

FLORIGAOL
 FR 85 6287 5686
 né le : 25/12/2010
 Chez : GAEC GUERIN (85)
 réf ADN : 589090

**Reproducteur Jeune
 Recommandé**



Généalogie

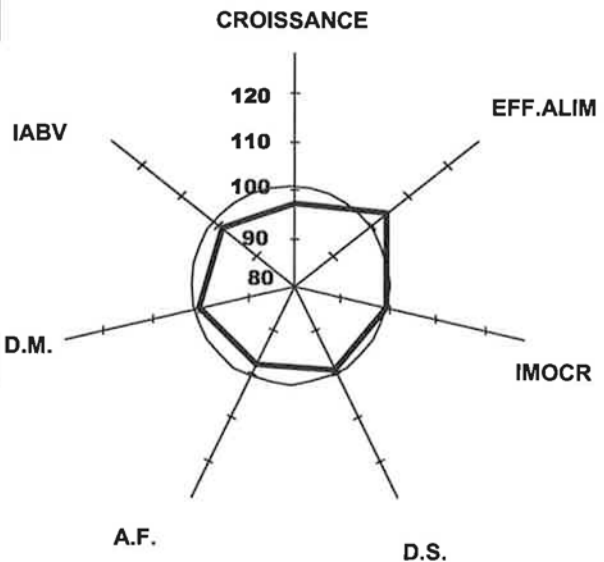
| | | |
|---|--|--|
| Code inscription HB : A | JUMPER FR 88 9410 4162 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles | COOPER FR 71 8711 0011 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles |
| TREZEGOAL FR 42 4071 1848 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles | NAIVE FR 42 9710 4113 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche | RITOURNELL FR 45 8010 2372 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche |
| OCTAVE FR 85 2836 2866 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche | GENK FR 18 9110 1481 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles | AGRONOME FR 85 8510 4015 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles |
| | MADO FR 85 9606 8103 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche | JOCONDE FR 42 9410 1715 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche |
| | | VIF FR 85 8410 4368 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles |
| | | OFFICINE FR 21 7810 2945 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche |
| | | CONCILE FR 85 8710 3951 Reproducteur Confirmé Qualités Maternelles |
| | | HACHE FR 85 9204 9799 Reproductrice Recommandée 4ème degé Souche |

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

| Potentiel de Croissance | Efficacité Alimentaire | Développement Musculaire | Développement Squelettique | Aptitudes Fonctionnelles | Index de Synthèse | |
|-------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | IMOCR | IABV |
| 97 (0.40) | 104 (0.45) | 100 (0.48) | 99 (0.35) | 98 (0.40) | 99 (0.43) | 99 (0.42) |

Performances en station

Aptitudes Fonctionnelles : Pointage le 02/03/2012
 Tête : =
 Aplombs avants : -
 Aplombs arrières : +
 Rectitude du dessus : --
 GMQ contrôle : 1492 g/j
 Poids le 07/03/2012 : 650 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids naissance : 45 kg
 GMQ naissance-120j : 1042 g/j
 PAT 210 jours : 321 kg
 GMQ naissance-entrée : 1387 g/j

Valeurs génétique IBOVAL des parents

| | Base Réf. | IFNAIS | CRsev | DMsev | DSsev | ISEVR | AVel | ALait | IVMAT |
|---------------------|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| PERE (CD) | CHPF11 | 106 (0.99) | 89 (0.98) | 97 (0.99) | 94 (0.99) | 89 (0.99) | 109 (0.70) | 108 (0.66) | 97 (0.85) |
| MERE (CD) | CHPF11 | 105 (0.54) | 105 (0.46) | 102 (0.66) | 104 (0.66) | 109 (0.51) | 106 (0.49) | 103 (0.46) | 111 (0.60) |