



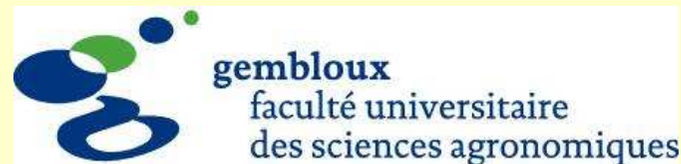
**Asbl Promotion de  
l'Orge de Brasserie**

# **Orges de brasserie**

- l'orge d'hiver Cervoise
- l'orge de printemps
- le marché



**CePiCOP**



**Unité de Phytotechnie  
des régions tempérées**



## **Bilan 2008 de l'orge de brasserie à Lonzée**

**Situation pas très idéale** (restitutions organiques importantes il y a 1 an : fumures basses et protéines élevées à Lonzée)

**Bonne qualité chez les agriculteurs** (11.2 % en orge d'hiver, 10.9 % en orge de printemps)

**Orges de printemps à Lonzée : semis très tardif :**  
**craintes :**

- pucerons virulifères pendant le tallage
- été chaud et sec

**Année à rhynchosporiose importante en montaison à Lonzée**



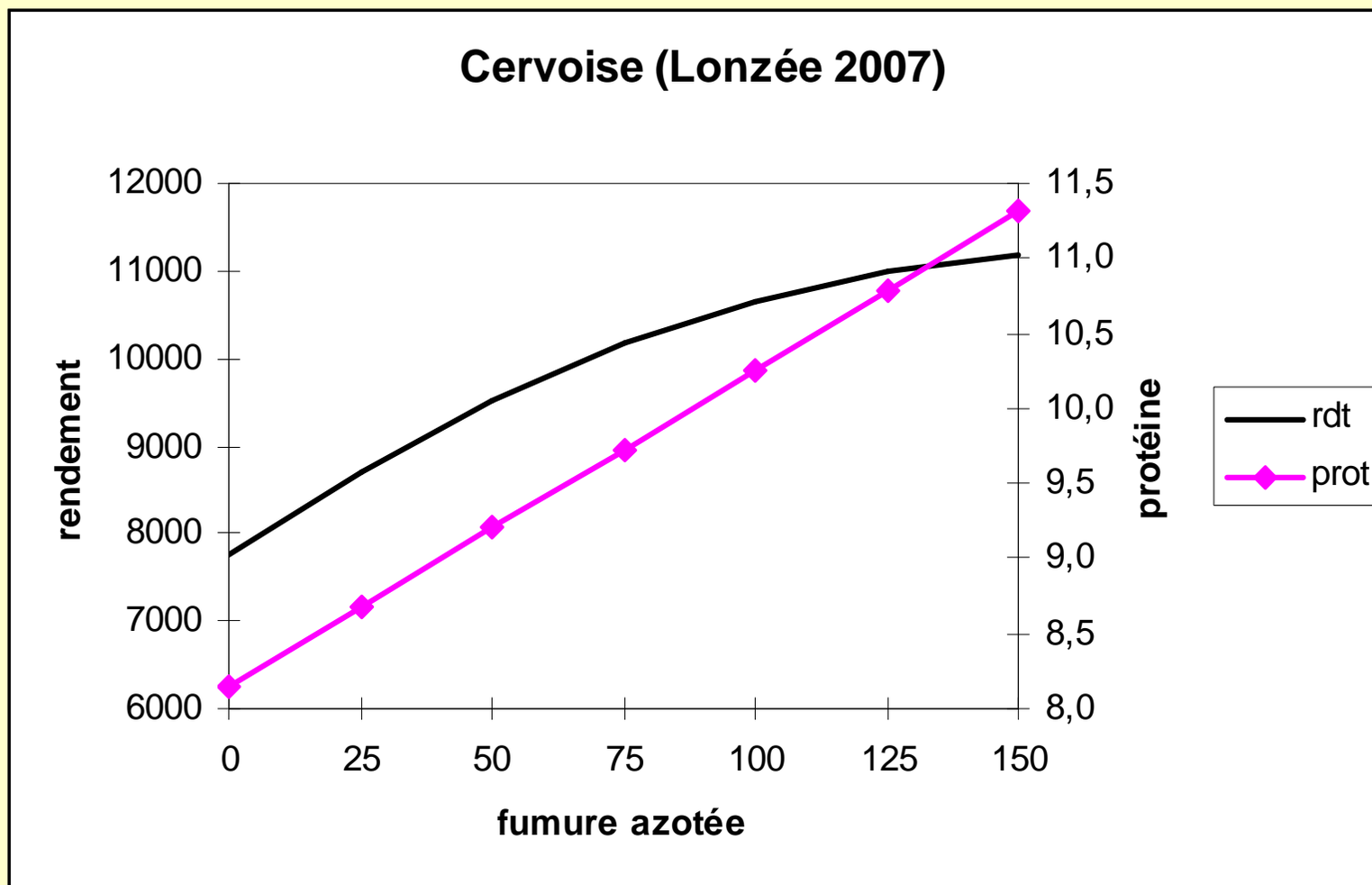
## Récolte EBC 2008 en orge d'hiver

	RDT Kg/ha	Prot %	Calib % >2.5 mm
<b>Esterel</b>	<b>8695</b>	<b>11.93</b>	<b>88.6</b>
<b>Cervoise</b>	<b>9646</b>	<b>11.25</b>	<b>98.1</b>
<b>Azurel</b>	<b>8542</b>	<b>12.69</b>	<b>94.0</b>
<b>Cartel</b>	<b>8855</b>	<b>12.04</b>	<b>97.2</b>

Fumure : 0 – 90 - 30

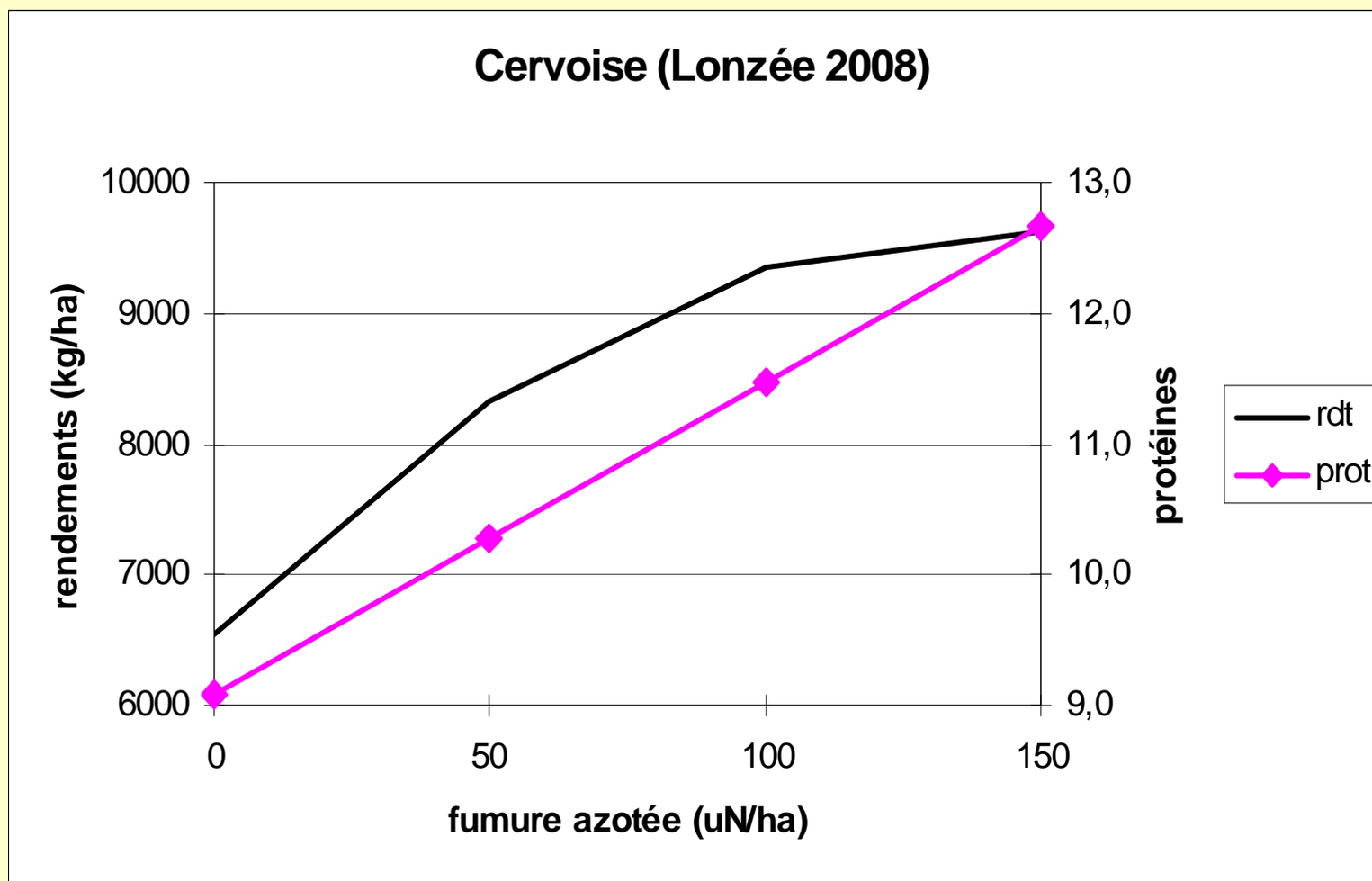


## Cervoise 2007: fumure, rendement & protéines





# Cerveoise 2008: fumure, rendement & protéines





## ***Niveau des rendements en orge de printemps en Kg/ha***

	<b>2008</b>	<b>2007</b>	<b>2006</b>	<b>2005</b>	<b>2004</b>
<b>Témoins (*)</b>	<b>7129</b>	<b>6252</b>	<b>7051</b>	<b>7669</b>	<b>7420</b>

***(\*) : Prestige et Scarlett***



## **Orges de printemps, récolte EBC 2008**

### **les témoins**

	<b>RDT 2006</b>	<b>Protéine</b>	<b>calibre &gt; 2.5 mm</b>
<b>Prestige</b>	<b>96</b>	<b>11.5 %</b>	<b>99.1 %</b>
<b>Scarlett</b>	<b>104</b>	<b>11.5 %</b>	<b>98.5 %</b>
<b>= témoins</b>	<b>7129 kg</b>		

Fumure = 60 N



## **Orges de printemps, récolte EBC 2008** **les principales variétés brassicoles**

	<b>2008</b>	<b>Prot %</b>	<b>Calibre %</b>	<b>2008 2004</b>
<b>Béatrix</b>	<b>101</b>	<b>10.8</b>	<b>98.0</b>	<b>108 (3ans)</b>
<b>Chamonix</b>	<b>101</b>	<b>11.7</b>	<b>98.6</b>	<b>101 (1an)</b>
<b>Pewter</b>	<b>98</b>	<b>11.8</b>	<b>98.2</b>	<b>102 (3ans)</b>
<b>Quench</b>	<b>101</b>	<b>11.1</b>	<b>97.6</b>	<b>106 (3ans)</b>
<b>Sébastien</b>	<b>100</b>	<b>11.2</b>	<b>98.4</b>	<b>106 (4ans)</b>
<b>Tipple</b>	<b>101</b>	<b>11.4</b>	<b>98.6</b>	<b>107 (4ans)</b>

**100 = 7129 kg**



## ***Les bonnes raisons de cultiver l'orge de printemps brassicole***

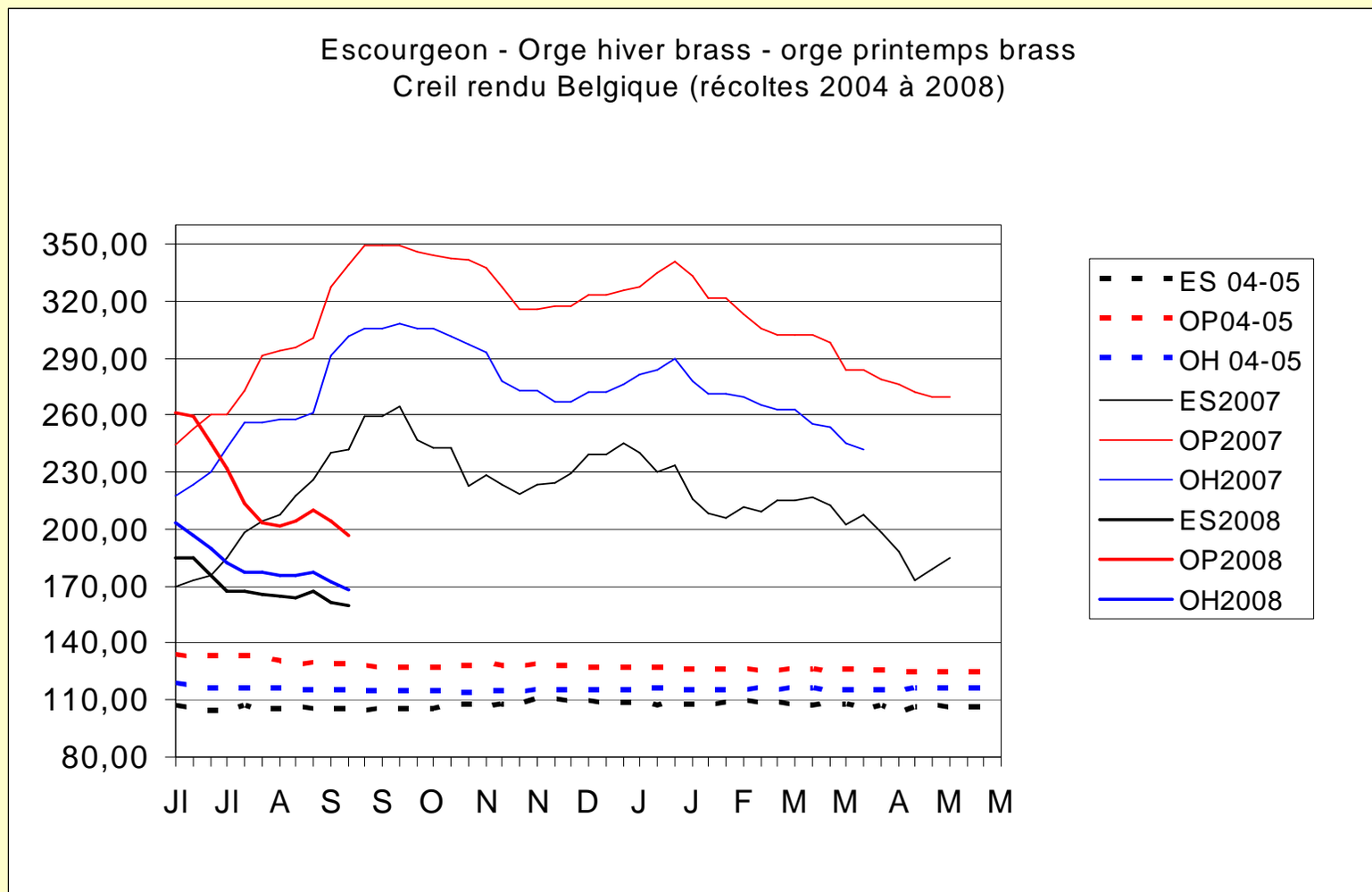
- La culture est peu coûteuse***
- La culture est intéressante dans la rotation pour étaler les travaux et casser le cycle biologique des adventices***
  - La culture est naturellement peu intensive et bénéficie de primes agri-environnementales***

***Mais culture plus dépendante du climat***



# Evolution des marchés : OP-OH-ESC

cotations Creil, rendu usine par péniche 2004-2008





# Evolution des marchés : OP-OH-ESC

cotations Creil, rendu usine par péniche **2008 2009**

