

EVALUACION DE LAS PASANTIAS DE ESTUDIANTES
EN LA PALOMA (DPTO. DE ROCHA)

Fernández Amorín, S.

Continuando con el programa de actividades iniciado en 1988 por la Facultad de Veterinaria en el área de Pesca, han asistido a pasantías realizadas en el puerto de "La Paloma" (Dpto. de Rocha) grupos de 3 a 6 estudiantes cada mes, durante el periodo de duración de los cursos curriculares de Tecnología de los Productos de la Pesca, destinados a los estudiantes del curso y de otros niveles de la carrera.

Contamos con la colaboración del Instituto Nacional de Pesca (INAPE) en base a un convenio de cooperación, y de la Intendencia Municipal de Rocha que otorga el usufructo de dos cabañas en el "Parque Andresito" para alojar a los estudiantes.

La agencia de transportes carretero "CYNSA" concede un importante descuento en los pasajes para los alumnos.

Las plantas pesqueras de la zona mantienen sus puertas abiertas a los estudiantes y han colaborado con el dictado de conferencias permitiendo la realización de prácticas en el medio.

Se ha ampliado el ámbito de trabajo realizado, dado que hoy día se cuenta con 3 plantas pesqueras para visitar, y a nivel de pesca artesanal se ha logrado una mejor vinculación con los propios pescadores, quienes se han familiarizado ya con los grupos, hablando fluidamente de sus artes de pesca y de sus actividades laborales en general.

Creemos haber logrado nuestros objetivos, en el sentido de encaminar, o al menos mostrar al estudiante de Veterinaria, cual será su función en el área específica de la pesca, realizando la inspección higiénico-sanitaria y el control de calidad de los productos pesqueros, como probable actividad de su futuro ejercicio profesional.

Como complemento han participado en temas y prácticas de captura, artes de pesca, maquinaria, procesamiento y comercialización.

Hemos realizado con los estudiantes numerosas discusiones que permiten un análisis del medio, de los recursos materiales y humanos que lo componen, y de su realidad económica y social.

En general las pasantías al puerto pesquero de "La Paloma", de acuerdo a opiniones registradas de los informes presentados por los estudiantes, han sido de su aceptación e interés y sus resultados son positivos desde todo punto de vista. Por lo anterior, recomendamos que se continúen desarrollando como está previsto en las actividades de la Facultad.

AREAS DE ACTIVIDAD ESTUDIANTIL EN PLANTAS PESQUERAS (LA PALOMA 1989-1990)

A) Puerto pesquero:

- 1) Buques y artes de pesca (redes de arrastre y cerco);
- 2) Infraestructura portuaria para descarga de productos de la pesca;
- 3) Descarga e inspección higiénico-sanitaria de la captura, por el profesional veterinario actuante.

B) Plantas pesqueras:

- 1) Ubicación e infraestructura general de las plantas;
- 2) Proceso tecnológico:
 - stock de materia prima;
 - lavado y clasificado;
 - cortes manuales y mecánicos;
 - moldeado y congelado en armario de placa y túneles;
 - empaque;
 - stock de productos congelados en cámara;
 - maquinaria y equipos frigoríficos;
 - organización de los recursos humanos;
 - administración de la producción.
- 3) Inspección higiénico-sanitaria de productos pesqueros efectuada por profesionales veterinarios en las plantas pesqueras. Análisis de riesgos y control de puntos críticos.
- 4) Control de calidad:
 - infraestructura de laboratorio;
 - metodología de controles sensoriales y objetivos de la materia prima y productos.
 - Suministro de agua potable y para uso industrial.
- 5) Tránsito y destino de residuos de planta:
 - planta de harina de pescado; producción de aceite.
 - tratamiento de aguas y efluentes.
- 6) Gestión gerencial, formas de pago al personal, comercialización y rentabilidad. Relaciones laborales y problemática del trabajador en su actividad específica.

C) Pesca artesanal:

- 1) Embarcaciones pesqueras y artes utilizadas (palangre y trasmallo)
- 2) Metodología de trabajo del pescador artesanal con los productos de la pesca.
- 3) Aspectos sociales vinculados a la pequeña pesquería.

Recomendaciones: Instrumentar pasantías estudiantiles en el área de alimentos de origen animal en diversos puntos del país.

Brindar mayor información sobre los recursos pesqueros, la industria, la pequeña pesquería y la acuicultura como actividades que se relacionarán con el posible ejercicio profesional de los futuros veterinarios.

*Pasantías instrumentadas por el Instituto de Investigaciones Pesqueras - Cátedra de Tecnología de los Productos de la Pesca.
Colaboración de: Astra Pesquerías Uruguayas S.A.; Industrial Pesquera La Paloma; Intendencia Municipal de Rocha; Viajes Cynsa; pescadores artesanales de La Paloma.