

III Encuentro de la Tercera Edad

Brinda frutos proyecto urbano de salud

A casi 10 años de su surgimiento, el Proyecto Urbano de Salud que realiza el Servicio Social de las carreras de Medicina y Enfermería de la División de CBS, a cargo de los doctores Víctor Ríos Cortazar y Alejandra Gazca, busca generar procesos de organización y participación en materia de salud entre la población de diversas delegaciones capitalinas, mediante la capacitación de promotoras que difundan la prevención de las enfermedades más comunes en personas mayores de 60 años.

Durante el "III Encuentro de la Tercera Edad", celebrado en las instalaciones del Movimiento Popular de Colonias y Pueblos del Sur de San Pedro Mártir, se reunieron autoridades de la UAM Xochimilco con las comunidades de Huayamilpas, Mesa de Hornos, Zacatón, Ejidos de San Pedro, Cultura Maya y Santa Úrsula Coapa, de las delegaciones Coyoacán y Tlalpan. En el acto un centenar de mujeres difundieron los problemas de salud relacionados con la depresión, artritis, memoria, menopausia, detección de hipertensión arterial y diabetes que afectan a este sector de la población.

En su intervención el doctor Ríos señaló que para construir una red social que fortalezca el trabajo de salud es indispensable capacitar y asesorar a los pasantes de medicina y enfermería para que tengan una relación de trabajo con la comunidad, a partir de sus necesidades de salud, por medio de consultas y otras acciones que mejoren la calidad de vida de las personas adultas.

Es por ello que los centros educativos, las instancias gubernamentales y la sociedad, deben conjuntar esfuerzos para la constitución de redes sociales, que además de atender las cuestiones de salud comunitaria, puedan organizarse para satisfacer otras necesidades de servicios urbanos. Esto permitirá también que las relaciones humanas y vecinales en barrios y colonias no se deterioren por falta de esos servicios en esta metrópoli, cada vez más habitada.

Los grupos que hoy presentan los trabajos de salud, además de otras actividades que las personas de la tercer edad realizan como la elaboración de medicina alternativa y herbolaria, tejido, baile y canto, han trabajado a lo largo de dos años en la construcción de nudos que hoy se



La doctora Adelita Sánchez, el M. en C. Norberto Manjarrez y el doctor Víctor Ríos en las instalaciones del pueblo de San Pedro Mártir.

unirán, con el intercambio de experiencias de otros grupos para fortalecerse y formar la red de grupos sociales, apunto el también maestro en Antropología.

A lo largo de la reunión se dieron a conocer los trastornos que padecen las personas de la tercera edad y se enfatizó la importancia de atenderlos, pues existen algunos padecimientos que son poco diagnosticados, como la depresión, que afecta al 15 por ciento de esa población. La mayoría de las enfermedades más frecuentes pueden prevenirse con una sana alimentación. Aconsejaron evitar las bebidas alcohólicas, consumir agua y realizar ejercicio.

En el acto, ante el maestro Norberto Manjarrez, rector de la Unidad, las doctoras Beatriz García y Adelita Sánchez, directora y eindirectora de CBS, respectivamente, así como de la profesora Rosalinda

Flores, responsable del Servicio Social de la licenciatura en Medicina, los grupos de la tercera edad expusieron sus conclusiones, manifestaron su agradecimiento a los profesores de la Universidad, a los prestadores de Servicio Social y, en particular, a la doctora Beatriz García, a quien le dedicaron palabras amistosas por el interés mostrado a su trabajo. Por último, entonaron el himno a la Eterna Juventud.

A este acto asistieron también autoridades de Sedesol, así como Ma. de los Ángeles Chávez, de la Comisión Sanitaria de Tlalpan y Antonio

Ramírez Juárez, jefe de la Sección de Servicio Social de Extensión Universitaria de la UAM-X.

Los pasantes que participaron en este proyecto son: Verónica Torres, Marisol Pérez, Fabiola Ramírez, Claudia López, Juan Ojeda, Uriel Rumbo, Silvia Trejo, Azziya de Corasa, Hugo Cárdenas, Alberto Arroyo y Samar Ruiz.

Guadalupe Ochoa Aranda

Video dirigido por Adolfo García Videla

Visión de los vencidos 500 años después



El maestro Miguel León Portilla.

A lo largo de la historia de la humanidad han existido civilizaciones originarias, aquellas que para convertirse en ciudades entramaron una constelación de entidades en torno a ellas y socialmente estratificadas; mientras unos labraban la tierra, otros creaban la cultura, unos más ejercían el poder, lo que permitió el florecimiento del arte y la transmisión de conocimiento a través de la escritura. Un caso ejemplar de dichos procesos históricos es Mesoamérica.

Así inició su exposición el maestro Miguel León Portilla, durante la presentación del video “Visión de los vencidos 500 años después”, dirigido por Adolfo García Videla, profesor de cine de esta Unidad. En el video se narra la conquista de Tenochtitlan, además registra las luchas indígenas de nuestros días a través de los testimonios que perviven en la identidad cultural mexicana.

León Portilla, autor del ya clásico *Visión de los vencidos*—traducido en 16 lenguas—y quien escribió los textos literarios del video, señaló que las culturas mesoamericanas, como la olmeca, maya o teotihuacana, que procrearon un foco imaginario, irradiaron a otras culturas, entre otros principios, una escritura completa de elementos morfológicos estructurados, como cualquier lengua moderna, según lo comprueban los vestigios encontrados en las ciudades antiguas.

Dijo que la propuesta de la serie videográfica, es una invitación a “volver al pasado por el presente y por el futuro”. Explicó que la presente producción, integrada por diez capítulos, se basa en fuentes autóctonas de la época mediante la recopilación de testimonios verbales y códices de indígenas de Tlatelolco que presenciaron la conquista. Asimismo, subrayó que para mostrar el mundo indígena actual se describe la matanza del Templo Mayor, comparándola con la masacre de Acteal, Chiapas.

En su oportunidad el profesor García Videla señaló que la producción *Visión de los vencidos...* inició en 1999, aunque el proyecto tardó diez años en concretarse por falta de recursos. La animación de la serie, realizada por el profesor Armando Suárez, dijo, fue hecha con una simpleza absoluta, con el propósito de no alterar el diseño original. La traducción del video al nahua fue un trabajo laborioso, hecho a lo largo de un año, realizado con personas de Milpa Alta que hablan esa lengua.

Por otra parte el académico del Departamento de Educación y Comunicación, manifestó que las universidades públicas deben fomentar la actividad cultural a través de programas educativos que puedan ser difundidos a través de los canales televisivos y en los espacios de la radio cultural y que desgraciadamente se desperdician.

A su vez, el maestro Norberto Manjarrez, rector de la Unidad, al dar el mensaje de bienvenida en el abarrotado auditorio Javier Mina, señaló que “el video ‘Visión de los Vencidos 500 años después’, muestra la historia de la conquista y la actualidad de los indígenas mexicanos, quienes a pesar de su deslumbrante y colorida belleza cultural, sufren un dramático aislamiento social”.

Abundó que esta doble vía resulta fundamental para comprender los diversos aspectos de la vida cotidiana de los pueblos indios, sus problemas, sus carencias y sobre todo la defensa de su identidad.

Destacó que los medios audiovisuales son un vehículo adecuado para la divulgación del quehacer académico y cultural, en un mundo

cada vez más identificado con las imágenes, y más cuando el propósito del video proyectado es estimular la preservación y el conocimiento de la historia, así como del patrimonio cultural de nuestros pueblos, concluyó el maestro Manjarrez Alvarez.

Guadalupe Ochoa Aranda

Seminario Internacional de Agricultura Orgánica

Por la construcción del biopoder

Con el objetivo de propiciar la reflexión, la acción y la articulación de productores, académicos y estudiantes hacia la construcción de una agricultura sustentable, que consolide el ejercicio y desarrollo del biopoder que compromete social y ambientalmente a productores y agrónomos en acciones conjuntas para crear insumos, formas de producción y comercialización propias, el Departamento de Producción Agrícola y Animal de la División de CBS, organizó el primer "Seminario Internacional de Agricultura Orgánica".

En la sesión inaugural del seminario, realizada en la sala del Consejo Académico de la Unidad, el rector Norberto Manjarrez Alvarez afirmó que los descubrimientos en el mundo de la ciencia, en las últimas décadas del siglo XX, ensanchan el escenario científico mundial. En el campo de la agricultura, indicó, las nuevas alternativas tecnológicas abren considerablemente las perspectivas de alimentación en un mundo donde la gran mayoría sobrevive con los estómagos semivacíos; sin embargo, alertó, hay que tener cuidado sobre las repercusiones del progreso.

En opinión del maestro Manjarrez Alvarez, se debe buscar una nueva agricultura en la cual los avances tecnológicos alcancen a los campesinos; en la que las técnicas milenarias de labranza, que han prevalecido durante generaciones, sean sustituidas por modernos mecanismos que incrementen la producción agrícola y que repercutan en una mejor calidad de vida para la población.

Acercar la ciencia al hombre

Respecto a los problemas derivados del empleo de agroquímicos en el campo, apuntó que estos productos han redundado en serias afecciones a la salud de jornaleros y campesinos y en la contaminación de mantos freáticos y alimentos. En los países del llamado primer mundo, informó, ha empezado la transición hacia la llamada agricultura orgánica, que requiere de nuevas estrategias para alcanzar buenos niveles de producción y de un lento proceso para la descontaminación del suelo.

Para concluir el maestro Norberto Manjarrez convocó a los asistentes a contribuir en la tarea de aproximar la ciencia al hombre. Esta, enfatizó, es una labor fundamental en el mundo moderno, pero más aún en

países como los de América Latina donde la población crece a un ritmo mayor que los alimentos y los recursos, y en donde la pobreza y la marginación se incrementan día con día.

En su intervención el doctor Pablo Torres Lima, jefe del Departamento de Producción Agrícola y Animal de la División de CBS, anunció que el evento se enmarca en el inicio del nuevo programa de estudios de la licenciatura en Agronomía y en la nueva perspectiva de la Universidad para avanzar, en términos de la información científica y tecnológica, hacia la agricultura orgánica.

Agricultura inteligente, no de recetas

Uno de los principales motivos que llevó a organizar el seminario, aclaró el doctor Torres Lima, fue el de ofrecer a los estudiantes una perspectiva ética y social de lo que es la agricultura, el paradigma de la producción agrícola frente a los problemas de contaminación, así como del deterioro de los recursos naturales, los problemas de los mercados y de la influencia que tienen los sistemas económicos sobre agriculturas tradicionales o sobre las agriculturas basadas en el uso de los recursos naturales.

Por su parte el maestro Rafael Calderón, profesor-investigador del Departamento de Producción Agrícola y Animal, explicó que una base importante de la agroecología es la actitud de quienes se dedican a ella: "uno de los problemas que ha tenido la educación agrícola en México y en el mundo, y que se refleja en la agricultura convencional –indicó el académico–, es que se convirtió en una agricultura de recetas; el planteamiento era aprenderse el nombre del bicho y el nombre comercial de insecticida que lo controlaba, nunca nos preocupó la fisiología del bicho, su relación con el ambiente y en particular con la planta, y qué era lo que estábamos aplicando al momento de utilizar cualquier marca comercial de aéreo-químicos".

"Poco nos interesaba la parte química –continuó el docente–, qué elemento se agregaba al ambiente y qué efectos podría tener esto. Una parte importante de la agroecología es precisamente tener una visión holística del problema y parte del esfuerzo es que tenemos que estudiar



Autoridades universitarias y especialistas de diversos países de América Latina presentes en el Seminario Internacional.

más química, más bioquímica, más fisiología para entender los fenómenos y saber como enfrentarlos, es decir, no es una agricultura de recetas, la agroecología es una agricultura inteligente”, concluyó.

Los trabajos y participantes

Con la temática de: “Perspectivas del cambio en la agricultura frente a la globalización”, “Crisis de los profesionales de la agricultura”, “La

problemática ambiental de los transgénicos en México”, “Objetivos, principios y estrategias de la agricultura orgánica”, “Teoría de la trofobiosis, fertilización y abonos orgánicos” y “Biocolonización: una nueva imposición de los tratados de Libre Comercio para América Latina”; los participantes, estudiantes, profesores y productores provenientes de Tlaxcala, Oaxaca, Puebla, Morelos y el Distrito Federal, tuvieron la oportunidad de conocer las disertaciones de intelectuales de la talla de Jairo Restrepo Rivera, de la Organización Internacional del Trabajo; de Sebastián Pinheiro, representante de Brasil ante la FAO y de Raúl Bennet, de Greenpeace.

A la par de los trabajos del seminario, se desarrollaron una serie de actividades que incluyeron una práctica de elaboración de bocashi y un ejercicio de campo en la chinampería de San Luis Tlaxiátemalco, Xochimilco; la realización de talleres sobre la preparación de biofertilizantes y caldos minerales, y de recomendaciones para el uso de fertilizantes; la exposición de experiencias de productores orgánicos y la discusión sobre la problemática tecnológica regional y el desarrollo del biopoder.

Mario Bustamante Escauriáza

Avanzar en la construcción de la Unidad Xochimilco del siglo XXI

- * Conformar una comunidad universitaria responsable y comprometida
- * La UAM Xochimilco entre las mejores universidades públicas del país

A 27 años de labores podemos decir con satisfacción que el esfuerzo colectivo de académicos y administrativos ha logrado la consolidación de una universidad pública de prestigio y de presencia en la docencia, la investigación y la difusión de la cultura a nivel nacional, así lo expresó el doctor Cuauhtémoc V. Pérez Llanas en la toma de posesión como Secretario de la Unidad Xochimilco para el periodo 2002-2006.

Pérez Llanas señaló que la Unidad Xochimilco con su modelo de enseñanza-aprendizaje, representa una opción al reto de formar a la juventud, “desafío que ha enfrentado con éxito, prueba de ello son los 37,640 profesionistas egresados que con una formación sólida, visión crítica y convicción democrática contribuyen al desarrollo científico, económico y social de nuestro país”.

Para ampliar sus opiniones al respecto el doctor Cuauhtémoc Pérez ofreció una entrevista al Boletín Informativo *Dintel* y, de manera optimista y afable, enfatizó las acciones que se emprenderán en esta gestión a su cargo como secretario de Unidad.

“La intención que tiene esta administración es impulsar a la universidad pública en cada una de sus áreas y afrontar los retos que se

presenten y crear niveles superiores de calidad. Actualmente, diversos ámbitos de la sociedad cuestionan a la universidad ante los retos que impone un nuevo siglo y los cambios que requiere nuestro país, debemos aportar nuestro mejor esfuerzo para continuar siendo una institución pública que no sólo sea crítica sino principalmente propositiva”.

¿Cómo lograr este propósito?

Generemos una mística de trabajo, una confianza en cada uno de los órganos que conforman esta Unidad; porque en realidad debemos constituirnos en una comunidad, como antes lo fuimos. Es necesario reintegrarnos y reencontrarnos en el colectivo, dado que es fundamental para las diversas tareas que se desarrollan. Los roles y funciones deben ser asumidos cabalmente por los académicos, administrativos y autoridades, todos somos una comunidad que está al servicio de los alumnos y la sociedad.

En muchas ocasiones hemos caído en confrontaciones estériles, en enfrentamientos que no nos han conducido al desarrollo institucional, en polarizaciones mal entendidas; cuando en realidad debemos marchar todos juntos y buscar acuerdos consensados. El consenso es fundamental.

