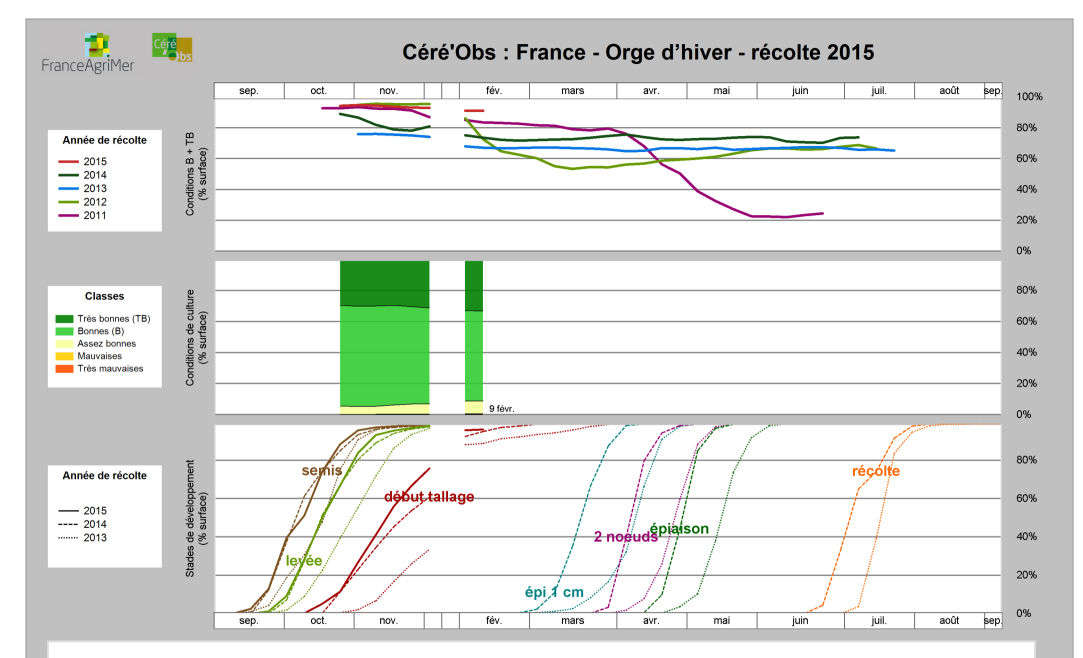
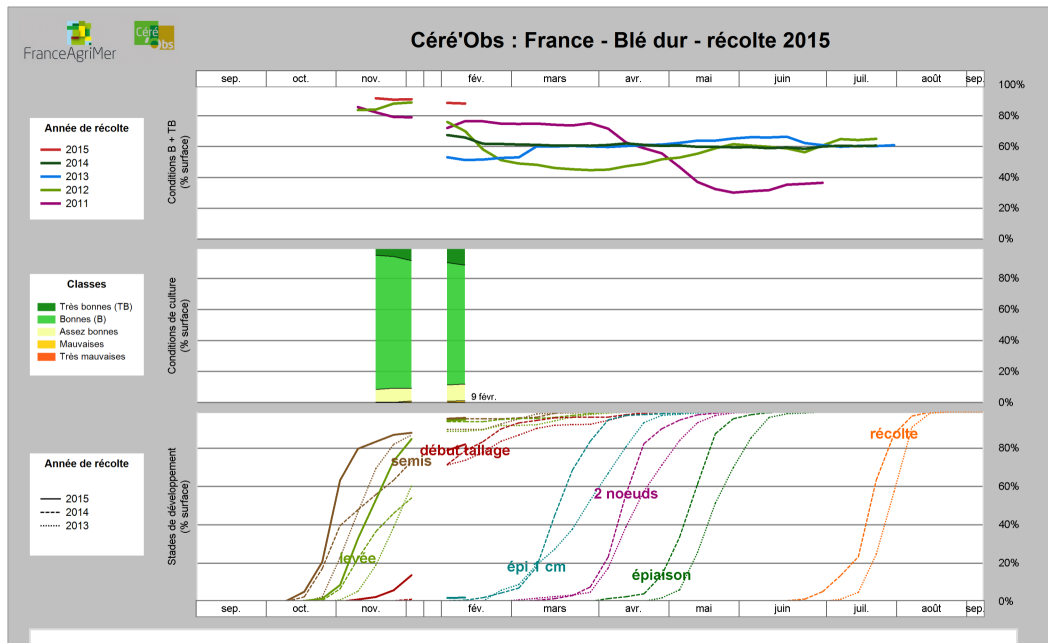


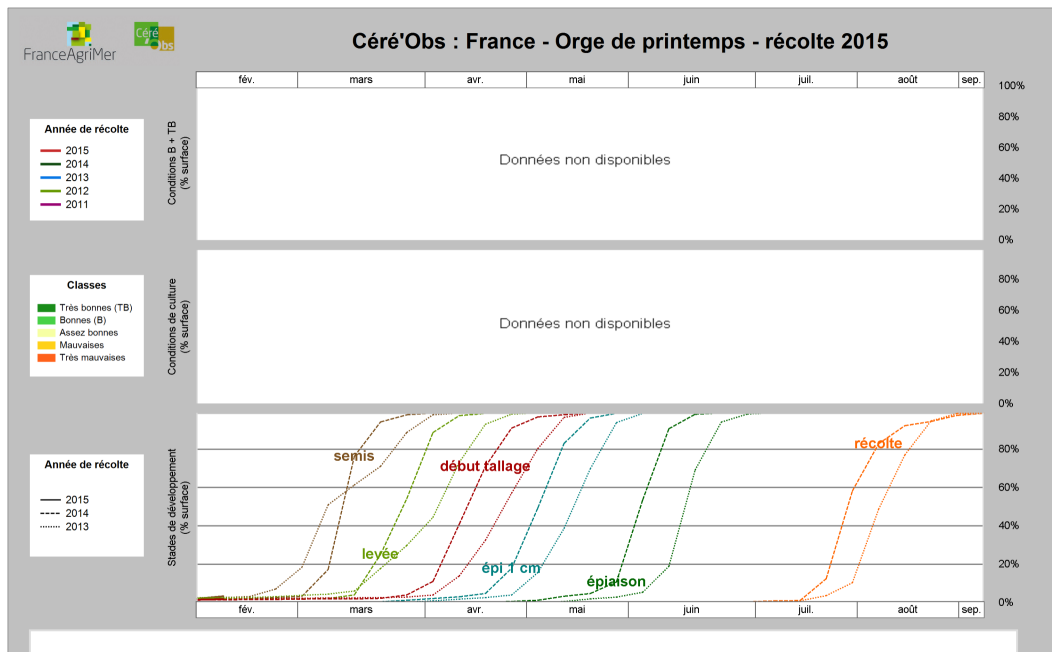
Semaine 6, du 3 au 9 février 2015 : le stade début tallage du blé tendre évolue de 92 % à 93 % en semaine 6 (86 % en semaine 6 en 2014), le stade épi 1 cm commence en région PACA. Les conditions de culture B+TB sont stables à 92 % en semaine 6 (74 % en semaine 6 en 2014).



Semaine 6, du 3 au 9 février 2015 : le stade début tallage de l'orge d'hiver est stable à 97 % en semaine 6 (96 % en semaine 6 en 2014). Les conditions de culture B+TB sont stables à 91 % en semaine 6 (74 % en semaine 6 en 2014).



Semaine 6, du 3 au 9 février 2015 : le stade semis du blé dur évolue de 96 % à 97 % en semaine 6 (96 % en semaine 6 en 2014), le stade levée, de 95 % à 96 % (95 % en semaine 6 en 2014), le stade début tallage, de 80 % à 83 % (80 % en semaine 6 en 2014) et le stade épi 1 cm est stable à 2 % (1 % en semaine 6 en 2014). Les conditions de culture B+TB évoluent de 89 % à 88 % en semaine 6 (66 % en semaine 6 en 2014).



Semaine 6, du 3 au 9 février 2015 : le stade semis de l'orge de printemps évolue de 2 % à 3 % en semaine 6 (2 % en semaine 6 en 2014), le stade levée est stable à 2 % en semaine 6 (2 % en semaine 6 en 2014), et le stade début tallage est stable à 2 % en semaine 6 (2 % en semaine 6 en 2014).