

9h00 - 9h15	Accueil café des participants	
9h15 - 9h30	Tour de table des participants	
9h30 - 9h45	Présentation du programme de l'atelier et objectifs	Julien Demenois (Cirad)
9h45 - 10h00	Rappel des objectifs de DATA4C+	Julien Demenois (Cirad)
10h00 - 10h30	Vers des bonnes pratiques de description des données sur le carbone du sol : Quelles variables ? Quelles définitions ? Présentation du thésaurus sur les pratiques agricoles et forestières	Antonio Bispo (INRAE)
10h30 - 10h50	Temps d'échanges	Antonio Bispo (INRAE), Julien Demenois (Cirad)
10h50 - 11h00 pause-café		
11h00 - 11h30	Identifier et lever les verrous juridiques au partage de données sur le carbone du sol	Pauline Corbière (Cirad)
11h30 - 11h50	Temps d'échanges	Pauline Corbière (Cirad), Julien Demenois (Cirad)
11h50 - 12h10	Identifier et lever les verrous informatiques au partage de données sur le carbone du sol	Jean-Baptiste Laurent (Cirad)
12h10 - 12h30	Temps d'échanges	Jean-Baptiste Laurent (Cirad), Julien Demenois (Cirad)
12h30 - 13h45 pause déjeuner		
13h45 - 13h55	Vers un prototype interopérable : méthodologies et sélection d'un terrain ultramarin	Tiphaine Chevallier (IRD)
13h55 - 14h25	Démonstration du prototype d'interopérabilité sur la Guyane	Jean-Baptiste Laurent (Cirad), François Thévenin (Khaméos)
14h25 - 14h50	Temps d'échanges	Tiphaine Chevallier (IRD), Julien Demenois (Cirad)
14h50 - 15h00 pause-café		
15h00 - 15h15	Présentation CST 4p1000 : Vision et plan d'actions de l'Initiative 4 pour 1000 et données sur les sols	Paloma Melgarejo (SE 4p1000)
15h15 - 15h30	Présentation réseau CaSa : les enjeux du partage des données sur les sols en Afrique	Tantely Razafimbely (LRI)
15h30 - 15h45	Présentation ISRIC sur l'interopérabilité (à confirmer)	à confirmer
15h45 - 16h00	Présentation FairCarboN : les enjeux du partage des données	Pierre Barré (CNRS)
16h00 - 16h30	Partage d'idées sur les suites à DATA4C+ et les opportunités de collaborations	Julien Demenois (Cirad)
16h30 - 16h40	Clôture de l'atelier	Julien Demenois (Cirad)