

Vers une prévision des rendements régionaux & parcellaires:
opportunités & contraintes

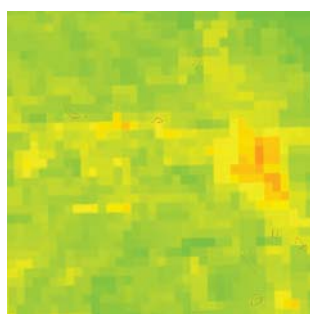
13 Juin 2017 - Liège
Joost WELLENS, Bernard TYCHON & labo Eau - Environnement - Développement

Groupe de Travail en Observation de la Terre
GT EO Juin 2017

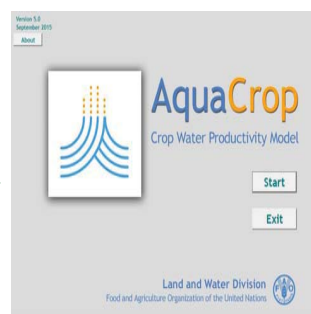


... « retour vers le futur »

- et au-delà -



&



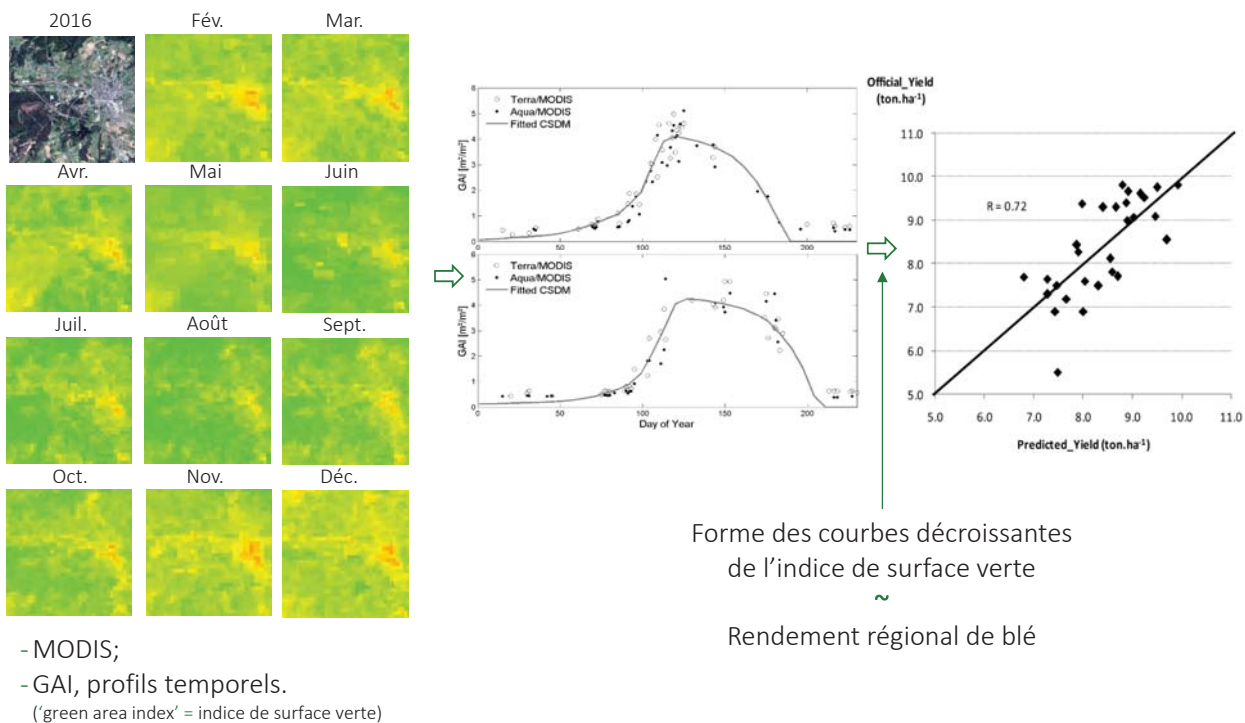
↗ résolution temporelle;
↘ résolution spatiale;
Images recomposées.

↗ Résolution temporelle;
↗ Résolution spatiale;
↳ Images recomposées.

Modèle de croissance
des cultures

1 Suivi régional (grossier) de cultures

- ajustement de courbes / curve fitting -



- MODIS;
 - GAI, profils temporels.
- ('green area index' = indice de surface verte)

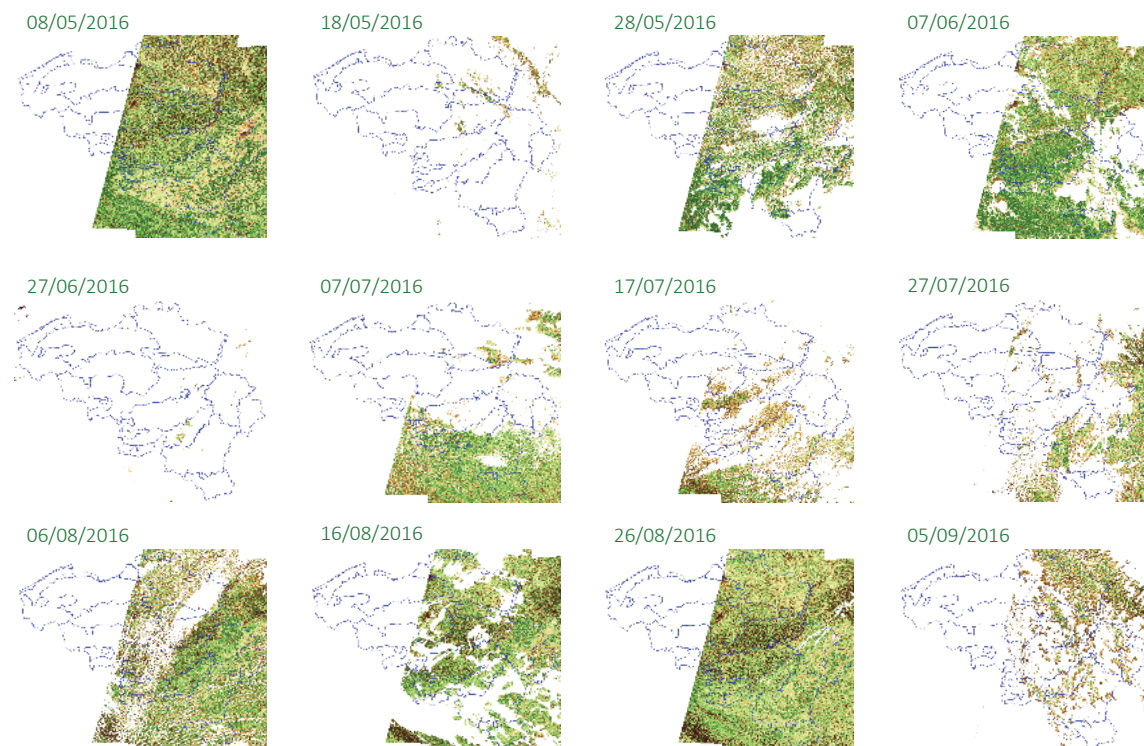
Forme des courbes décroissantes
de l'indice de surface verte

Rendement régional de blé



2 Suivi régional (détailé) de cultures

- la révolution des Sentinels -



3.i AquaCrop (FAO)

- combler les lacunes et plus -



- Fichier de culture 'conservateur';

- Niveau de la parcelle;

- Cultures fruitières;
céréalières;
racinaires ou tubercules;
légumes vertes.

Calibrer / Valider:
minimiser observations ↔ simulations
(fCover & rendement)



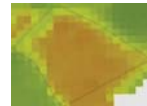
3.ii AquaCrop

- un modèle voit les mêmes choses -

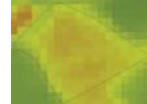
16 Mai



27 Mai



6 Juin



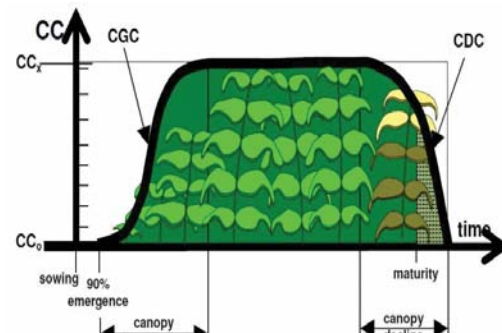
17 Juillet



Observations
de terrain

Drone
(2 cm res.)

Deimos-1
(22 m res.)

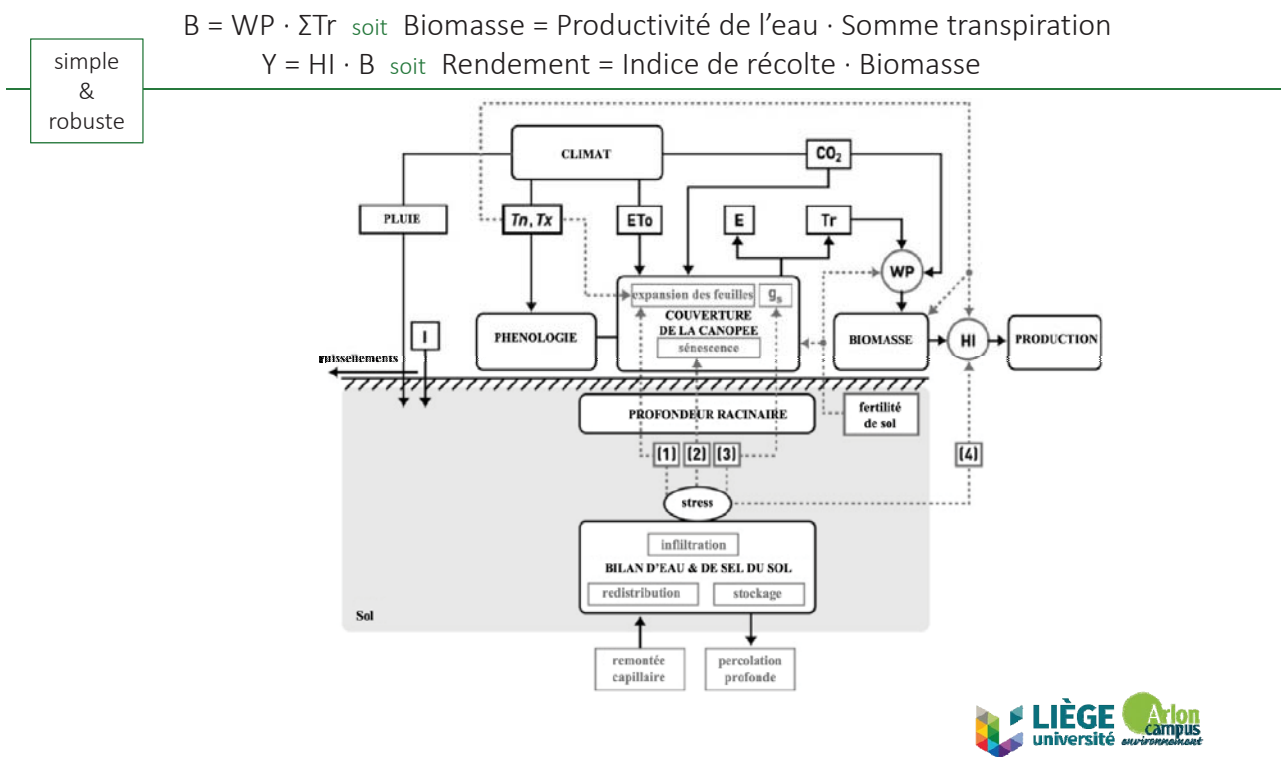


Graphique: - évolution;
- vitesses de développement & de déclin;
- stades phénologiques.



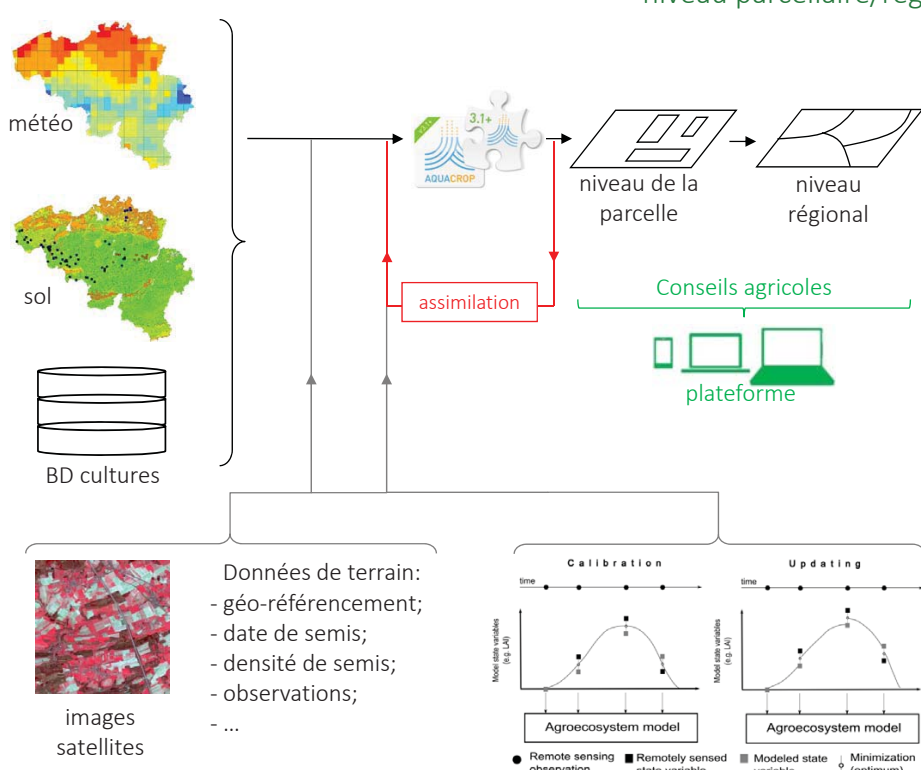
3.iii AquaCrop

- un modèle voit plus -



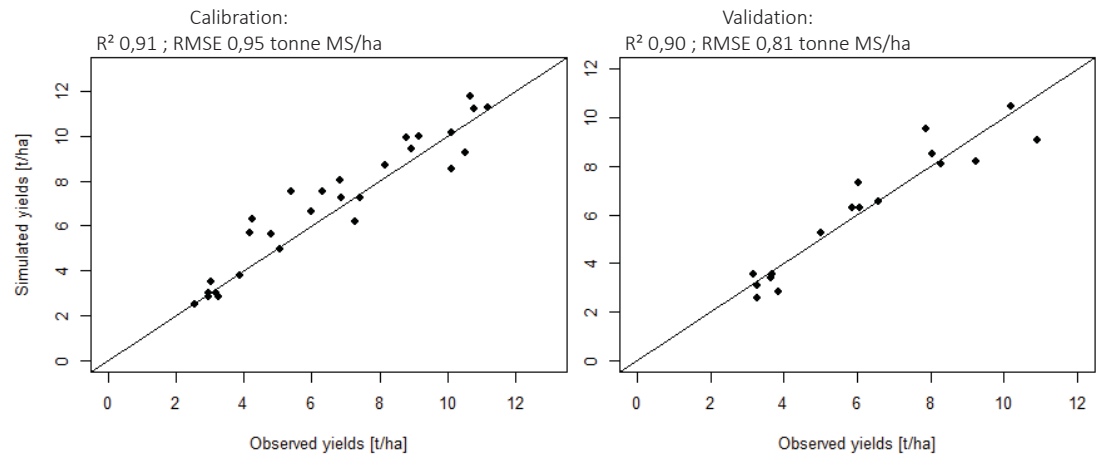
4 Sentinels & AquaCrop plug-in

- niveau parcellaire/régional -



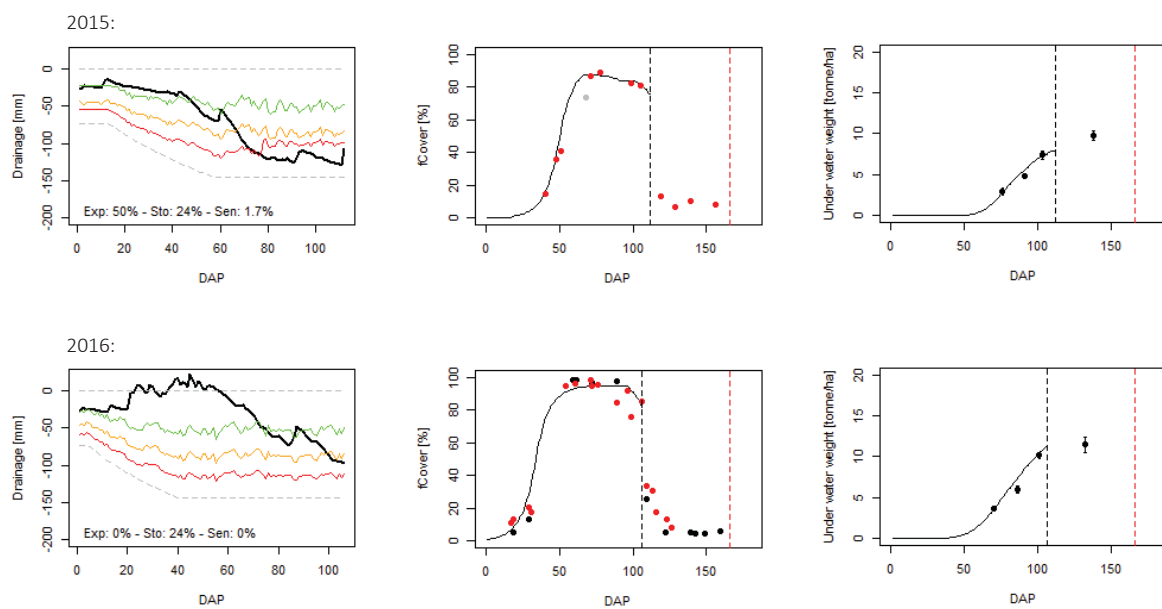
5.i Quelques résultats

- pommes de terre: régional (2015 & 2016) -



5.ii Quelques résultats

- pommes de terre: parcellaire (2015 & 2016) -



6 Quelques références

- projets en cours -

- iPot: industrial Potato monitoring
région: Belgique
financement: Belspo
- BELCAM: Belgian Collaborative Agriculture Monitoring at parcel level
région: Belgique
financement: Belspo
- YPANEMA: Yield Prediction And Nitrogen Management
région: Belgique & France
financement: RW - DG06
- EO_Regions-Science! – Technology yield forecasting showcase for Senegal
région: Sénégal
financement: Belspo
- Renforcement des systèmes de prévision de rendements des cultures marocain et belge
région: Maroc & Belgique
financement: WBI
- ...



Merci!

www.eed.ulg.ac.be

Prof. B. Tychon &
A. Denis, H. Jupsin, O. Durgun,
M. El Jarroudi, I. Jacquemin,
M. Lang, J. Minet, P. Ozer, S. Palé,
M.T. Sall, H. Sallah, K. Sossey,
J. Wellens, F. Zouhir.

