)
Cichorium intybus
1 1 1 - - - - -
Trifolium pratense
- - 1 1 1 - - -

Espèces génériques des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)
Colchicum autumnale
1 1 1 - - - - -
Trifolium pratense
- - 1 - - - - -

Espèces génériques des prairies de fauche (groupe sub-montagnard et montagnard)
Festuca brachytricha
1 1 1 - - - - -

Espèces génériques des prairies
Lactuca serriola
- - - - - - - -
Cirsium arvense
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Anthemis capitata
1 1 1 1 1 1 1 1

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Pulicaria dysenterica
- - - - - - - -
Brachypodium pinnatum
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Securigera varia
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Festuca rubra
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Hieracium pilosella
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Descurainia sophia
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Descurainia sophia
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Cynosurus cristatus
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Cynosurus cristatus
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Cynosurus cristatus
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Cynosurus cristatus
- - - - - - - -

Espèces génériques des prairies peu fertiles et transgressives des pelouses semi-naturelles (groupe acidiphile)
Cynosurus cristatus
- - - - - - - -
Exploitation 27

**PAULY Benoît**
Rue Saint-Eloi, 1
5680 NIVERLEE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Région naturelle</th>
<th>Famennien</th>
<th>Famennien</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Localisation de la prairie</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Carte IGN : 58/1</td>
<td>Commune : DOISCH</td>
<td>Altitude : 190 m</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 29/06/2006</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>166840</td>
<td>89866</td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>166860</td>
<td>89883</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Situation de la prairie | | |
| P16 : plaine du ruisseau des Gottaux | | |

| Qualité biologique | P16 | Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 28,5 |
| Type de prairie / Code EUNIS | P16 : Pâturage à étagée et crécelle (Festuco-Cynosuretum) – prairie de fauche humide à colchique et brome (Coléchico-Brometum) |
| Habitat NATURA 2000 : | |
| Espèces remarquables : | |
| Carex acuta | | |
| Carex testacea | | |
| Carex oxystachya | | |
| Carex trisperma | | |
| Carex hastata | | |
| Sesleria latifolia | | |
| Filipendula ulmaria | | |
| Rumex crispus | | |
| Remèdes proposés | | |
| Sélection de plantes | | |
| Sélection de plantes | | |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Élément de référence</th>
<th>Zone centrale</th>
<th>Habitat NATURA 2000 :</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>REMERQUE ET COMMENTAIRE</td>
<td>Cette parcelle jouxte la zone SEP et le site NATURA 2000 : « Bassin fagnard de l’Eau Blanche en aval de Mariembourg – BE35028 »</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P11 (déclaration 2005)</th>
<th>P11 : 0,9 ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famennien</td>
<td>Famennien</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/1</td>
<td>Commune : DOISCH</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 29/06/2006</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>167308</td>
<td>90036</td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>167266</td>
<td>90043</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Situation de la prairie | P11 : plaine du ruisseau des Gottaux | |

| Qualité biologique | P11 : Elevé | Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 25,5 |
| Type de prairie / Code EUNIS | P11 : Pâturage à çoupe et recherches (Festuco-Cynosuretum) – prairie de fauche humide à colchique et brome (Coléchico-Brometum) |
| EUNIS : E2.1b-E3.41 |
| Élément de référence | Zone centrale | Habitat NATURA 2000 : |
| REMERQUE ET COMMENTAIRE | Cette parcelle jouxte la zone SEP et le site NATURA 2000 : « Bassin fagnard de l’Eau Blanche en aval de Mariembourg – BE35028 » |

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P7 (déclaration 2005)</th>
<th>P7 : 2,2 ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famennien</td>
<td>Famennien</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/1</td>
<td>Commune : DOISCH</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 29/06/2006</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>168482</td>
<td>89249</td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>168496</td>
<td>89194</td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>168597</td>
<td>89210</td>
</tr>
<tr>
<td>R4</td>
<td>168553</td>
<td>89272</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Situation de la prairie | P7 : versant nord de tienne |

| Qualité biologique | P7b : Elevé | Nombre moyen d’espèces hors rudérales, messicoles, nitrophiles : 29,5 |
| Type de prairie / Code EUNIS | P7b : Pâturage à çoupe et recherches (Festuco-Cynosuretum) |
| Habitat NATURA 2000 : | | |
| Élément de référence | Zone centrale | Habitat NATURA 2000 : Pâturage très maigreE2.1b : pelouse calcaire 6210 |
| REMERQUE ET COMMENTAIRE | Cette parcelle jouxte la zone SEP et le site NATURA 2000 : « La Calestienne entre Frasnes et Doische – BE35030 » |
| Hors relevés : | | |
| Ophion repens | | |
| Knautia arvensis | | |
| Tragopogon pratensis | | |
| Centaurea scabiosa | | |
### Exploitation 28 - 5544 AGIMONT

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th>5 5 5 5</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Numéro relèvement</td>
<td>1 4 2 3</td>
</tr>
<tr>
<td>N° d'espèce</td>
<td>22 24 16 19</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Exploitation généraliste des prairies de fauche fertilisées**
- *Dactylorhiza ciliaris*
- *Galium tinctorium*
- *Limiaria pinnatifida*

**Exploitation généraliste des prairies peu fertilisées**
- *Besiera incana*
- *Festuca praemorsa*
- *Trisetum pratense*

**Exploitation généraliste des prairies (groupe sub-montagnard et montagnard)**
- *Telphusa flavicans*

**Exploitation généraliste des prairies (groupe sub-montagnard et montagnard)**
- *Agrostis capillaris*
- *Dactylis glomerata*
- *Festuca rubra*

**Exploitation généraliste des prairies (groupe neutrophile à calcaire)**
- *Agrostis capillaris*
- *Prunella vulgaris*
- *Dactylis glomerata*

**Exploitation généraliste des prairies homines (groupe neutrophile à calcaire)**
- *Potentilla reptans*

**Exploitation généraliste des prairies pâtrières**
- *Dactylis glomerata*
- *Cirsium eriophorum*
- *Arrhenatherum elatius*

**Exploitation généraliste des prairies rurales et nitrifiques**
- *Convolvulus arvensis*

---

### Exploitation 28 - JACQUES

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P5 (déclaration 2005)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/3, Commune : HASTIERE</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X Y</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 7/07/2006</td>
<td>R1 197647 93387</td>
</tr>
<tr>
<td>R2 196708 93520</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R3 197741 93385</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R4 19882 93405</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Situation de la prairie**
- P5 : versant de la vallée du ruisseau du Pré des Rons

**Qualité biologique**
- P5 : Nombre moyen d'espèces hors radérales, messecles, nitrifiques : 22
  - Élevée : Superficie : ~ 1,5 ha (reléves 1, 2)
### Exploitation 29
**MERCIER**
Rue des Ecoles, 30
5560 MESNIL-SAINT-BLAISE

No parcelle / superficie : P11 (déclaration 2005)  
P11 : 3,77 ha

<table>
<thead>
<tr>
<th>Region naturelle / agronomique</th>
<th>Famenne</th>
<th>Famenne</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Localisation de la prairie</th>
<th>Carte IGN : 58/2-3</th>
<th>Commune : DOISCHE</th>
<th>Altitude : 170 m</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 7/07/2006</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R1</td>
<td>178064</td>
<td>92913</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R2</td>
<td>178018</td>
<td>92997</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>R3</td>
<td>173892</td>
<td>92887</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Situation de la prairie**
P11 : plaine du ruisseau du Bouleau

**Qualité biologique**
Type de prairie / Code EUNIS
P11 : Faire maigre à fénique et crêtelle (variante fraiche à Silaum silaus) (Festuco-Cynosuretum)  
EUNIS : E2.22

**Eléments de référence en matière de conservation de la Nature**
Rezéau écologique : zone centrale  
Habitat NATURA 2000 : Espèces remarquables :

---

**Remarque et commentaires**
La prairie est une prairie à Silaum silaus, typique de ce type de prairie, bien que la parcelle joue un rôle dans la conservation de la biodiversité, notamment avec la présence de nombreuses espèces menacées. Les relevés ont été effectués par le service de l'environnement pour établir un inventaire floral précis de la parcelle. Les résultats détaillés sont disponibles sur le site internet de la commune de Mesnil-Saint-Blaise.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 30</th>
<th>DANNEELS Marc et Paul</th>
<th>Type MAE : - PHVB &amp; 8 : P 4</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>30</td>
<td>P4 : 1,5 ha</td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P4 (déclaration 2005)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/1</td>
<td>Commune : PHILIPPEVILLE</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 7/07/2006</td>
<td>R1</td>
<td>165146</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>165212</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P4 : versant de la vallée du ruisseau du Fond d’Ingreuve</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P4</td>
<td>Faible</td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P4 : Prairie de fauche à ray-grass et fleche EUNIS : 4.1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Remarque et commentaires</td>
<td>Cette parcelle jouxte la zone SEP et le site NATURA 2000 : « Bassin fagnard de l’Hermeton – BE35029. »</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 31</th>
<th>VAN’T WESTENDE</th>
<th>Type MAE : - PHVB &amp; 8 : P 9</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle</td>
<td>31</td>
<td>P9 : 2,42 ha</td>
</tr>
<tr>
<td>N° parcelle / superficie</td>
<td>P9 (déclaration 2005)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique</td>
<td>Famenne</td>
<td>Famenne</td>
</tr>
<tr>
<td>Localisation de la prairie</td>
<td>Carte IGN : 58/1</td>
<td>Commune : PHILIPPEVILLE</td>
</tr>
<tr>
<td>Coordonnées Lambert des relevés</td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 7/07/2006</td>
<td>R1</td>
<td>166531</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>166644</td>
</tr>
<tr>
<td>Situation de la prairie</td>
<td>P9 : Plaine du ruisseau de Grand Ri</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Qualité biologique</td>
<td>P9a</td>
<td>Elevée</td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS</td>
<td>P9a : Magnocarcazie à Carex disticha EUNIS : D4.1</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Exploitation 32 - 5600 DAILLY

<table>
<thead>
<tr>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>N° parcelle</strong></td>
<td>4</td>
<td>2</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Nombre d'espèces</strong></td>
<td>28</td>
<td>20</td>
<td>19</td>
<td>16</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces générales des prairies de fauche fertiliées

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Arrhenatherum elatius</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Deschampsia flexuosa</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium multiflorum</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Phleum pratense</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Calamagrostis epigejos</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces générales des prairies de fauche peu fertiliées

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Arrhenatherum elatius</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Deschampsia flexuosa</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Dactylis glomerata</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Holcus lanatus</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium multiflorum</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Festuca pratensis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces générales des prairies à calcicoles

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Carex divulca</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex flava</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex laciniata</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigricans</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex pratensis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces des prairies humides (groupe actidophile)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Juncus articulatus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus squarrosus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus trifidus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces des prairies humides (groupe neutrophile à calcaire)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Carex divulca</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex flava</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex nigricans</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Carex pratensis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces des prairies à calcaire

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Andropogon gerardii</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Convolvulus arvensis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Gompholis insignis</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Lolium perenne</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces des prairies pâtrières

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Juncus articulatus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>Juncus squarrosus</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Espèces rudérales et nitrophiles

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèce</th>
<th>11</th>
<th>11</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
<th>08</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Festuca ovina</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Exploitation 32

**BAUDART Benoît**  
**Type MAE :**  
- **PHVB :** 8 × : P 11, 6B

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie</th>
<th>P1 (déclaration 2005)</th>
<th>P11 : 2.8 ha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Région naturelle / agronomique</strong></td>
<td>Famennien</td>
<td>Famennien</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Localisation de la prairie</strong></td>
<td>Carte IGN : 57/8</td>
<td>Commune : COUVIN</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Coordonnées Lambert des relevés</strong></td>
<td><strong>Altitude : 280-225m</strong></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>X</td>
<td>Y</td>
</tr>
<tr>
<td>Date des relevés : 14/07/2006</td>
<td>R1</td>
<td>154579</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R2</td>
<td>154544</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>R3</td>
<td>154480</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Situation de la prairie</strong></td>
<td>P11 : versant de tiègne</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Qualité biologique</strong></td>
<td>P11 Elevée</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Type de Prairie / Code EUNIS :** P11 : Prairie de fauche à crépis des prés et fromental (Crepis-Arvensiscommunis)

**Especes remarquables :** *Hordeum secalinum* : AR-R en Mosan, Annexe 6b Natura 2000

**Remarque et commentaires :** Cette parcelle se situe dans le site NATURA 2000 « Vallée de l’Eau Blanche entre Aublém et Mariembourg – BE53027 » et fait partie de la réserve naturelle RNOB de la « Vallée de l’Eau Blanche »

### Exploitation 33

**BAUDOUIN Eugène**  
**Type MAE :**  
- **PHVB :** 8 × : P 9

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle</th>
<th>9</th>
<th>9</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Situation de la prairie</strong></td>
<td>P9 : plaine de l’Eau blanche</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Qualité Biologique</strong></td>
<td>P9 Faible</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
| **Type de Prairie / Code EUNIS :** P9 : Prairie de fauche temporaire 
| EUNIS : | |
| **Réseau écologique :** zone développement |
| **Habitat NATURA 2000 :** |
| **Spécies remarquables :** *Hordeum secalinum* : AR-R en Mosan, Annexe 6b Natura 2000

**Remarque et commentaires :** Cette parcelle se situe dans le site NATURA 2000 « Vallée de l’Eau Blanche entre Aublém et Mariembourg – BE53027 » et fait partie de la réserve naturelle RNOB de la « Vallée de l’Eau blanche »

Cette prairie très diversifiée, est encore largement dominée par la fléole et la houille laineuse. Cependant on note déjà plusieurs stations de cette graminée, en voie de disparition, typique des prés de Famennien : *Hordeum secalinum*. 

---

**EVAGRI - aCREA-ULg - 2006** - 77 -  
**EVAGRI - aCREA-ULg - 2006** - 78 -
<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 34 : 5660 BOUSSU</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>N° parcelle : 2 3 3 3</td>
</tr>
<tr>
<td>Numéro de relevé : 1 2 1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>Date de relevé : 16 19 29 23</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche fertilisées</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Trifolium repens</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
</tr>
<tr>
<td>Medicago sativa</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche peu fertilisées</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Trifolium repens</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
</tr>
<tr>
<td>Medicago sativa</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Espèces généralistes des prairies de fauche (groupe neutrophile à calcicoles)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Lolium rigidum</td>
</tr>
<tr>
<td>Lotus corniculatus</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 34</th>
<th>DORDOLO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Rue Alphonse Thomas, 36</td>
<td>Rue Alphonse Thomas, 36</td>
</tr>
<tr>
<td>5660 BOUSSU-EN-FAGNE</td>
<td>5660 BOUSSU-EN-FAGNE</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie : P2 (délégation 2005)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique : Famennne</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Localisation de la prairie : Carte IGN : 57/8</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Commune : COUVIN</td>
</tr>
<tr>
<td>Altitude : 165 m</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie : P2 : plaine de l’Eau blanche</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Qualité biologique : P2 : Nombre moyen d’espèces dans la plaine de l’Eau blanche</td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS : P2 : Plaine de l’Eau blanche</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Eléments de référence en matière de conservation de la Nature : 
  - Hordeum secalinum : AR-R en Mosan, Annexe 6b Natura 2000 |
  - Traquet pâtre : (Annexe 1 Décret N2000) |

<table>
<thead>
<tr>
<th>Exploitation 34</th>
<th>P3 (délégation 2005)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Rue Alphonse Thomas, 36</td>
<td>Rue Alphonse Thomas, 36</td>
</tr>
<tr>
<td>5660 BOUSSU-EN-FAGNE</td>
<td>5660 BOUSSU-EN-FAGNE</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>N° parcelle / superficie : P3 (délégation 2005)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Région naturelle / agronomique : Famennne</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Localisation de la prairie : Carte IGN : 57/8</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Commune : COUVIN</td>
</tr>
<tr>
<td>Altitude : 165 m</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Situation de la prairie : P3 : plaine de l’Eau blanche</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Qualité biologique : P3 : Nombre moyen d’espèces dans la plaine de l’Eau blanche</td>
</tr>
<tr>
<td>Type de prairie / Code EUNIS : P3 : Plaine de fauche peu fertilisée – variante alluviale à reines des prés (Crepis-lathenatherum)</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| Eléments de référence en matière de conservation de la Nature : 
  - Habitat NATURE 2000 : prairie de fauche mésophile – 6510 |

<table>
<thead>
<tr>
<th>EVAGRI - aCREA-ULg - 2006</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>79 -</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>EVAGRI - aCREA-ULg - 2006</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>80 -</td>
</tr>
</tbody>
</table>