

Título comunicación/centro	Sesión	Orden	Primer autor
Predicción de la composición botánica de la dieta de herbívoros silvestres mediante NIRS UAB, Barcelona	5	2	Albanell E
Propiedades químicas y concentración de metales pesados en suelo y planta tras el aporte de purines en pradera Mabegondo, La Coruña	10	7	Baez D
Evaluación del ataque de <i>Helminthosporium turcicum</i> en maíz forrajero Mabegondo, La Coruña	1	1	Bande-Castro MJ
Aplicación de la técnica NIRS para la estimación de la composición química del sorgo forrajero, pasto del sudán e híbridos de sorgo x pasto del sudán Mabegondo, La Coruña	4	5	Bande-Castro MJ
Consumo de boj balear (<i>Buxus balearica</i> Lam. 1785) por el extinto <i>Myotragus balearicus</i> Bate 1909 UAB, Barcelona	6	2	Bartolomé J
Biodiversidad de plantas vasculares en cuatro dehesas mediterráneas bajo un gradiente climático IRN CSIC Madrid	8	5	Benavides R
Efecto de la sequía en el estado y fenología de masas de <i>Quercus ilex</i> en dehesas del suroeste de Madrid. IRN CSIC Madrid	11	1	Benavides R
Evaluación de la vulnerabilidad del suelo a la degradación por pastoreo y estimación de la capacidad de carga física en explotaciones ganaderas de montaña mediterránea y tropical U Málaga	6	6	Blanco R
Rediseño del marco de siembra en maíz forrajero UPM, Madrid	1	2	Blas Morente A
Biomasa ramoneable procedente de resalvos sobre encina y quejigo UPM, Madrid	11	3	Bravo Fernández JA
Evaluación agronómica de variedades locales de maíz en un sistema de agricultura sostenible. Mabegondo, La Coruña	1	3	Campo, L
Estudio sobre el sexo y el sistema de acabado de corderos en producción ecológica INIA, Madrid	5	7	Cañeque V
La composición química de la bellota en la dehesa. Influencia del peso UC, Córdoba	11	6	Carbonero MD
Tolerancia al frío de bellotas de encina: consecuencias para la gestión INIA, Madrid	11	7	Chambel R
Estudio de especies pascícolas de Lanzarote en su hábitat. I. Características edafo-climáticas U Laguna,	8	2	China E
Estudio de especies pascícolas de Lanzarote en su hábitat. II. Composición mineral U Laguna,	8	3	China E
Estudio de especies pascícolas de Lanzarote en su hábitat. III. Composición orgánica U Laguna,	8	4	China E
Influencia del número de pastoreos invernales sobre la producción y composición del cultivo de alfalfa en regadío UdL. Lleida	2	1	Chocarro C
Efecto del sexo y del sistema de alimentación sobre las características de la canal y calidad de la grasa en terneros de raza avileña-negra ibérica CIA Dehesón, JCCM	5	8	Daza A
Evolución anual de la producción de forraje y del contenido en proteína bruta de un cultivo de alfalfa cv. Aragón CITA, Aragón	2	2	Delgado I
Desarrollo agromorfológico y contenido en proteína bruta de dos tipos de esparcetas durante el primer ciclo productivo CITA, Aragón	2	3	Demdoum S
Efecto del pastoreo sobre la diversidad vegetal del pasto denso de montaña (habitat 6230) PV	7	1	Ettxeberria A
Cambios en la composición florística, diversidad y calidad, a escala de parcela, en un prado de montaña pirenaico. UdL. Lleida	9	1	Fanlo R
Efecto del pastoreo sobre la distribución vertical de raíces del pasto denso de montaña (hábitat 6230): evidencias preliminares UPV/EHU Almería	7	2	Fernández N
Nuevas leguminosas anuales como cultivo de invierno en rotaciones forrajeras intensivas de Galicia. I. Rendimiento en materia seca Mabegondo, La Coruña	3	1	Flores G
Nuevas leguminosas anuales como cultivo de invierno en rotaciones forrajeras intensivas de Galicia. II. Valor nutricional Mabegondo, La Coruña	3	2	Flores G
Influencia de micorrizas y fertilización mineral en el estado nutricional de la cebada CSIC, Salamanca	2	4	García Ciudad A
¿Influye la cubierta vegetal bajo el dosel arbóreo sobre el contenido en nutrientes y el estado hídrico de la hoja de encina en la dehesa? UC, Córdoba	11	2	García Moreno AM
Comparación en maíz forrajero de la fertilización tradicional con los nuevos fertilizantes nitrogenados Mabegondo, La Coruña	1	4	García Pomar MI
Variaciones de la vegetación en prados sometidos a siega y abonado en la montaña de León ULe. León	9	5	García R
Evolución temporal y espacial de especies cespitosas a lo largo del año en el campo de golf Guadiana, Badajoz EIA, Badajoz	10	2	Garrido F
Efecto de la matorralización en la estructura florística de los pastos en el P.N. del Moncayo (Zaragoza) IPE, Jaca	9	2	Giménez R
Recuperación del matorral tras desbroce mecánico y quema en pastos de la Sierra de Aralar y Belate (Navarra) IPE, Jaca	9	3	Gómez García D
Evolución de la estructura florística tras 18 años de exclusión del pastoreo en pastos subalpinos del P.N. de Ordesa y Monte Perdido (Huesca) IPE, Jaca	9	4	Gómez García D
Los pastos en las fincas de Lugar Nuevo y Selladores-Contadero (S ^a de Andújar, Jaén): tipología, calidad y distribución espacial UPM, Madrid	8	6	Gómez Manzaneque F

Título comunicación/centro	Sesión	Orden	Primer autor
Atajos para medir la diversidad biológica. Un ejemplo con especies indicadoras vs. parámetros edáficos en prados de la reserva de la biosfera de Urdaibai Neiker	8	1	González Oreja JA
Producción de cerdos ibéricos de montanera en la Provincia de Badajoz (Extremadura. España) EIA, Badajoz	6	1	Gonzalo J
Gestión silvopastoral para el fomento del conejo de monte Fund CBD, Madrid	13	4	Guil F
Interés del uso de praderas perennes como cubiertas vegetales en viñedos mediterráneos UIB, Baleares	12	1	Gulías, J
Evaluación de metales pesados en las clorofilas de gramíneas pascícolas de una mina toledana abandonada, mediante la aplicación del método "gauss peak spectrum" UAH, Madrid	10	6	Gutiérrez MJ
Contribución de las cubiertas permanentes de especies de leguminosas a los servicios ecosistémicos en un olivar castellano-manchego UAH, Madrid	12	4	Hernández AJ
El ganado vacuno en el mantenimiento y recuperación de pastos en áreas abandonadas. Fertilización y dispersión de especies. US, Sevilla	6	3	Leiva MJ
Pastoreo por caprino en zonas abandonadas en el Espacio Natural de Doñana. Producción y composición de pastos US, Sevilla	6	4	Leiva MJ
Capacidad de rebrote del triticale de doble aptitud (forraje y grano): influencia de la densidad de siembra y la dosis de nitrógeno Junta Extremadura. Badajoz	3	6	Llera Cid F
Estudio de la tasa de ahijamiento y el índice de supervivencia del Triticale de doble aptitud (forraje y grano) Junta Extremadura. Badajoz	3	7	Llera Cid F
Composición en ácidos grasos y tocoferoles del pasto herbáceo de otoño en una dehesa toledana CIA Dehesón, JCCM	11	4	López Carrasco C
Composición en ácidos grasos y tocoferoles de la bellota de encina en el CIA "Dehesón del encinar", Toledo CIA Dehesón, JCCM	11	5	López Carrasco C
Estudio de producción de biomasa en poblaciones de trébol blanco y violeta de la Cordillera Cantábrica para uso en praderas Oviedo	2	6	López Díaz JE
Variaciones estacionales de óxido nítrico en praderas de pastoreo en Galicia Mabegondo, La Coruña	14	4	Louro A
Resultados preliminares de la influencia del pastoreo en la descomposición de acículas de Pinus pinea (L) en un sistema silvopastoral de Doñana US, Sevilla	7	5	Mancilla Leyton JM
Caracterización de los estiércoles generados en explotaciones de ganado doméstico en Navarra ITG Ganadero – Navarra	5	3	Mangado JM
Aversión condicionada a hojas de olivo en ovino UABarcelona	6	5	Manuelian CL
Análisis de la información contenida en la base de datos "Pastos Españoles (SEEP)" para obtención de tablas de racionamiento. SIA, Córdoba	5	1	Maroto F
Obtención de un índice de ensilabilidad adaptado a zonas templado-húmedas a partir de una población de forrajes de parámetros de ensilabilidad conocidos. SERIDA, Asturias	4	3	Martínez Fernández A
Efectos de la gestión de un sistema silvopastoral sobre la producción de hongos silvestres comestibles: discusión sobre el monte Pinar Grande (Soria) Valonsadero, JCYL	13	3	Martínez Peña F
Regulación de la respiración del suelo en pastizales: riqueza, diversidad, materia orgánica y biomasa de raíces IMIDRA, Madrid	14	2	Martínez T
Efecto de la frecuencia de corte en los rendimientos de Brachiaria híbrido cv "mulato" en el trópico húmedo de Honduras UZ, Zaragoza	3	4	Mendoza A
Calidad de Brachiaria híbrido cv "mulato" en el trópico húmedo de Honduras: épocas de mínima y máxima precipitación. UZ, Zaragoza	3	5	Mendoza A
Comparativa del potencial forrajero de variedades híbridas e híbridos de maíz para el cultivo ecológico Mabegondo, La Coruña	1	7	Monteagudo AB
Resistencia a la penetración en suelos de dehesa. Variación a lo largo del año e influencia del contenido de carbono UCO, Córdoba	14	5	Moreno Elcure F
La fertilización en sistemas silvopastorales establecidos con coníferas o frondosas USC Lugo	13	2	Mosquera-Losada EM
Producción de biomasa y estado nutricional en el primer corte de cultivos forrajeros de corta duración en Asturias UOvi. Asturias	2	5	Oliveira JA
Factores que afectan al valor nutritivo del ensilado de maíz: variedad, fecha de siembra y grado de madurez CSIC, León	1	6	Opsi F
Cambios en la fenología del matorral mediterráneo tras el cese del pastoreo US, Sevilla	7	4	Parejo Farnés C
Optimización del diseño de sistemas silvopastorales en áreas agrícolas abandonadas de Galicia INIA, Madrid	13	1	Pasalodos M
Estudio comparativo de dos subespecies de Trifolium subterraneum en el límite septentrional de distribución de la subespecie oxaloides CSIC, Madrid	8	7	Pastor J
Valor alimenticio de especies productivas en prados de montaña CSIC, León	3	3	Peláez R
Selección y desplazamiento de bellotas y hayucos por la fauna en una antigua dehesa mixta de robles y hayas: efectos de la calidad y localización de la semilla UPM Madrid	13	5	Perea R
Pastoreo y diversidad florística en el sistema cereal-ovino manchego: entre la tradición y el abandono UCIM, Toledo	7	6	Pérez Badía R
Efecto alelopático de especies invasoras de ribera sobre la germinación de especies del sotobosque UCM, Madrid	10	4	Pérez Corona ME

Título comunicación/centro	Sesión	Orden	Primer autor
Efecto de la disponibilidad de nitrógeno en la germinación de especies herbáceas de un coscojar mediterráneo UCM, Madrid	10	1	Pérez Corona ME
Mejora de praderas por siembra sin laboreo Mabegondo, La Coruña	2	7	Piñeiro Andión J
Respuesta al abonado, acolchado y ramoneo de tres arbustos forrajeros en ambientes semiáridos Zaidín, Granada	12	2	Ramos ME
Evaluación de la percepción de las poblaciones locales de los cambios de usos del suelo en paisajes culturales agrosilvopastorales en dos zonas de diferente desarrollo UCM, Madrid	14	1	Rescia AJ
Efecto del pastoreo en la resiembra de <i>Vicia ercilia</i> (L.) Willd en cultivos de secano Zaidín, Granada	7	3	Robles AB
Balace de nitrógeno en vacas de leche en pastoreo Mabegondo, La Coruña	5	4	Roca-Fernández AI
Efecto del pastoreo rotacional simplificado sobre la producción lechera de vacas frisonas y normandas Mabegondo, La Coruña	5	5	Roca-Fernández AI
Efecto de la disponibilidad diaria de hierba sobre la producción y calidad del pasto y la leche en vacuno Mabegondo, La Coruña	5	6	Roca-Fernández AI
Diversidad fitocenótica y especies indicadoras de los pastos herbáceos del Sistema Ibérico en Castilla-La Mancha UCIM, Toledo	9	6	Rodríguez-Rojo MP
Valor pastoral de las comunidades vegetales presentes en el tramo toledano de la Cañada Real Segoviana UCIM, Toledo	9	7	Rojo J
Efecto del manejo de residuos de <i>Lolium multiflorum</i> dejados en campo sobre la fauna microbiana y en la actividad enzimática del suelo UN, Pamplona	4	1	San Emeterio L
Influencia del aporte durante cuatro años consecutivos de fósforo, potasio y otros nutrientes sobre la producción, composición botánica y calidad de pasto de dehesa EIA, Badajoz	3	8	Santamaría O
Respuesta del crecimiento y de la calidad nutritiva de <i>Bromus hordeaceus</i> al incremento de ozono troposférico y disponibilidad de nitrógeno CIEMAT, Madrid	10	5	Sanz J
Validación de la tecnología NIRS como herramienta para el control de calidad de forrajes SERIDA, Asturias	4	4	Soldado A
Flujos de CO2 del suelo en una dehesa del suroeste de España CIEMAT, Madrid	14	3	Uribe C
Estimación de la proteína no degradable en el rumen de pastos de la montaña leonesa empleando el CNCPS (Cornell) CSIC-UL. León	4	6	Valdés C
Efecto de dos sistemas de manejo (convencional y ecológico) en la producción y principios nutritivos del maíz forrajero para ensilar SERIDA, Asturias	1	5	Vanegas Ruiz J
Efecto de la profundidad de siembra en la emergencia de especies pratenses CSIC, Salamanca	4	2	Vázquez de Aldana BR
El hongo endofítico <i>Epichloë festucae</i> y la tolerancia al estrés salino en <i>Festuca rubra</i> CSIC, Salamanca	10	3	Vázquez de Aldana BR
Rendimiento productivo y composición química del arbusto forrajero <i>Tithonia diversifolia</i> en una zona del Valle del Cauto, Cuba CSIC, León	12	3	Verdecia D
Objetivos empresariales y familiares de los ganaderos de sistemas ovinos en un espacio de alto valor ambiental UZ, Zaragoza	6	7	Zamudio BA

Programa provisional (28/Feb/2011)