

Aperçu climatologique pour les années culturales 2014-2016

Livre blanc céréales, 24 février 2016

Damien Rosillon (CRA-W D3/U11)

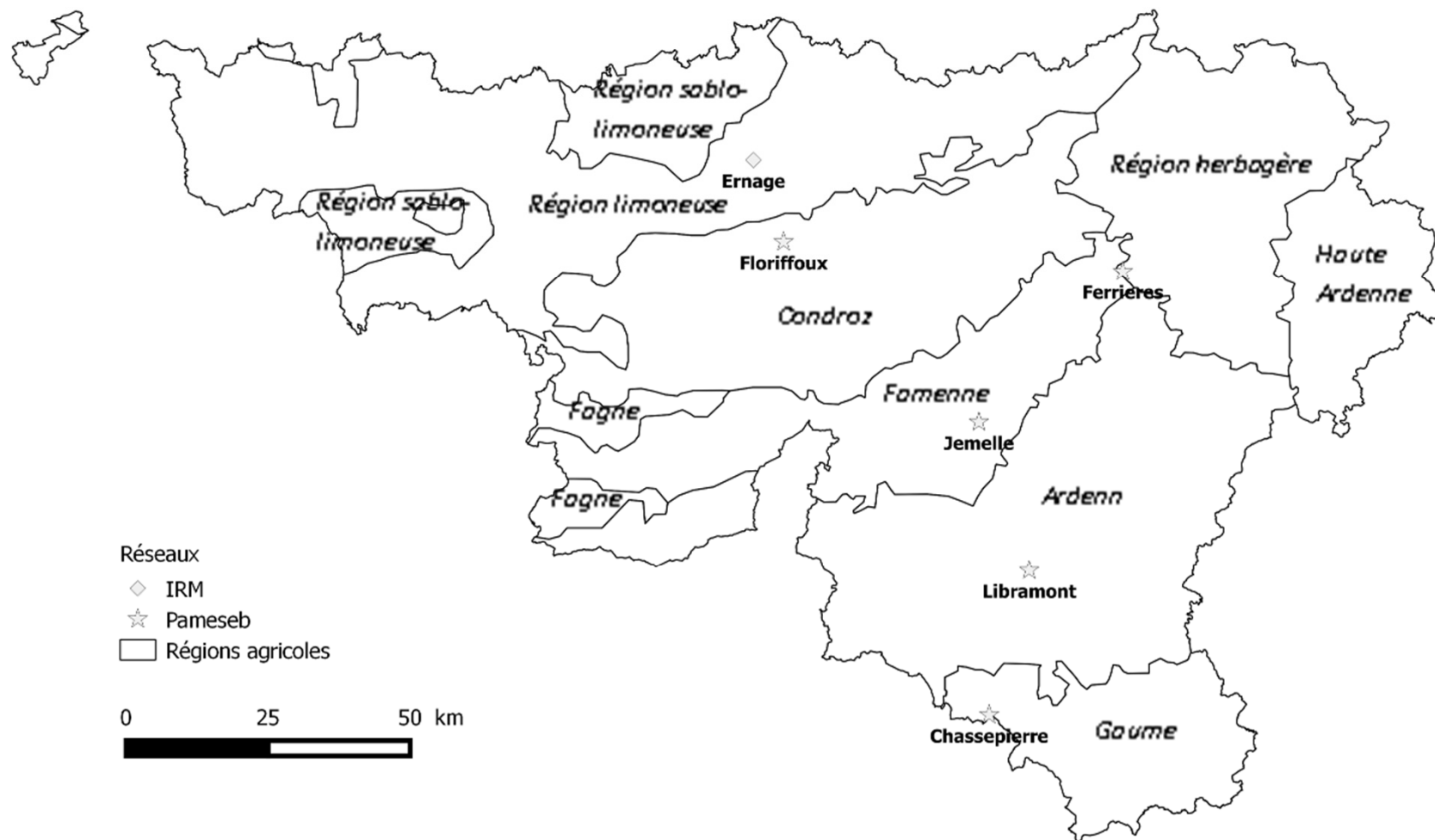
Viviane Planchon (CRA-W D3/U11)



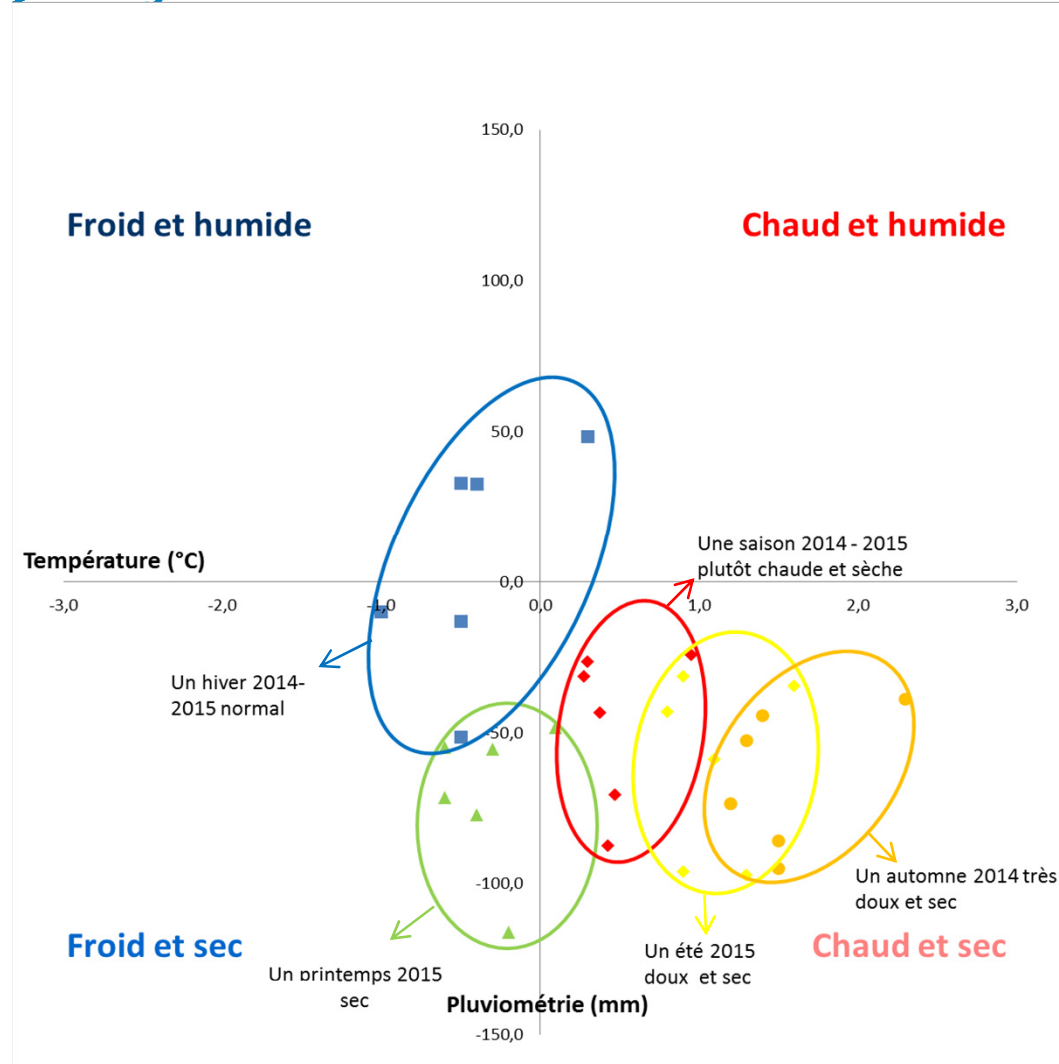
Bilan des saisons culturales 2014-2015 et 2015-2016

Centre wallon de Recherches agronomiques

Nouveauté 2016 : Une station météo par région agricole



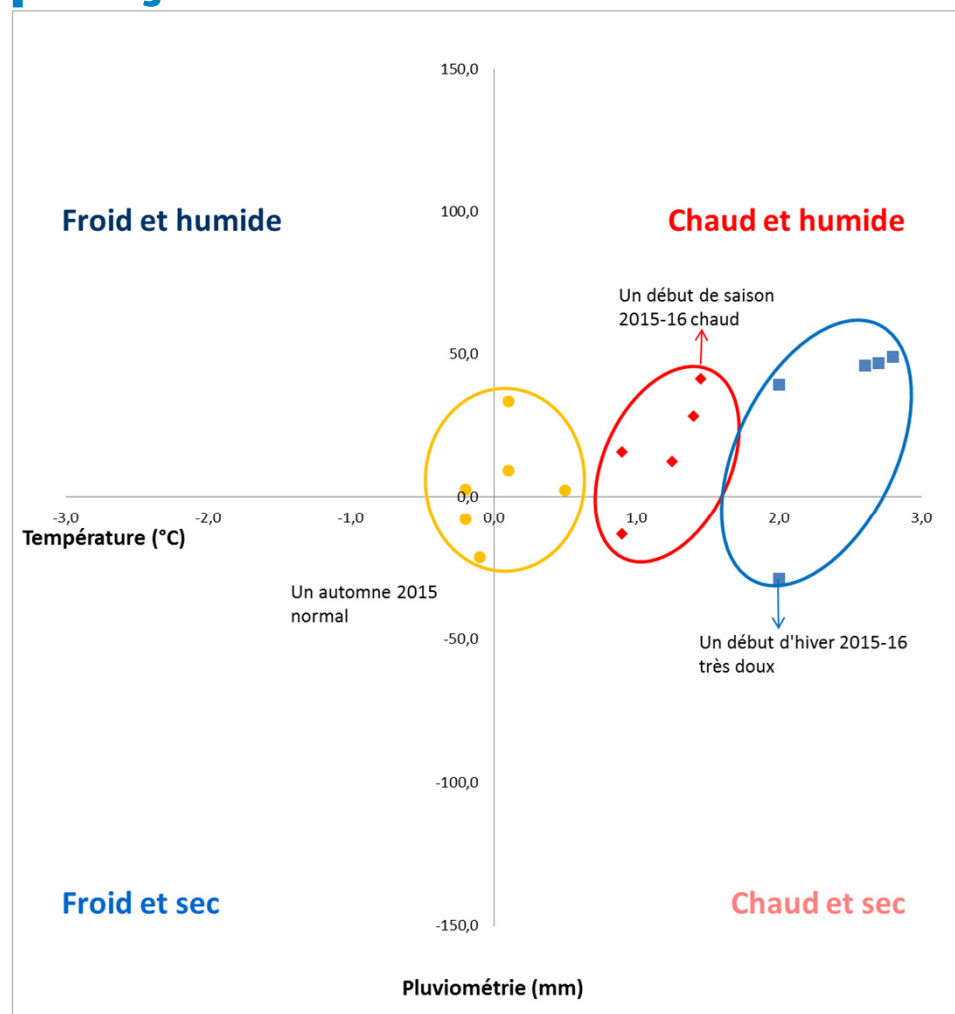
Aperçu de la saison 2014 - 2015



Centre wallon de Recherches agronomiques
Département Aariculture et Milieu naturel

➔ Un automne 2014 très doux et sec

Aperçu de la saison 2015 - 2016



➔ Un début d'hiver 2015 - 2016 très doux

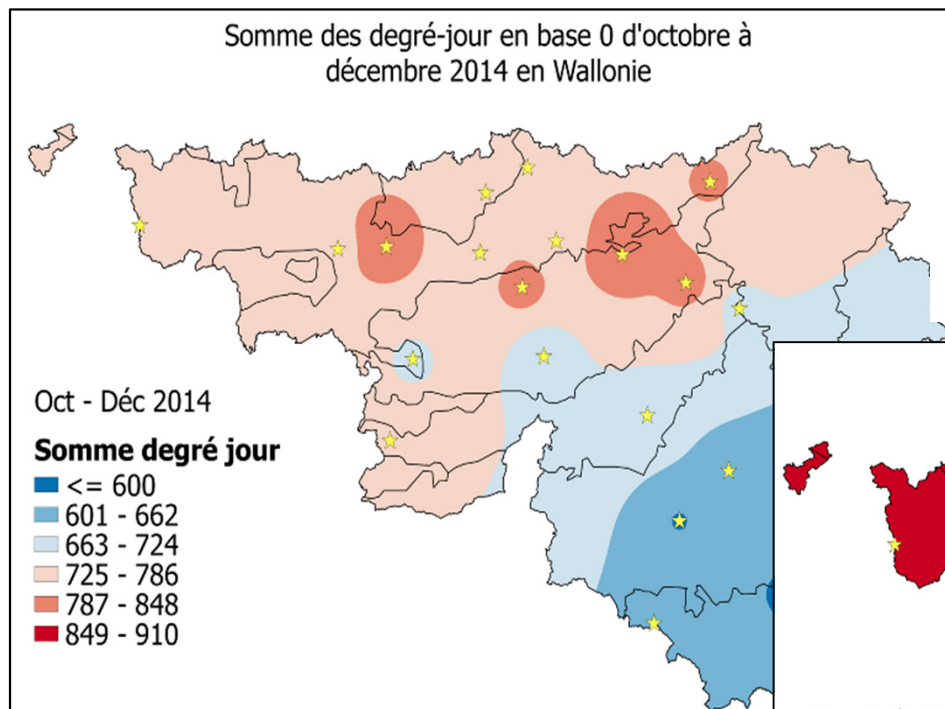
Situation thermique en début de saison culturale

2014-2015 et 2015-2016

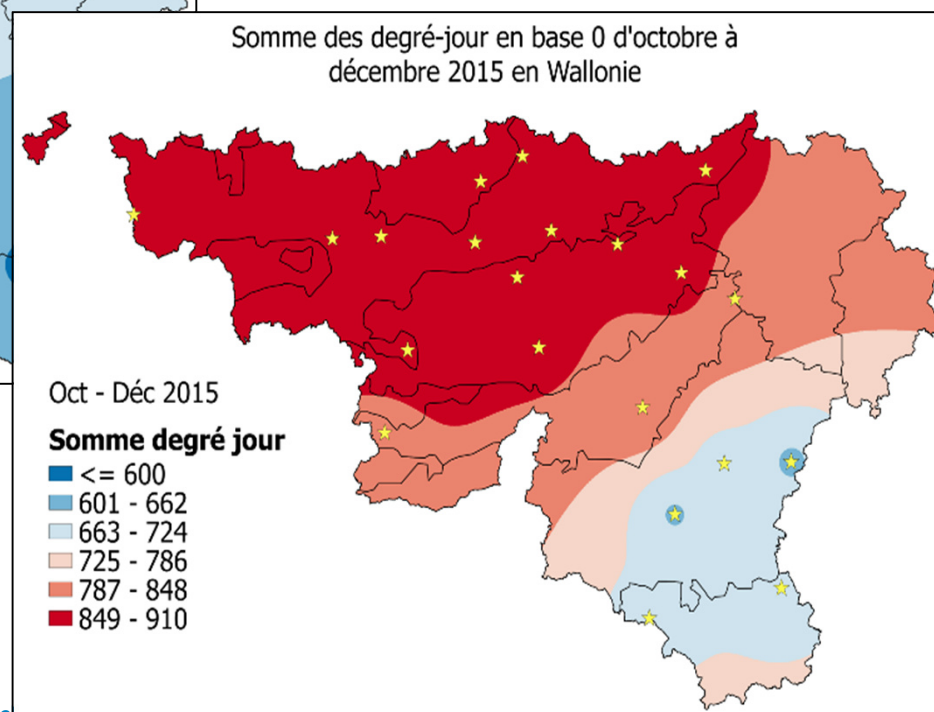
Situation thermique en début de saison culturale



Octobre à décembre 2014



Octobre à décembre 2015



Centre wallon de Recherches agronomiques

Centre wallon de Recherches agronomiques

Département Agriculture et Milieu naturel

Unité Systèmes agraires, Territoire et Technologies de l'Information

www.cra.wallonie.be

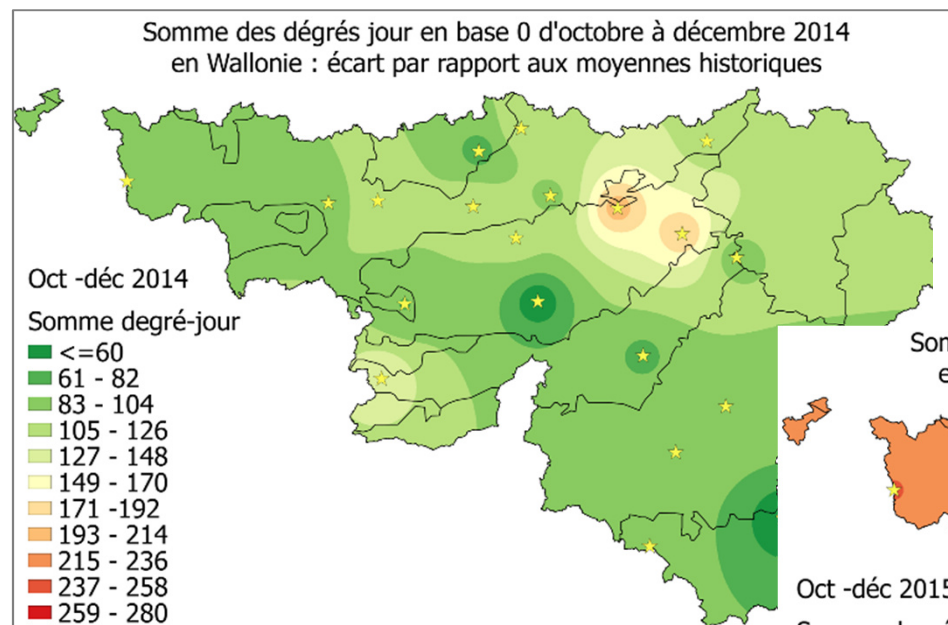


Wallonie

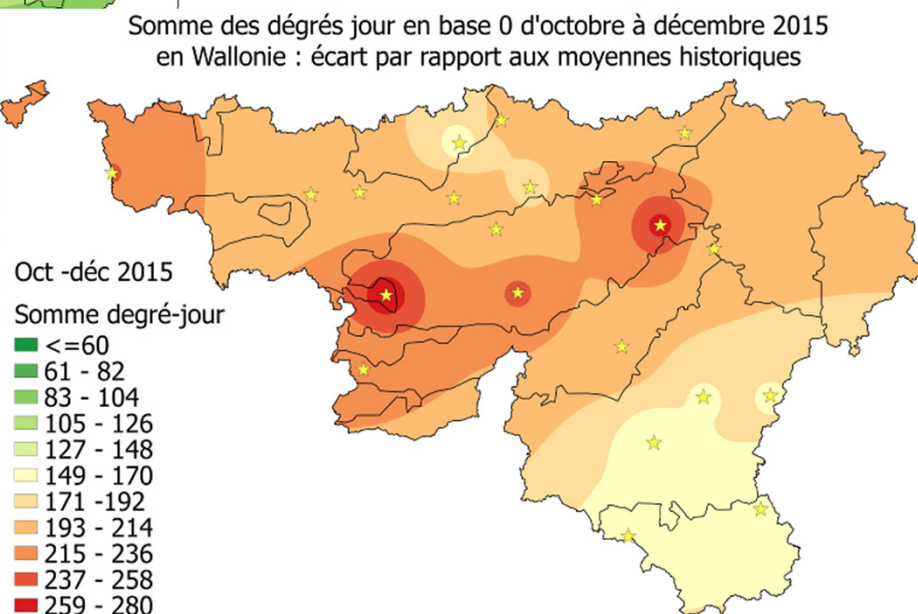
Situation thermique en début de saison culturale



Octobre à décembre 2014



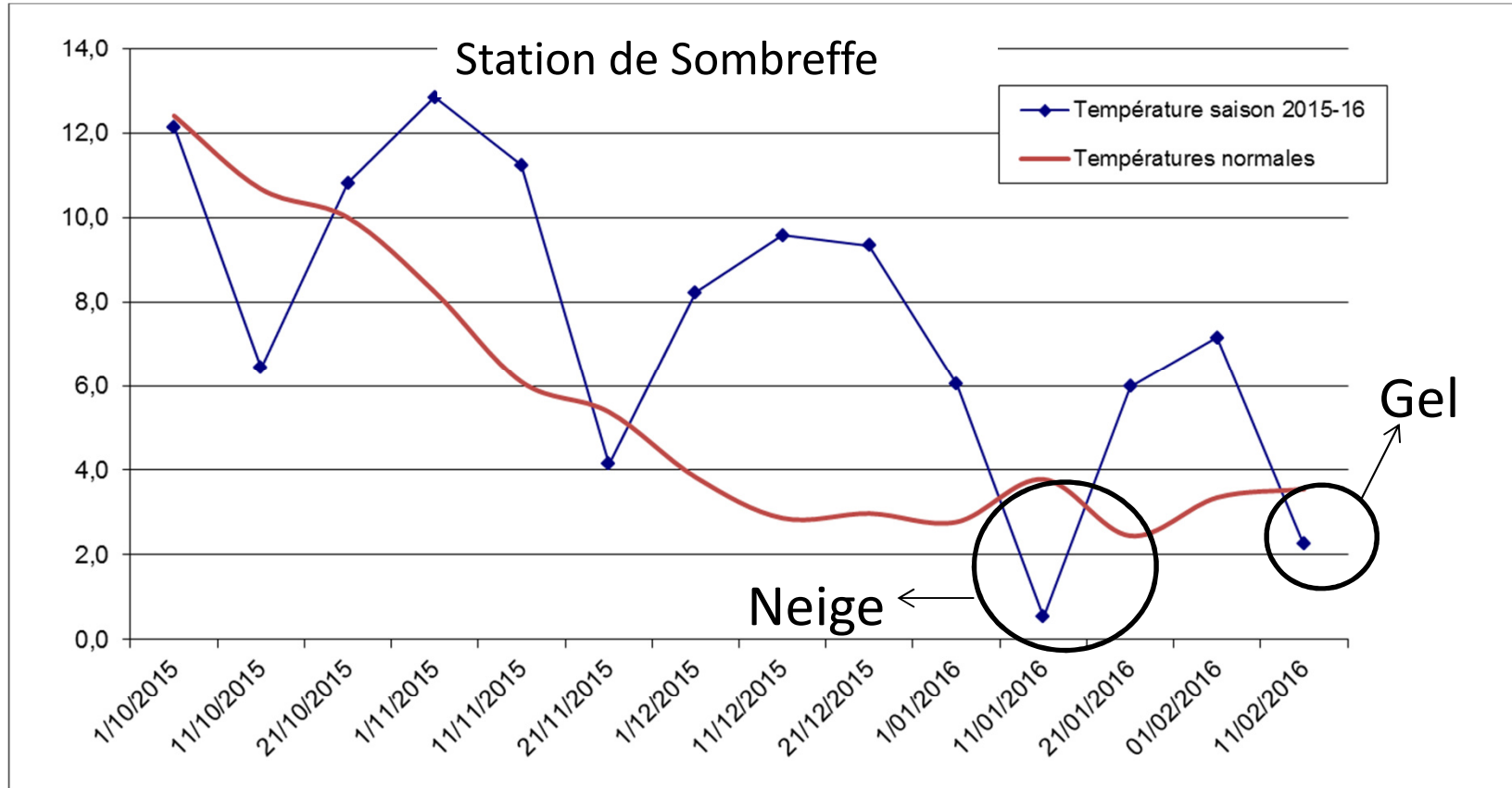
Octobre à décembre 2015



Centre wallon de Recherches agronomiques

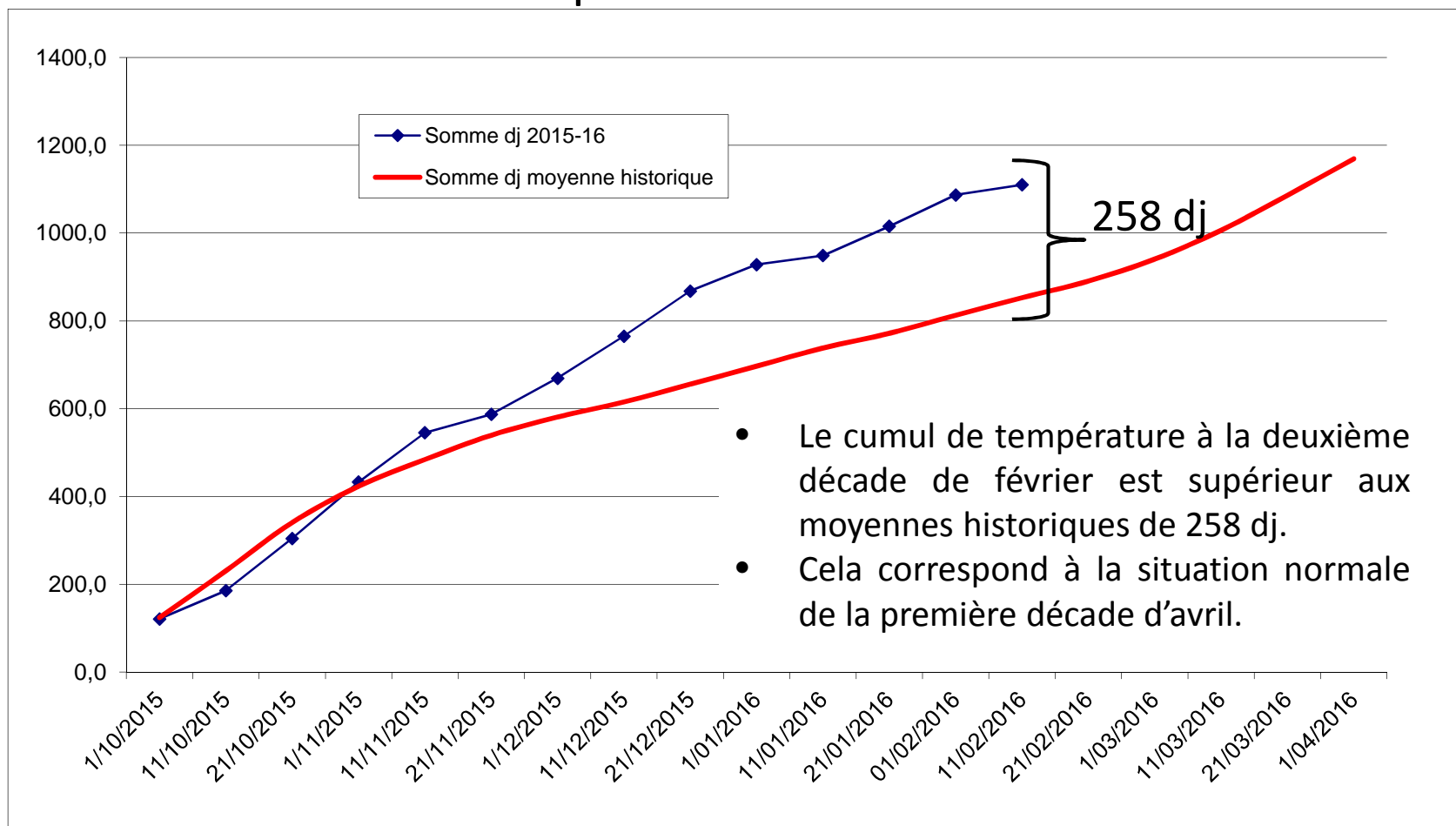
Et depuis le 1^{er} janvier 2016?

Les températures



Et depuis le 1^{er} janvier 2016?

Les sommes de températures



Conclusions



- Le début de saison cultural 2015-2016 a été particulièrement chaud.
- Même si on revenait à des températures plus froides pendant une longue période, la chaleur accumulée durant ce qui devrait être la période la plus froide de l'année est là.
- Cet effet va se faire sentir sur l'ensemble de la saison.