

Bases agroecológicas para el manejo de cultivos subtropicales en el actual escenario de cambio climático

Lugar: Escuela de Capacitación Agraria (Los Llanos de Aridane, La Palma)
19 a 21 de junio de 2024

	08:30	Autoridades	Inauguración y presentación
	09:00	Fernando Sabaté ULL	Perspectivas del sector primario en el contexto de la crisis climática y ecosocial global. El caso de La Palma como oportunidad para una reflexión más amplia
	11:00	DESCANSO	
	11:30	Víctor Martín ULL	Ordenación del territorio, agricultura y el problema del agua
Miércoles 19 de junio	12:30	Carlos Samarín Gobierno de Canarias	Puesta en valor de algunos recursos forestales y agroforestales en un escenario de cambio climático
	13:30	ALMUERZO	
	15:00	Javier López-Cepero COPLACA Sdad Coop	Bases teóricas del compostaje
	16:00		Demostración de compostaje (finca de la Escuela)
	08:30	Alfonso Molera SPAE La Laguna	Manejo del cultivo de Cacao
	09:20	Aythami González Coop TENEGUÍA	Manejo del cultivo de Platanera
	10:10	DESCANSO	
	10:40	José Manuel Sosa Cabildo Gran Canaria	Manejo del cultivo del Café
Jueves 20 de junio	11:30	Jonay Ojeda Martín Técnico autónomo	Manejo del cultivo de la Papaya
	12:20	Mariela Pérez Cabildo El Hierro	Manejo del cultivo de Piña Tropical
	13:10	Manuel Puerta COPLACA Sdad Coop	Manejo del cultivo de Aguacate
	14:00	ALMUERZO	
	15:00	Jesús Quintano Consultor en Entomología	Bases del control biológico
	16:00		Práctica de control biológico
	08:30	Carlos Reyes Escuela Capacitación Los Llanos	Visita a las Fincas de la Escuela de Capacitación Agraria de Los Llanos
	10:30	DESCANSO	
	11:00	Juan Manuel Hernández Cabildo de La Palma	Manejo del riego en cultivos tropicales
Viernes 21 de junio	12:00	José Luis Peraza Ingeniero Industrial	El potencial de uso de aguas depuradas y desalinizadas en cultivos tropicales
	13:00	Manolo Puerta COPLACA Sdad Coop	Resumen participativo
	14:00	Javier Cepero COPLACA Sdad Coop	Evaluación