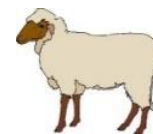




**Proiectul: „Elaborarea și editarea publicațiilor în vederea promovării rezilienței sectorului agricol la schimbările climatice și organizarea instruirilor în domeniul reabilitării ecologice a terenurilor agricole și în domeniul zootehnic”**

**SEMINAR DE INSTRUIRE**



**"Bunele practici de adaptare a sectorului de creștere a ovinelor și caprinelor la schimbările climatice"**

**AGENDA**

Interval de timp	Tema	Expertul - formator
9.00 – 9.15	<b>Conectarea participanților la instruire</b> <b>Cuvînt de salut din partea organizatorilor UCIP / ACSA</b> <b>Întrebările organizaționale și de implementare a instruirilor</b>	Reprezentant MADRM Reprezentant UCIP Implementatori ACSA
9.15 – 10.00 10.00 – 10.45 2 ore academice	<b>Instruire teoretică Tema:</b> Impactul schimbărilor climatice asupra sectorului creșterii ovinelor – caprinelor și măsuri pentru asigurarea rezilienței la: stresului termic și accesului la surse de apă. Pășunatul în rotație la ovine – caprine. <b>Demonstrări practice – material foto:</b> Măsuri practice de atenuare a impactului schimbărilor climatice și asigurare bunăstării ovinelor - caprinelor (listă de verificare): padoc pentru stabulația animalelor, controlul parametrilor de mediu în fermă și la pășunat.	<b>Mașner Oleg,</b> <b>dr. șt. agricole, expert cheie în zootehnie</b>
10.45 – 10.55.	<b>PAUZĂ</b>	
10.55 – 11.40 11.40 – 12.25 2 ore academice	<b>Instruire teoretică Tema:</b> Selectarea, reproducerea și ameliorarea raselor de ovine – caprine adaptate condițiilor locale <b>Demonstrări practice – material foto:</b> Organizarea rațională a mulsului și controlul cantitativ și calitativ al producției de lapte (demonstrare lactomer, determinarea densității și % de grăsime în condiții casnice). Selectarea tineretului pentru ameliorare și reproducere.	<b>Mașner Oleg,</b> <b>dr. șt. agricole, expert cheie în zootehnie</b>
12.25 – 12.45	<b>PAUZĂ DE MASĂ</b>	
12.45 – 13.20 13.20 – 14.05 2 ore academice	<b>Instruire practică Tema:</b> Eficientizarea sistemelor de creștere, alimentare, adăpare și întreținere a ovinelor – caprinelor. <b>Demonstrări practice – material foto:</b> Aprecierii calității și digestibilității furajelor în condiții casnice. Gestionarea gunoiului de grajd, dejecțiilor lichide și reducerea emisiilor de GES la nivel de fermă din sectorul creșterii ovinelor – caprinelor, măsuri practice (foto material platforme, compostare, mod de utilizare).	<b>Coșman Sergiu,</b> <b>dr. hab. șt. agricole,</b> <b>expert aspecte de –</b> <b>alimentația și nutriția</b> <b>animalelor</b>
14.05 – 14.15.	<b>PAUZĂ</b>	
14.15 – 15.00 15.00 – 15.45 2 ore academice	<b>Instruire practică Tema:</b> Igiena adăpostirii, amplasarea fermelor, măsuri de zoo-igienă și acțiuni sanitare veterinare la creșterea ovinelor – caprinelor pentru lapte și carne. Impactul schimbărilor climatice asupra sectorului creșterii ovinelor în diminuarea virulenței bolilor și gradului de afectare cu dăunători. <b>Demonstrări practice – material foto – trusă veterinară:</b> Măsuri de asigurare a parametrilor de microclimă și bunăstării ovinelor – caprinelor, trusa mobilă veterinară de la fermă.	<b>Macari Vasile,</b> <b>dr. hab. șt. agricole,</b> <b>expert – Igiena</b> <b>animalelor</b>
15.45 – 16.15	<b>SESIUNE DE ÎNTREBĂRI ȘI RĂSPUNSURI</b> <b>SUSȚINEREA TESTULUI DE 15 ÎNTREBĂRI</b> - on line prin intermediul programului <i>Google forms</i> , 5 întrebări de evaluare a formatorilor și 10 întrebări teoretice și cu aplicabilitate practică	<b>Fala Anatolie, Botnaru Viorel, Implementatori ACSA</b>