## COLOQUIO OPCC 2019





**Programme de sesión PIRAGUA**Palacio de Congresos de Jaca, Huesca

3ème Colloque international sur le changement climatique en zones de montagne

Mardi 22 octobre

Traduction simultanée ES—FR—EN

DITATIONS		PAUSE CAFÉ		
AFÉ DE NVENUE 09:15 — 09:45 SALA PIRINEOS BIENVENUE ET PRÉSENTA  • Santiago Beguería, Estació 09:45 — 10:30 SALA PI	CIÓN DU PROJECT PIRAGUA  EN Experimental de Aula Dei - CSIC  RINEOS  LE RÔLE DES MONTAGNES DANS LA GÉNÉRATION  TION DES RESSOURCES EN EAU  TOTALE RUIZ (Instituto Pirenaico de Ecología - CSIC)  10:30 — 11:10 SALA PIRINEOS  QUELLE EST L'IMPORTANCE DES RESSOURCES  PYRÉNÉS, ET QUE SAVONS-NOUS DE SON ÉVORÉCENTE?  Caractérisation des ressources en eau dans les Pusages dans l'état actuel.  • Yvan Caballero (BRGM)  Impacts du changement climatique sur le cycle les ressources en eau des Pyrénés: données proliperspectives  • Ane Zabaleta (UPV/EHU)	QUELLES SONT LES MEN CES EN EAU DES PYRÉNÉ OPTIONS D'ADAPTATION  Gestion des ressources er agriculture irriguée, produ nement (études de cas) • David Haro (EEAD-CSIC) • Peng Huang (Irstea) • Marc Pons (OBSA)  ES EN EAU DES OLUTION  Table ronde:adaptation au de l'eau dans les Pyrénées	n eau dans les scénarios futurs: luction hydroélectrique et approvisio- ) uux changements de la disponibilité	A DYNAMIQUE HYDROL DNNEMENTAUX ET QUEI ATION? ynamique hydrologique e ns des scénarios de chang

