

II ENCUENTRO SOBRE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE TRUCHAS Y TÉCNICAS DE MEJORAMIENTO DEL CULTIVO

Programa

| Día: | Martes 04/12/2007 | |
|----------------------|--|---|
| Hora | Actividad | Lugar |
| 9:00 am. - 12:00 m | Visita del Dr. Pierre Aguirre a Unidad Productiva Truchícola - <i>Taller sobre calidad de agua y necesidades de controles de parámetros medioambientales en la cría de peces.</i> | Truchicultura Valle Encantado, Gavidia. |
| 2:00 pm. - 5:00 pm. | Visita del Dr. Pierre Aguirre a Unidad Productiva Truchícola - <i>Taller sobre calidad de agua y necesidades de controles de parámetros medioambientales en la cría de peces</i> | Truchicultura Sendero de Mirmicá. San Rafael de Mucuchíes. |
| Día: | Miércoles 05/12/2007 | |
| Hora | Actividad | Lugar |
| | CICLO DE CONFERENCIAS: | INIA Mérida. Sede del MAT. Av. Urdaneta Mérida |
| 8:30 am. | Apertura del evento a cargo de Fundacite Mérida. | |
| 9:00 am. - 9:45 am. | <i>Métodos de producción de huevos embrionados bajo condiciones artesanales en los páramos andinos:</i> - Condiciones mínimas de producción, instalaciones y condiciones medioambientales más adecuadas. Ponente: Dr. Pierre Aguirre, investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas de Saint Pee sur Nivelles, Francia. | |
| 9:45 am. - 10:30 am. | <i>Estrategias de nutrición de alevines de trucha arco iris. Aspectos relacionados a granulometría y principales aspectos asociados a su nutrición:</i> - Necesidades nutricionales fundamentales de los alevines. Instalaciones necesarias, parámetros experimentales a controlar, y principales análisis bromatológicos de las dietas experimentales y pool de alevines por tratamiento. Ponente: Dr. Pierre Aguirre, investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas de Saint Pee sur Nivelles, Francia. | |
| 10:30 am. | Refrigerio | |

| | | |
|---------------------|--|--|
| 11:00 am-12:00 m. | Lineamientos en el área de la acuicultura INAPESCA - Proyecto de repoblación de aguas parameras con alevines de trucha. Ponente: Sabrina Sette. Subgerente INAPESCA Mérida | |
| 12:00 m – 1:00 pm | Almuerzo | |
| 1:15 pm - 2:00 pm | Como efectuar un estudio de digestibilidad aparente para truchas arco iris: - Principales tips de importancia para la eficiencia de un ensayo de digestibilidad. - Selección de materias primas. (cantidades necesarias) - Preparación de dietas. (condiciones mínimas requeridas) - Repeticiones necesarias. - Cantidades de peces. - Condiciones experimentales necesarias. Ponente: Dr. Pierre Aguirre, investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas de Saint Pee sur Nivelles, Francia. | INIA Mérida. Sede del MAT. Av. Urdaneta Mérida |
| 2:00 pm - 2:45 pm | Producción de ovas embrionadas y alevines de trucha arco iris en el campo truchícola La Mucuy. Ponente: Dra. Rosa Ocando. Responsable subproyecto producción de trucha INIA Mérida. | |
| 2:45 pm | Refrigerio | |
| 3:00 pm – 5:00 pm | Participación de truchicultores. | |
| Día: | Jueves 06/12/2007 | |
| Hora | Actividad | |
| 9:00 am. - 3:00 pm. | Visita a la estación Experimental La Mucuy. INIA. - Manejo y aspectos técnicos de la piscifactoría. - Asistencia técnica en el montaje de sistemas de evaluación de digestibilidad aparente. | La Mucuy, Tabay. |
| Día: | Viernes 07/12/2007 | |
| Hora | Actividad | |
| 9:00 am. - 3:00 pm. | Visita del Dr. Pierre Aguirre a Unidad productiva Truchícola. | Truchicultura Sierra Nevada Sector, Chama, Mérida. |

jlqm.