

El trabajo pretende sensibilizar a los escolares a través del conocimiento teórico y práctico de los ríos

## Los Grupos de Acción Local de Cantabria presentan la web del proyecto '¡Explora tu río!'

ALERTA. Santander Los Grupos de Acción Local, a través de su asociación Red Cántabra de Desarrollo Rural, han habilitado a través de la dirección de internet [www.exploraturio.com](http://www.exploraturio.com) <<http://www.exploraturio.com>> una página web que contiene toda la información del programa de Educación Ambiental *¡Explora tu río!*, proyecto que pretende sensibilizar a los escolares a través del conocimiento teórico y práctico de los ríos.

Navegando por [www.exploraturio.com](http://www.exploraturio.com) se pueden conocer todos los detalles del proyecto (fases, objetivos, etc.) así como los colegios participantes. También está disponible todo el material didáctico con el que están trabajando el alumnado y el profesorado. Posteriormente, según vayan avanzando las fases del proyecto, en este espacio web se dará cumplida información de los resultados de los estudios de los diferentes tramos de río que analizarán los alumnos. Al mismo tiempo, también se ha previsto la adecuación de foros de participación e intercambio de información entre las diferentes escuelas.

*¡Explora tu río!* se desarrolla en los colegios de las comarcas de Liébana, Campoo-Los Valles, Saja-Nansa, País Románico, Asón-Agüera-Trasmiera y Pisueña-Pas-Miera, tomando como lugar de estudio las principales cuencas hidrográficas de la región.

### Objetivos

El objetivo final de este programa es crear con los alumnos una red de observadores de la calidad fluvial en Cantabria, realizando un estudio detallado del estado de los ríos en nuestra región. De este modo, se pretende conseguir que sean los propios alumnos los que se encarguen de analizar estos entornos, haciéndoles partícipes del estado de los ríos que discurren por sus comarcas. Gracias a este programa, la información que recopilen los escolares servirá para realizar un estudio fluvial y todos los resultados obtenidos se difundirán a través de [www.exploraturio.com](http://www.exploraturio.com). Al mismo tiempo, a través de esta herramienta, se busca



Mapa que recoge la distribución de los centros educativos que desarrollan el proyecto 'Explora tu río'.

ALERTA

crear una red de intercambio de información sobre los ríos entre los colegios situados en zonas rurales de Cantabria.

Dentro de las recomendaciones en Educación Ambiental de la UNESCO y del *Libro Blanco de la Educación Ambiental de España* está el fomentar la ciudadanía participativa entre los jóvenes. *¡Explora tu río!* toma esta recomendación como objetivo y trata de fomentar la participación ciudadana responsable de unos 600 escolares de las zonas rurales dentro de sus comarcas.

Resulta imprescindible ofrecer a los colegios de pueblos y escuelas de aldeas un proyecto de calidad que les de la oportunidad de participar como ciudadano de dere-

cho en el análisis y en el porvenir de su comarca. La idea es que el alumnado conozca la importancia de los ecosistemas fluviales en el futuro de los territorios. El ahorro y la limpieza del agua es un pilar básico para mantener este tipo de ecosistemas y por ello se pretende implicar a niños y niñas en la cultura de la sostenibilidad. El proyecto *¡Explora tu río!* desarrollará a lo largo de 2008 las dos fases siguientes:

Cada clase visitará con un técnico un tramo de un río cercano a su colegio.

Allí realizarán varias actividades para conocer el río, como el análisis del agua, morfología fluvial, identificación de flora y fauna, aplicación y análisis de

índices bióticos, o la recogida de muestras de macroinvertebrados.

La Red Cántabra de Desarrollo Rural proporcionará al alumnado el material necesario para desarrollar estas actividades.

Posteriormente, los alumnos y las alumnas, con ayuda del profesorado, rellenarán unas fichas de campo que deberán ser remitidas a la Red Cántabra de Desarrollo Rural. Para ello, el trabajo deberá continuar tanto en el aula como fuera de ella, completando la investigación a través de búsquedas de información en internet o realizando encuestas entre los vecinos del municipio.

El objetivo final de esta fase es la realización de una estimación de la calidad del río.

## Los internautas pueden acceder a los resultados de los trabajos

ALERTA. Santander

El proyecto contempla la difusión de los datos obtenidos por los alumnos y las alumnas. Para ello, se diseñará una página web del proyecto con todos los resultados, incluyendo mapas interactivos con los tramos de los ríos estudiados y foros para el intercambio de información entre los colegios. A cada clase se le regalará un póster-mapa del río que incluirá todas las conclusiones del estudio.

Asimismo, la Red Cántabra de Desarrollo Rural tiene previsto difundir informaciones a los medios de comunicación acerca de todas las conclusiones obtenidas en este proyecto. El objetivo es sensibilizar a la población y a las autoridades públicas en la necesidad de cambiar los hábitos y poner en marcha medidas correctoras.

Para finalizar, también están previstas jornadas de debates. En ellas, el técnico visitará las clases realizando una puesta en común con los chicos y chicas de los resultados obtenidos por cada clase, iniciando debates sobre los problemas encontrados y las soluciones a tomar.

La Red Cántabra de Desarrollo Rural, asociación que agrupa a los 6 Grupos de Acción Local de Cantabria (Liébana, Saja-Nansa, Campoo-Los Valles, Saja-Nansa, País Románico, Asón-Agüera-Trasmiera y Pisueña-Pas-Miera), desde su constitución en el año 2002 ha venido apostando muy fuerte por incidir en todos sus proyectos en la conservación y formación ambiental. De este modo este proyecto se une a otros como el Interreg IIB del Espacio Atlántico Salar (*Salmon Atlantic Rivers*), *Ríos Vivos* o *Toquemos Madera*.

NOVEDAD EN CANTABRIA

### CASAS DE MADERA Y COBERTIZOS DE JARDÍN

GRAN VARIEDAD

**Remolques BF**  
www.remolquesbf.com  
Avenida de Solvay, s/n  
Barreda,  
Torrelavega  
CANTABRIA  
902 275 902

Caza • Remolques tienda • Acampada • Caravanas • Portas Vehículos • Portas Barcos • Carga

**EUROMILLONES**  
Viernes, 8 de febrero  
17 38 28 44 30  
ESTRELLAS: 1 - 4

---

**GORDO PRIMITIVA**  
Domingo, 3 de febrero  
17 26 37 39 53  
Número Clave: 8 (Reintegro)

**lotería primitiva**

Jueves, 7 de febrero	Sábado, 9 de febrero
5 28 34	8 12 17
44 47 48	41 42 48
COMPLEMENTARIO: 16 REINTEGRO: 3	COMPLEMENTARIO: 43 REINTEGRO: 7

**LOTERÍA NACIONAL**

Jueves, 7 de febrero  
Primer premio: 83.526  
Segundo premio: 77.595  
Reintegros: 2-6-9

---

Sábado, 9 de febrero  
Primer premio: 20.069  
Segundo premio: 47.993  
Reintegros: 0-7-9

**ONCE**  
Organización Nacional de Ciegos

Lunes, 4 de febrero	27.765
Martes, 5 de febrero	70.142
Miércoles, 6 de febrero	15.614
Jueves, 8 de febrero	42.961
Viernes, 8 de febrero	89.631 Serie: 068
Domingo, 3 de febrero	07.329 Serie: 013

COMBO: Reintegro: 9 - Doble: 8-4 - Triple: 7-3-4 - Cómbo: 05

**Bono Loto**

Lunes, 4 de febrero	Martes, 5 de febrero	Miércoles, 6 de febrero	Viernes, 8 de febrero
4 30 32	9 15 19	8 9 18	8 28 29
39 40 43	27 33 47	23 34 42	34 40 49
NUMERO COMPLEMENTARIO: 48 REINTEGRO: 2	NUMERO COMPLEMENTARIO: 45 REINTEGRO: 4	NUMERO COMPLEMENTARIO: 35 REINTEGRO: 5	NUMERO COMPLEMENTARIO: 38 REINTEGRO: 8