



Cursos de Saúde Ambiental

VII CURSO DE SAÚDE AMBIENTAL

A Estrada, 22-26 xaneiro 2001

TABEIRÓS-TERRA DE MONTES **CONCLUSIONES Y PROPUESTAS DE MEJORA**

- Escasez de recursos materiales y humanos por parte de los concellos de A Estrada, Forcarei y Cerdedo para afrontar la resolución de los problemas ambientales, al igual que ocurre en la práctica totalidad de los concellos de Galicia de similares características.
- Falta de planificación y ordenación territorial en Galicia. La enorme dispersión de la población dificulta llevar la red de abastecimiento y de saneamiento a toda la población, lo cual es inviable dado su elevado coste.
- La ETAP actual da Estrada está muy limitada, carece de un decantador que facilite el proceso de la filtración, los equipos de cloración ya no se ajustan a la nueva directiva comunitaria que entró en vigor recientemente; de ahí la necesidad de construir una nueva ETAP o ampliar y completar la actual, al objeto de que se adapte a las exigencias de los nuevos tiempos.
- En los núcleos aislados a los que no llega la red de abastecimiento hídrico municipal, las fuentes de abastecimiento de agua provienen de los manantiales y pozos unifamiliares que precisan de un control sanitario de cara a evitar la aparición de infecciones entéricas.
- El sistema de saneamiento es deficitario, de ahí la necesidad de un plan de saneamiento integral que solucione de forma eficaz el problema de la eliminación y tratamiento de las aguas residuales urbanas; además de propiciar, en la mayor medida posible, la implantación de un sistema separativo que diferencie las aguas residuales propiamente dichas de las aguas pluviales.
- El núcleo urbano de A Estrada precisa lo antes posible de una EDAR dimensionada de acuerdo con el tamaño de la población que resuelva de forma eficaz el problema del tratamiento de sus aguas residuales, ya que las actuales están obsoletas.



Cursos de Saúde Ambiental

- Erradicar los pozos negros como sistema de eliminación de las aguas residuales en núcleos aislados que no disponen de alcantarillado público, y exigir en estos casos la utilización de fosa séptica y filtro biológico. Debería exigirse certificado de habitabilidad de la vivienda.
- Adoptar las máximas precauciones posibles y medidas de seguridad oportunas en la limpieza de las fosas sépticas en evitación de accidentes.
- Falta de control de los vertidos procedentes de los tanques de purines. Los agricultores deberán adoptar las precauciones necesarias para el abonado del campo, y mentalizarse que la mejor de las opciones es la utilización de un compost de calidad.
- Uso racional y adecuado de los plaguicidas en la agricultura, que no se hace como es debido, de cara a evitar problemas ambientales y sanitarios como consecuencia de un uso inadecuado de los mismos.
- En materia de residuos sólidos urbanos, A Estrada, Forcarei y Cerdedo están adheridos al Plan Sogama, por lo que los RSU que producen se transportan a la estación de transferencia de Silleda, para ir a parar finalmente a Cerceda.
- Proceder al sellado del vertedero de basuras de A Estrada a la mayor brevedad posible teniendo en cuenta el estado actual en el que se encuentra.
- Necesidad de erradicar los vertederos incontrolados de basuras existentes en la comarca.
- Campañas de información y concienciación pública sobre la recogida selectiva, propiciando la participación activa de toda la población.
- Coordinación de las empresas del sector del mueble de cara a realizar una recogida de residuos especiales (restos de maderas, barnices, aceites, etc.) de forma conjunta.
- El ruido ambiental nocturno que se genera en la zona de los locales de diversión de A Estrada origina conflictos con los vecinos, por lo que se deberán adoptar las medidas oportunas que corrijan esta situación.
- Hacer compatible el cuidado integral de los concellos de A Estrada, Forcarei y Cerdedo con la puesta en valor y divulgación de aquellos lugares emblemáticos de especial relevancia ambiental que además constituyen el patrimonio histórico-artístico de la comarca (Pazo de Oca, Lagoa Sacra de Olives, Mosteiro de Aciveiro, Serra de Candán, Hórreos de Pedre, etc).



Cursos de Saúde Ambiental

- Proteger en la mayor medida que sea posible los espacios naturales más relevantes de la comarca (Serra do Candán -propuesto para la Red Natura 2000-, Lagoa Sacra de Olives, O Picho de Río Curantes) de las minicentrales de energía hidráulica en los ríos Lérez, Umia, Liñares; y del impacto visual de los parques eólicos.
- Llevar a cabo la repoblación forestal y cinegética de los espacios naturales de la comarca.
- Puesta en marcha de programas de educación ambiental, prestándole una atención especial a los escolares, la juventud y la población civil, con la finalidad de lograr la participación activa de toda la ciudadanía.

Santiago de Compostela, 10 de noviembre de 2001

PROF. DR. FRANCISCO PENA CASTIÑEIRA
RESPONSABLE DEL PROGRAMA Y DIRECTOR DEL CURSO