

Céré'Obs : France - Blé tendre - récolte 2014

Année de récolte

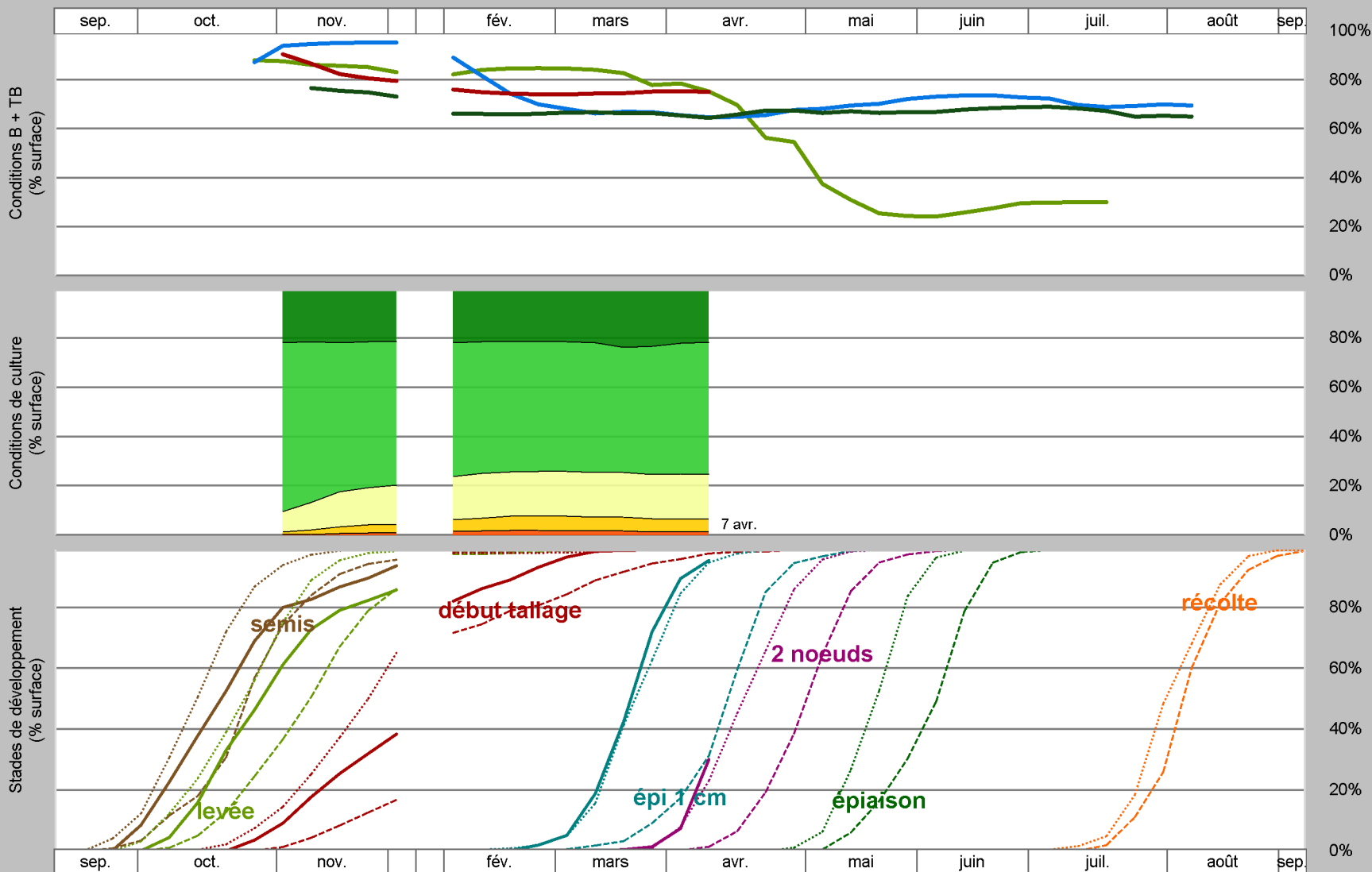
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011

Classes

- Très bonnes (TB)
- Bonnes (B)
- Assez bonnes
- Mauvaises
- Très mauvaises

Année de récolte

- 2014
- 2013
- 2012



Semaine 14, du 1er au 7 avril 2014 : le stade épi 1 cm du blé tendre évolue de 90 % à 96 % en semaine 14 (32 % en semaine 14 en 2013), le stade 2 nœuds, de 7 % à 30 % en semaine 14 (1 % en semaine 14 en 2013). Les conditions de culture B+TB sont stables à 75 % en semaine 14 (64 % en semaine 14 en 2013). La date de la médiane (cf. présentation du menu support) du stade semis présente un retard d'un jour par rapport à la moyenne des 3 dernières années. Celle du stade levée présente une avance de 3 jours, et celle du stade épi 1 cm une avance de 12 jours.

Céré'Obs : France - Orge d'hiver - récolte 2014

Année de récolte

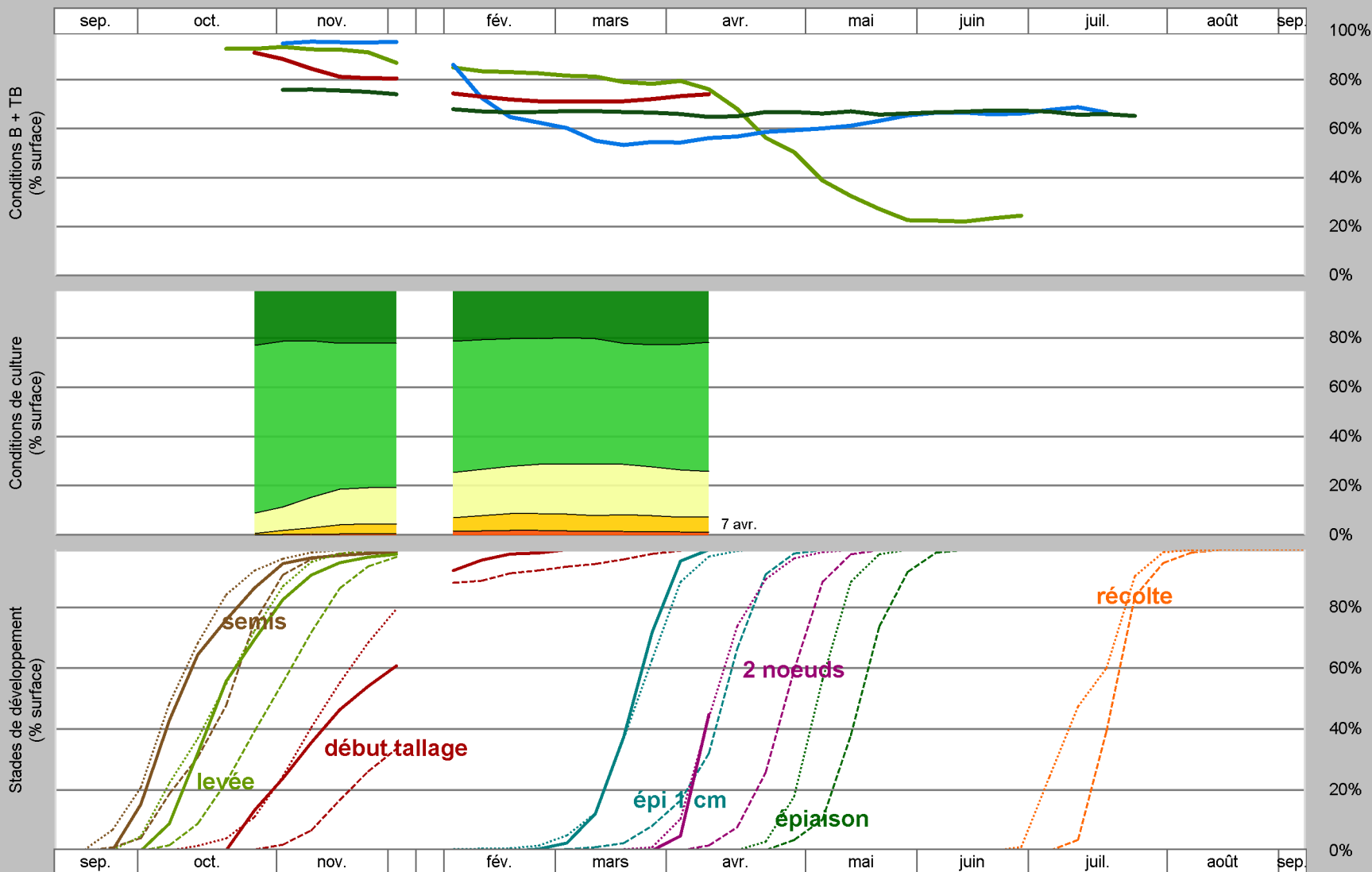
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011

Classes

- Très bonnes (TB)
- Bonnes (B)
- Assez bonnes
- Mauvaises
- Très mauvaises

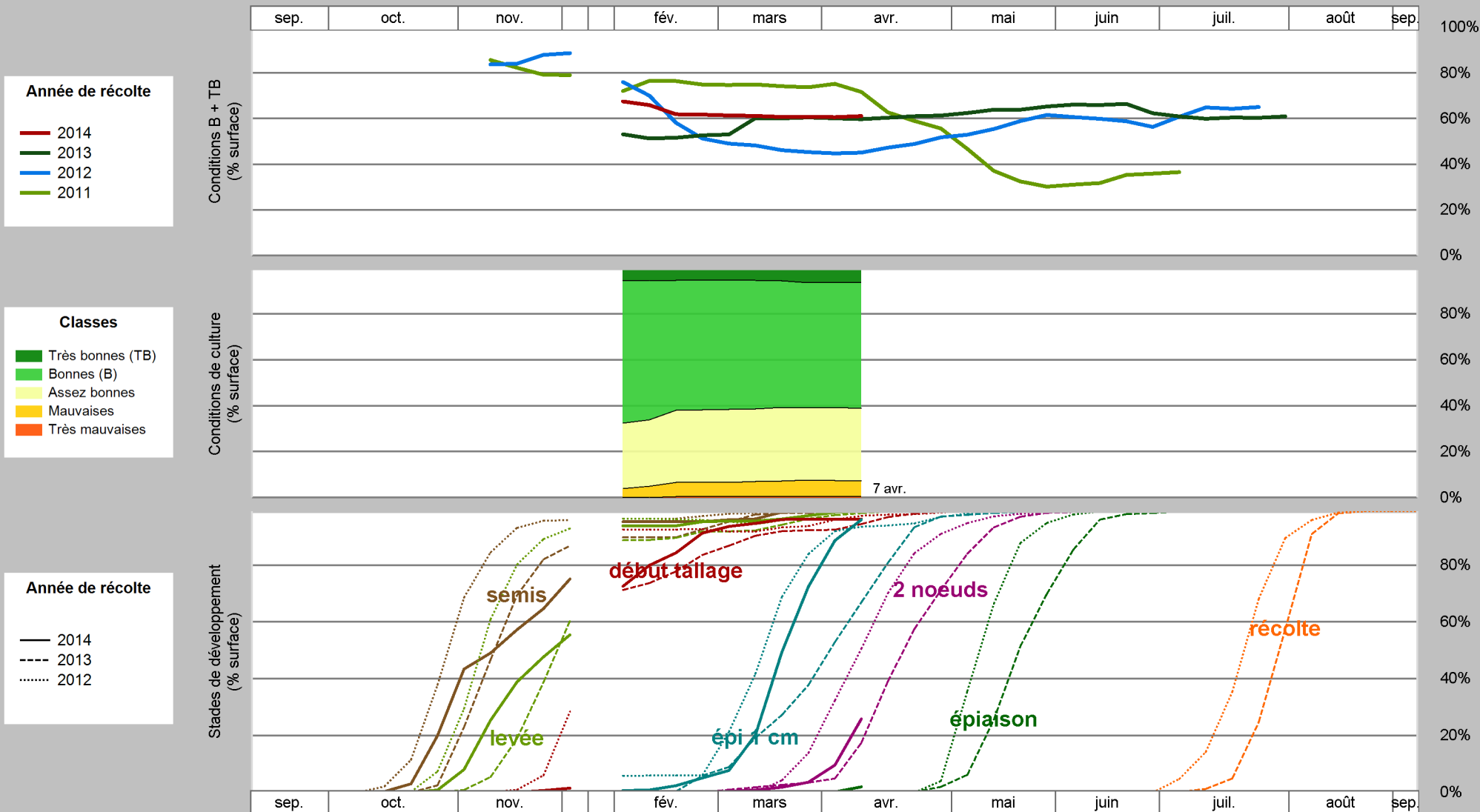
Année de récolte

- 2014
- - - 2013
- ⋯ 2012



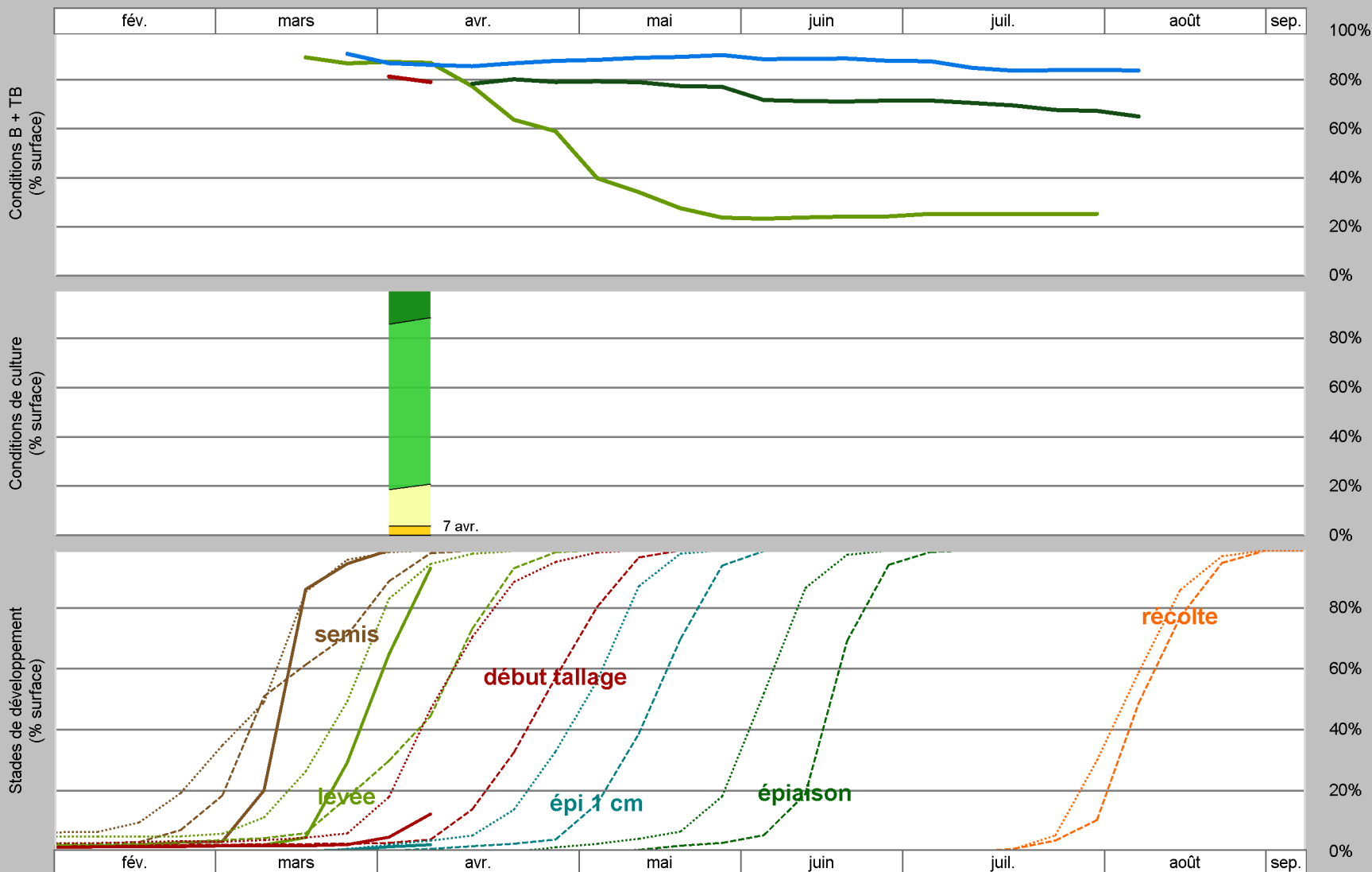
Semaine 14, du 1er au 7 avril 2014 : le stade épi 1 cm de l'orge d'hiver atteint 100 % en semaine 14 (32 % en semaine 13 en 2013), le stade 2 nœuds évolue de 5 % à 45 % en semaine 14 (2 % en semaine 14 en 2013). Les conditions de culture B+TB évoluent de 73 % à 75 % en semaine (65 % en semaine 14 en 2013). La date de la médiane (cf. présentation du menu support) du stade semis présente une avance de 5 jours par rapport à la moyenne des 3 dernières années. Celle du stade levée présente une avance de 5 jours, et celle du stade épi 1 cm une avance de 10 jours.

Céré'Obs : France - Blé dur - récolte 2014



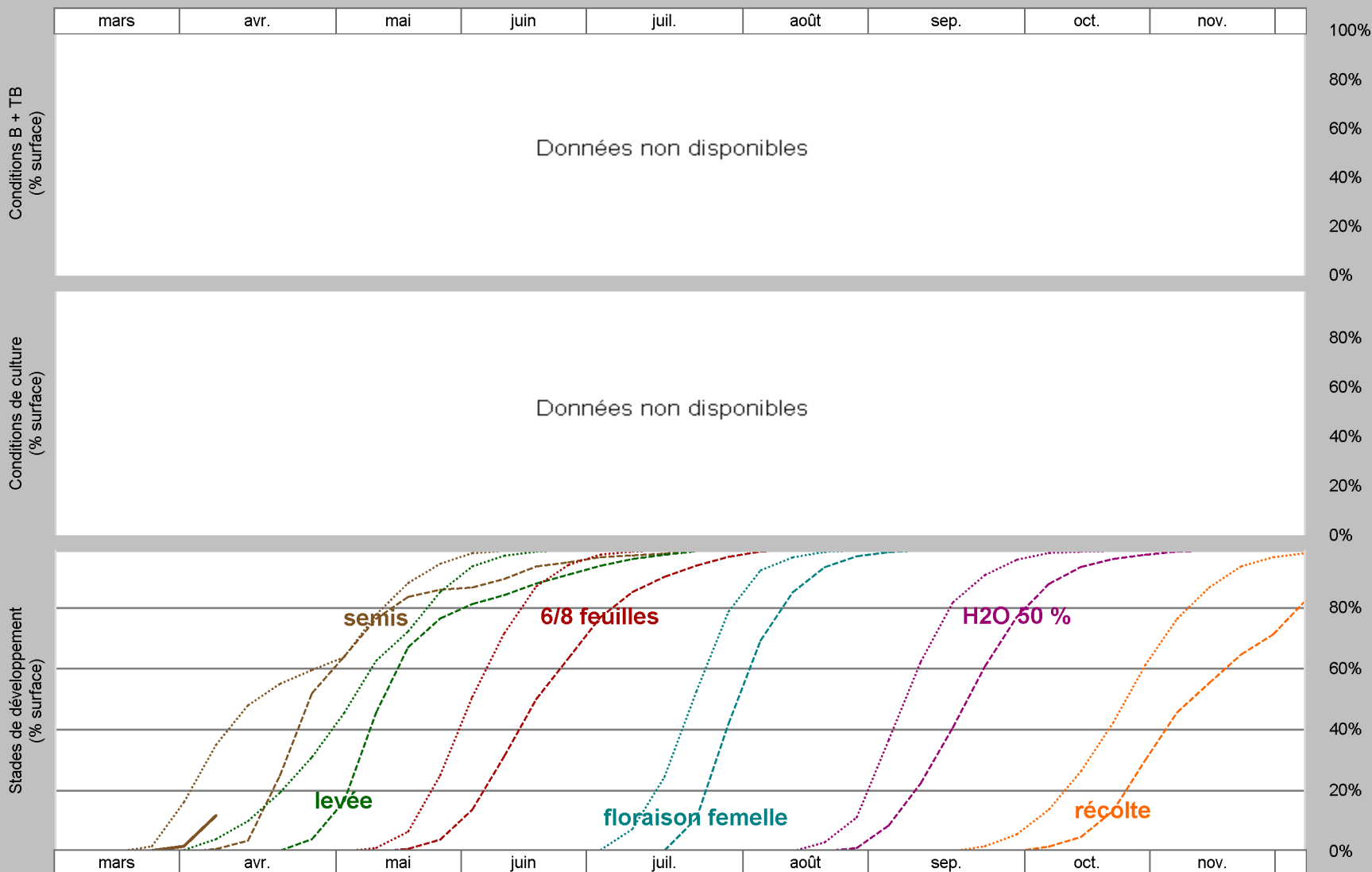
Semaine 14, du 1er au 7 avril 2014 : le stade épi 1 cm du blé dur évolue de 90 % à 97 % en semaine 14 (68 % en semaine 14 en 2013), et le stade deux nœuds de 10 % à 26 % en semaine 14 (18 % en semaine 14 en 2013). Les conditions de culture B+TB évoluent de 60 % à 61 % en semaine 14 (60 % en semaine 14 en 2013). La date de la médiane (cf. présentation du menu support) du stade semis présente un retard de 8 jours par rapport à la moyenne des 3 dernières années. Celle du stade levée présente un retard de 10 jours, et celle du stade épi 1 cm une avance de 4 jours.

Céré'Obs : France - Orge de printemps - récolte 2014



Semaine 14, du 1er au 7 avril 2014 : le stade semis de l'orge de printemps atteint 100 % en semaine 14 (99 % en semaine 14 en 2013), le stade levée évolue de 65 % à 94 % en semaine 14 (45 % en semaine 14 en 2013), le stade début tallage de 5 % à 13 % en semaine 14 (4 % en semaine 14 en 2013), et le stade épi 1 cm est stable à 2 % en semaine 14 (1 % en semaine 14 en 2013). Les conditions de culture B+TB évoluent de 81 % à 80 % en semaine 14 (78 % en semaine 14 en 2013). La date de la médiane (cf. présentation du menu support) du stade semis présente un retard de 9 jours par rapport à la moyenne des 3 dernières années. Celle du stade levée présente un retard d'un jour.

Céré'Obs : France - Maïs grain - récolte 2014



Semaine 14, du 1er au 7 avril 2014 : le stade semis du maïs grain évolue de 2 % à 12 % en semaine 14 (1 % en semaine 14 en 2013).