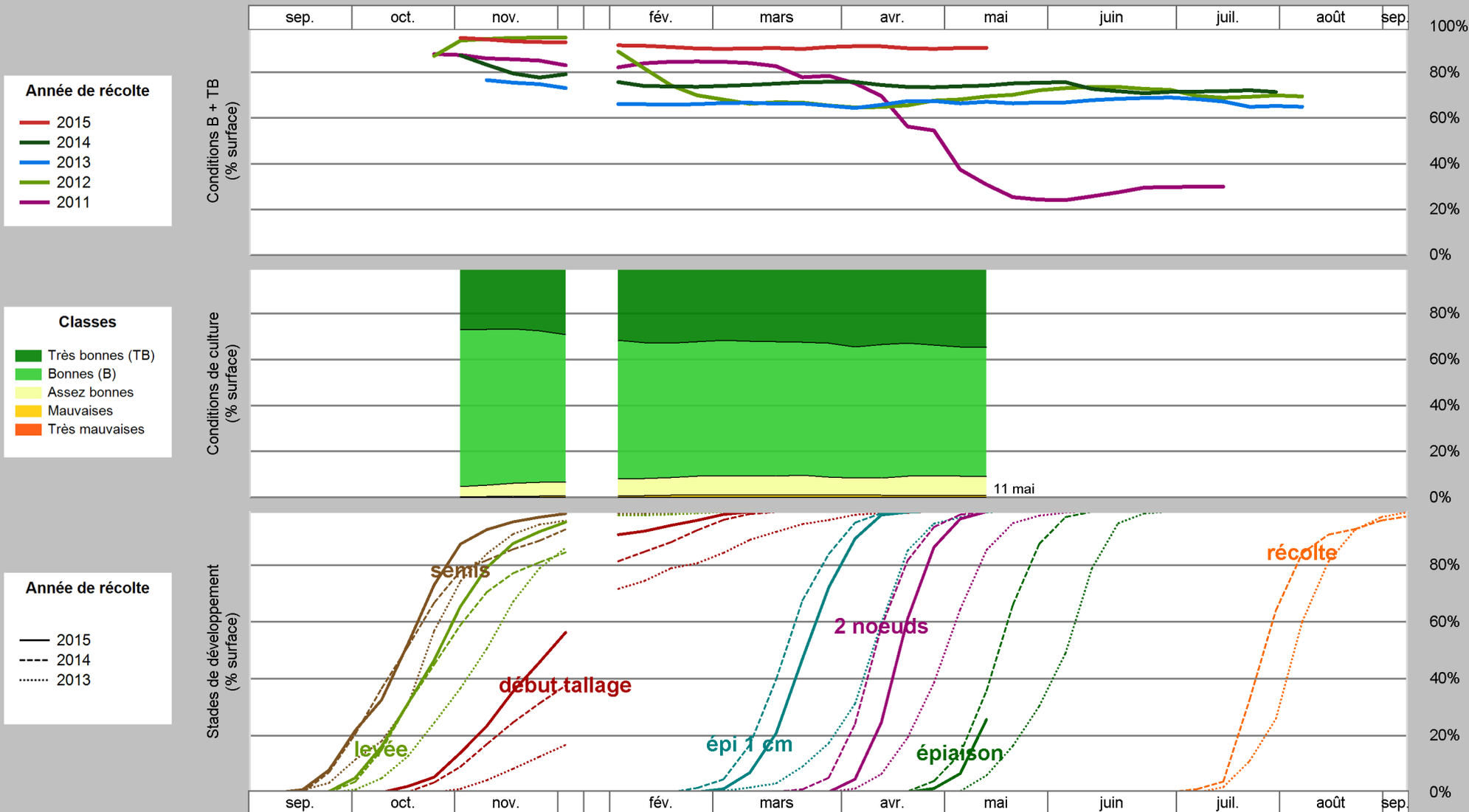
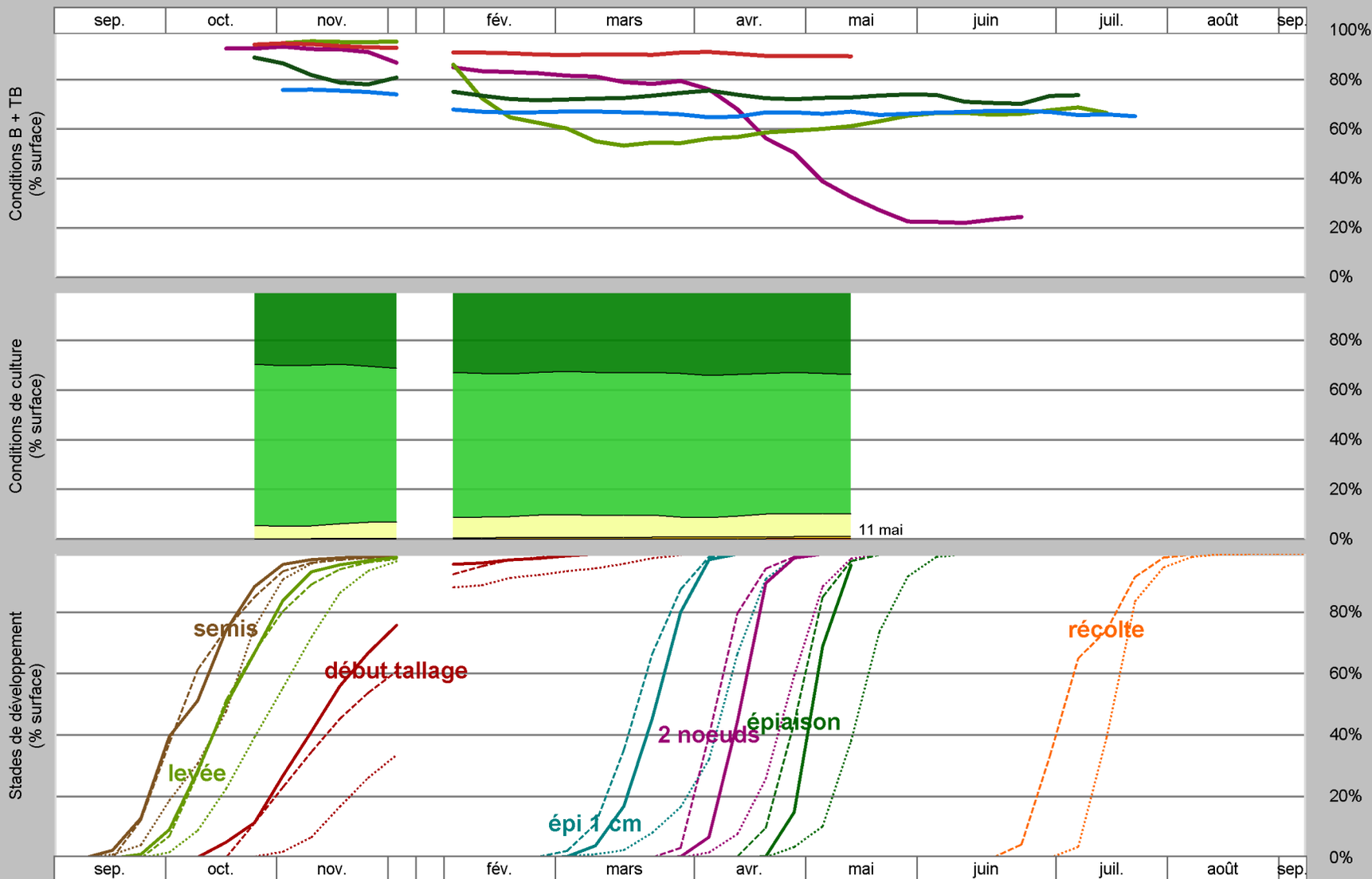


Céré'Obs : France - Blé tendre - récolte 2015



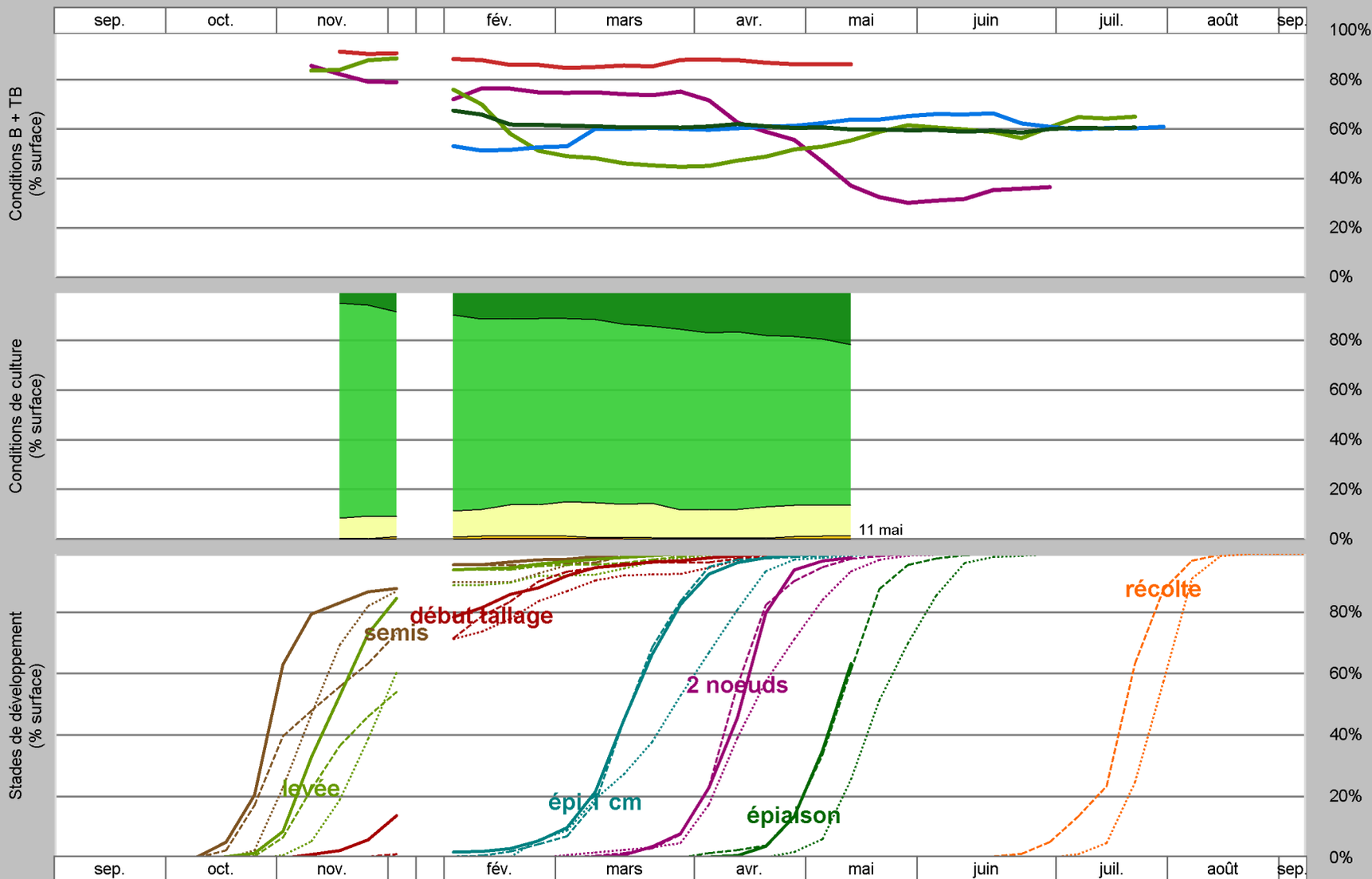
Semaine 19, du 5 au 11 mai 2015 : le stade 2 nœuds du blé tendre atteint 100 % (100 % en 2014) et le stade épiaison évolue de 7 % à 26 % (36 % en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 90 % à 91 % en semaine 19 (74 % en 2014). La date de la médiane du stade 2 nœuds présente une avance d'une journée par rapport à la date moyenne des 4 dernières années.

Céré'Obs : France - Orge d'hiver - récolte 2015



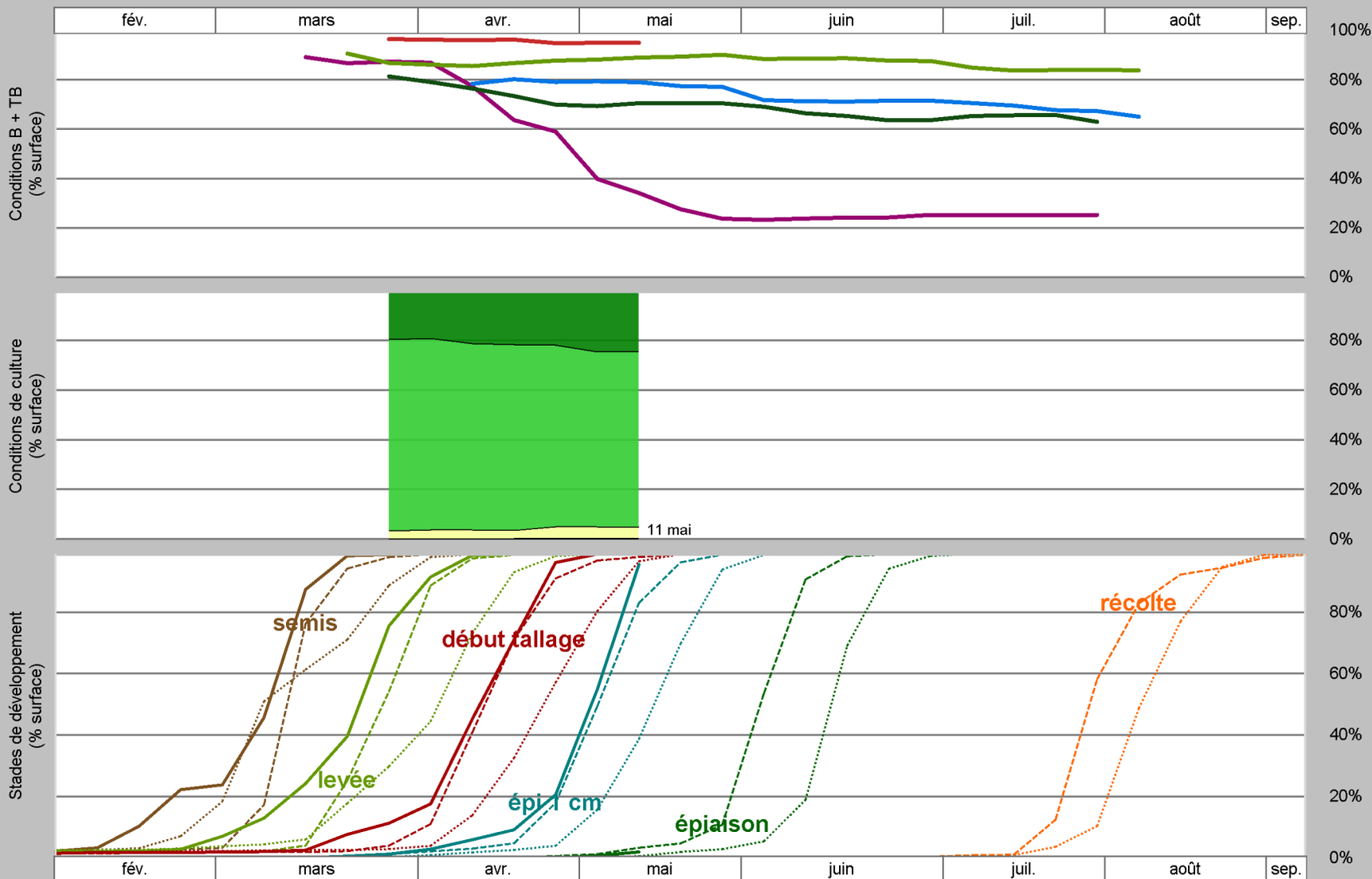
Semaine 19, du 5 au 11 mai 2015 : le stade épiaison de l'orge d'hiver évolue de 70 % à 96 % (98 % en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 89 % à 90 % en semaine 19 (73 % en 2014). La date de la médiane du stade épiaison présente une avance de 2 jours par rapport à la date moyenne des 4 dernières années.

Céré'Obs : France - Blé dur - récolte 2015



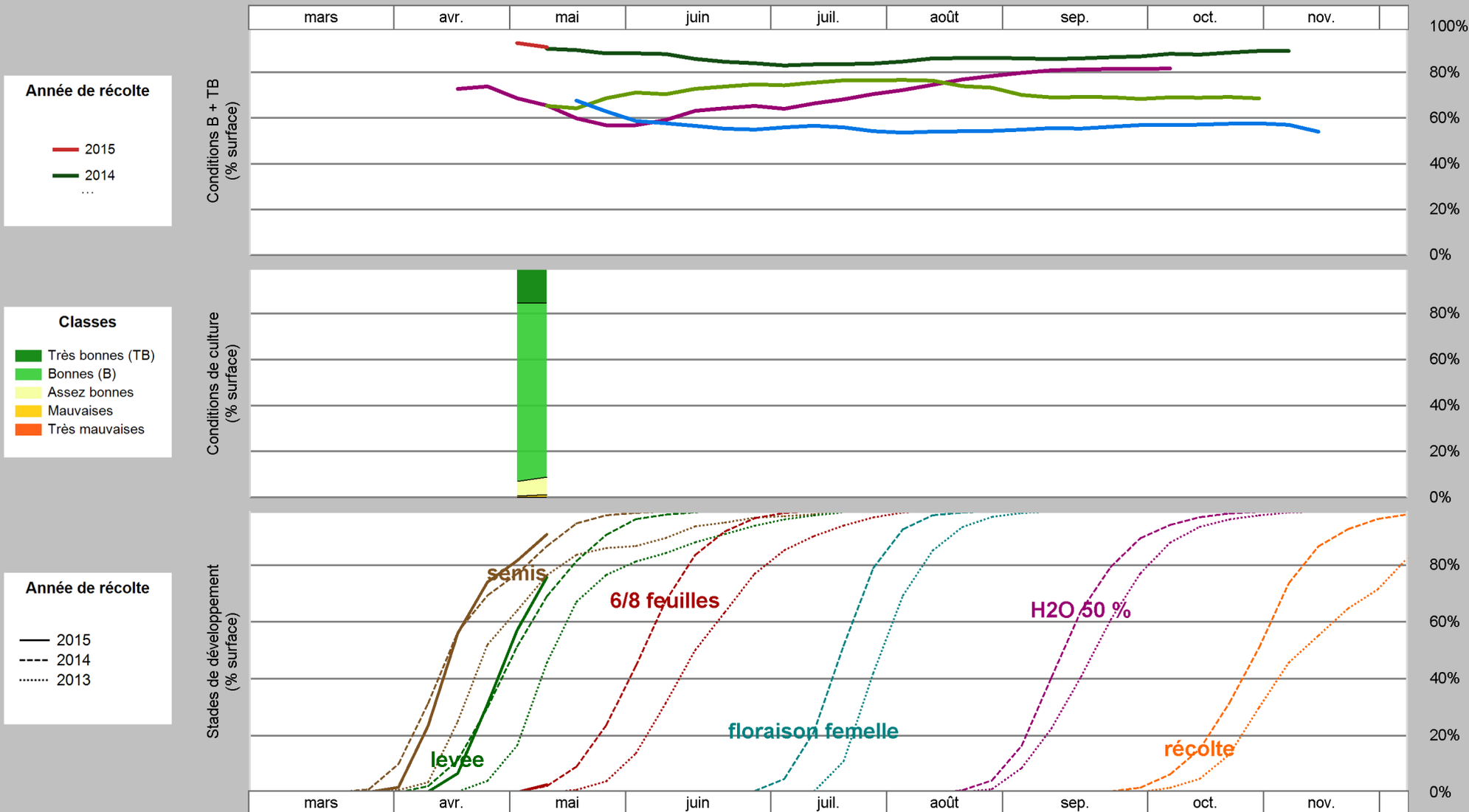
Semaine 19, du 5 au 11 mai 2015 : le stade 2 nœuds du blé dur évolue de 98 % à 99 % (98 % en 2014) et le stade épiaison de 35 % à 64 % (62 % en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 86 % à 87 % en semaine 19 (60 % en 2014). La date de la médiane du stade 2 nœuds présente un retard de 2 jours par rapport à la date moyenne des 4 dernières années, celle du stade épiaison présente une avance d'une journée.

Céré'Obs : France - Orge de printemps - récolte 2015



Semaine 19, du 5 au 11 mai 2015 : le stade épi 1 cm de l'orge de printemps évolue de 55 % à 97 % (84 % en 2014) et le stade épiaison de 1 % à 2 % (3 % en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 96 % à 95 % en semaine 19 (70 % en 2014). La date de la médiane du stade épi 1 cm présente une avance d'une journée par rapport à la date moyenne des 4 dernières années.

Céré'Obs : France - Maïs grain - récolte 2015



Semaine 19, du 5 au 11 mai 2015 : le stade semis du maïs grain évolue de 82 % à 92 % (88 % en 2014), le stade levée de 58 % à 77 % (70 % en 2014) et le stade 6/8 feuilles visibles commence à 3 % (2 % en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 93 % à 91 % en semaine 19 (91 % en 2014). La date de la médiane du stade semis est équivalente à la date moyenne des 4 dernières années et celle du stade levée présente une avance de 2 jours.