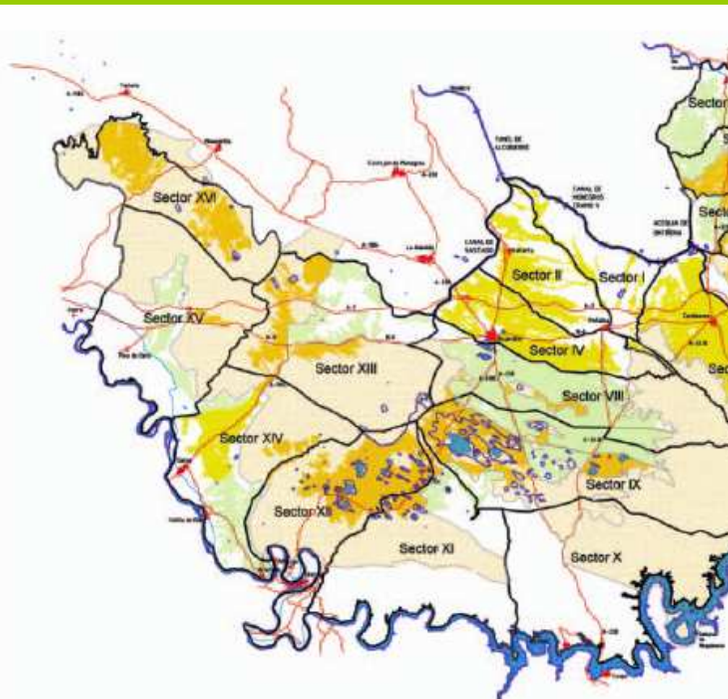


MONEGROS II: 25 años de esfuerzos, de ilusiones..... y de experiencia.

Bujaraloz, 21 de Diciembre de 2011.



**Colegio Oficial
de Ingenieros Agrónomos**
DE ARAGÓN, NAVARRA Y PAÍS VASCO



Joaquín Olona Blasco
Ingeniero Agrónomo. Decano

1.- INTRODUCCIÓN

MONEGROS II: Han pasado más de 25 años desde la declaración como Zona de Interés Nacional (1985) y aún falta más de la mitad.

- ¿Por qué tan lento?
- ¿Qué aprender?



1.- INTRODUCCIÓN



MONEGROS II SUPONE LA CULMINACIÓN DEL Plan de Riegos del Alto Aragón, sistema del que forma parte.

1855	Miguel Ravella, siembra el germen del Proyecto (20.000 Ha en la zona de Barbastro)
1902	El Plan General de Canales de Riegos y Pantanos recoge la idea de regar las llanuras de Tardienta y Almudévar y los Monegros sustentada por el ingeniero Cleto Miguel Mantecón.
1902-1909	El ingeniero Mariano Lacambra idea el germen del actual sistema y los ingenieros Joaquín Cajal Losada y Rafael Izquierdo desarrollan la idea mediante el "enlace" de los ríos Gállego y Cinca.
Agosto de 1909	El barcelonés Francisco de Paula y Romañá encarga a los ingenieros Rafael Izquierdo, Félix de los Ríos y José Nicolau el Proyecto de Riegos del Alto Aragón, que lo desarrollan basándose en las ideas de Rafael Izquierdo.
1-X-1911	Francisco de Paula y Romañá, acogiéndose al art. 19 de la Ley de Grandes Regadíos de 7-7-1911, presenta el proyecto en el Ministerio de Fomento.
1-III-1913	Mediante Real Orden se aprueba el proyecto. (300.000 Ha y unos 160 millones de pta.)
29-3-1915	Se inauguran las obras del Canal de Monegros en Almudévar tras la compra por el Estado de los derechos al Sr. Romañá y hacerse cargo de la obra.
<i>Las primeras puestas en riego se hacen en los años 40 (La Violada), en los años 70 se completa la zona del Cinca y la última actuación de Monegros I se adjudica en 2002 (Pallaruelo).</i>	
1985	Declaración de Monegros II como Zona de Interés Nacional

1.- INTRODUCCIÓN

UN PROYECTO MUY AMBICIOSO

Año LXIV

Madrid 13 de Abril de 1916.

Núm. 2116

REVISTA DE OBRAS PÚBLICAS

PUBLICACION TECNICA DEL CUERPO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Riegos del Alto Aragón.

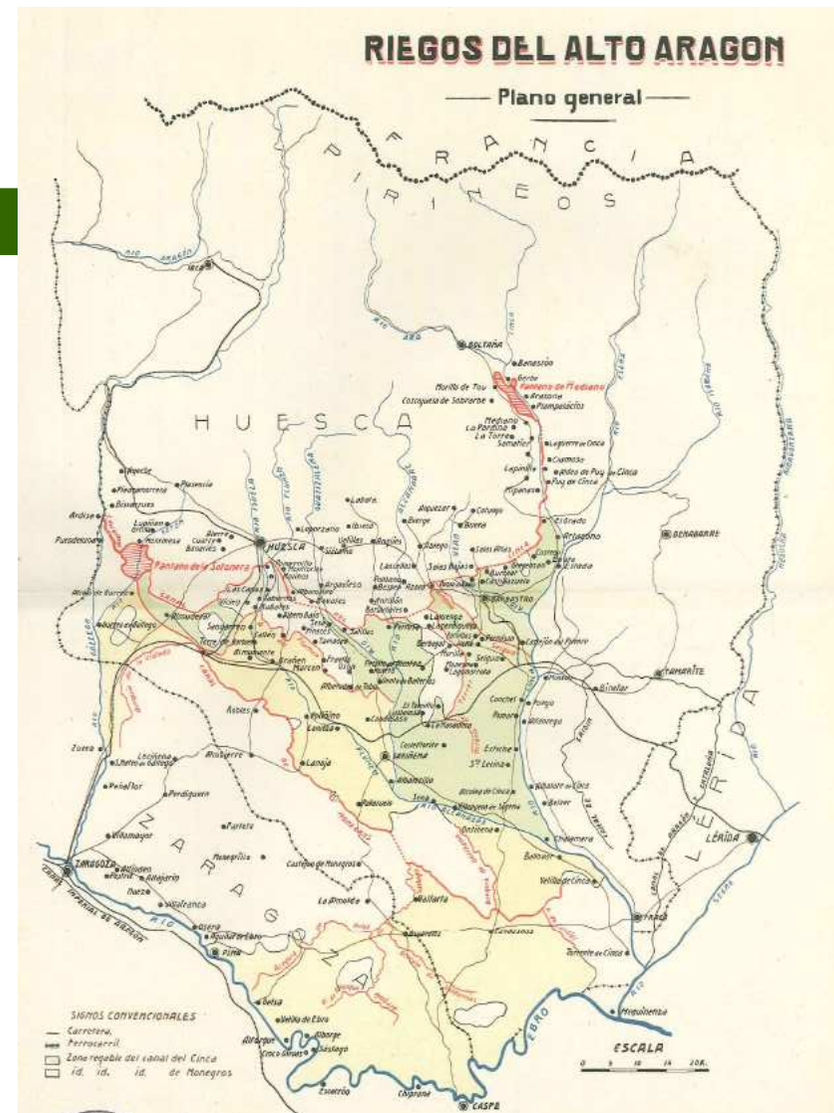
Al cumplirse el año de haber dado comienzo las obras de los grandes riegos del Alto Aragón, se ha celebrado la fecha en aquella comarca como fiesta de las más gratas, habiendo ido con ese motivo á Tardienta el Gobernador de la provincia de Huesca, acompañado por el Director de las obras, Sr. Bello, y por el Ingeniero Sr. Kovalky.

Se ha tomado el acuerdo de celebrar ya en adelante todos los años la conmemoración de ese fausto aniversario.

El proyecto de estas obras para regar 300.000 hectáreas de 88 pueblos de la provincia de Huesca y 14 de la de Zaragoza, en las comarcas de Sobrarbe, Somontano y Monegros, es hoy en su género la empresa más vasta de Europa y una de las mayores del mundo. Relativamente á la extensión del regadío nacional, significa aumentar en una cuarta parte el realizado durante dos mil años.



Colegio Oficial
de Ingenieros Agrónomos
DE ARAGÓN, NAVARRA Y PAÍS VASCO



Proyecto de R. Izquierdo, F. de Los Ríos y J. Nicolau a expensas del Barón de Romañá
Fuente: Actas del Primer Congreso Nacional de Riegos. Zaragoza 2-6 Octubre 1913

1.- INTRODUCCIÓN

RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN: Un plan de interés nacional.

1913



>> Congreso de los Riegos. HERALDO DE ARAGÓN abrió durante los días 3 y 4 de octubre de 1913 con las informaciones relativas al Congreso de los Riegos que fue inaugurado en Zaragoza por el entonces ministro de Fomento, Gasset. Al encuentro acudieron las principales fuerzas políticas y sociales de Aragón, reunidas para hablar del agua.

COMUNICACION PRESENTADA

POR EL

Sr. D. Félix M. Lacuesta

PRESIDENTE DE LA DIPUTACION PROVINCIAL
DE LOGROÑO

SOBRE

LA CONVENIENCIA DE CONSTITUIR
LA MANCOMUNIDAD ECONOMICA
DEL EBRO



EL proyecto de riegos del Alto Aragón, sin que esta referencia aluda a determinado proyecto porque el interés privado no preocupa al firmante en cuanto supone la posible probable y hasta segura reedención de una extensa comarca española, y descubre una orientación, que como la de combatir los obstáculos puestos por la naturaleza al desarrollo de la economía nacional, debe constituir la política fundamental en nuestra patria, no sólo interesa a la zona de su influencia sino que afecta a toda España; y por ello sugiere algunas consideraciones que son las que motivan esta comunicación.

Fuente: Actas del Primer Congreso Nacional de Riegos . Zaragoza 2-6 Octubre 1913



1.- INTRODUCCIÓN



Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos DE ARAGÓN, NAVARRA Y PAÍS VASCO



Primera lección: MONEGROS II FORMA PARTE DE RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN Y ES UN ESFUERZO INTERGENERACIONAL.

1915



AURELIO GRASA

>> El punto de partida. Ugarte, ministro de Fomento, y Bello, ingeniero director de las obras, dieron la primera palada en la tierra por donde debía discurrir el canal, una obra trascendental para la provincia de Huesca.

HERALDO DE ARAGON
PERIÓDICO TRASCENDENTE. POR ENCARGO DE PAMPLONA. EL DÍA MAYOR TENIENDO EN LA SECCIÓN: 100 AÑOS. (Semanario) - 1915. - 100 AÑOS DE SU FUNDACIÓN. - 100 AÑOS DE SU FUNDACIÓN. - 100 AÑOS DE SU FUNDACIÓN.

Inauguración de las obras de los Riegos del Alto Aragón

LOS GOBIERNOS DE ARAGÓN. AYER, EN HUESCA; HOY, EN CINCO VILLAS
El ministro de Fomento inaugura las obras. Jubilo popular. Los actos de ayer

El Alto Aragón inicia sus Grandes Riegos

El 29 de marzo de 1915 fue un día grande para Aragón: se inauguraban las obras del canal de los Grandes Riegos del Alto Aragón con la presencia del ministro de Fomento, señor Ugarte, y la bendición del cardenal Soldevila, arzobispo de Zaragoza. Almudévar y Huesca fueron los centros neurálgicos del feliz acontecimiento.

artísticamente adornados con garbateros, plantas y banderines. Estaban en el andén aguardando al ministro el capitán general de la región, señor Huerta; ayudantes, señores Carriello y Gaizambide; gobernador militar de la plaza de Jacca, sr. González Irigoyen; Diputación Provincial de Huesca en corporación, representada por los diputados, señores del Cacho, Lapuerta y Combarros; y el Rector de las Cinco Villas.

2.- EL RETRASO DE MONEGROS II.



2. FACTORES DE RETRASO

MONEGROS II: Un retraso más que evidente.

1985: Declaración Zona Interés Nacional.
Puesta en riego de 65.928 Ha dentro de un
perímetro de 230.000 Ha)

1986: Aprobación de las directrices de ejecución

1989: Redacción del Plan Coordinado de Obras
.....
.....

2011:

- Se han puesto en riego menos de 20.000 ha.
- Unas 27.000 Ha pendientes de puesta en riego, con proyecto y declaración de Impacto Ambiental
- Unas 20.000 Ha sin Plan Coordinado y sin regular su condición de ZEPA.

2. FACTORES DE RETRASO

2.1.- SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL CAMBIO DE SIGLO (1985-2005): poco favorable al regadío.

- ❑ DEJA DE SER AGRÍCOLA Y PASA A URBANO-INDUSTRIAL
- ❑ CONVENCIDA DE QUE SOBRAN ALIMENTOS
- ❑ MUY SENSIBLE A LOS MENSAJES ECOLOGISTAS
- ❑ DESCONFÍA DE LA AGRICULTURA TECNIFICADA
- ❑ LA AGRICULTURA DESAPARECE DEL DEBATE POLÍTICO.
- ❑ NO ENTIENDE LA PAC Y DESCONFÍA CADA VEZ MÁS DE ELLA
- ❑
- ❑**PONE EN DUDA EL INTERÉS Y LA NECESIDAD DEL REGADÍO.**

2. FACTORES DE RETRASO

2.2.- ACTITUD LOCAL POCO EVOLUCIONADA.

Lo que es	Lo que debe ser
MONEGROS II ES UNA ACTUACIÓN DECLARADA DE INTERÉS NACIONAL	
Que nos hagan los regadíos	Hagamos los regadíos
El regadío beneficia a quienes riegan	Del regadío nos beneficiamos todos
El beneficio debe ser para mi pueblo y para mí.	El beneficio debe ser general y nacional.
Hay que obtener el apoyo de los políticos.	Hay que obtener el apoyo de la opinión pública.

2. FACTORES DE RETRASO

2.3.- INSUFICIENTE DESARROLLO INSTITUCIONAL.

- ❑ **MONEGROS II ES UN TERRITORIO MUY AMPLIO (230.000 Ha)**
 - ❑ **INCLUYE MUNICIPIOS MUY DIVERSOS**
 - ❑ **NO EXISTE NINGÚN MUNICIPIO QUE ACTÚE COMO CABECERA COMÚN DE TODOS LOS DEMÁS.**

- ❑ **NO EXISTE NINGUNA INSTITUCIÓN QUE SE IDENTIFIQUE CON MONEGROS II NI SE PREVÉ QUE SURJA.**
 - ❑ **Monegros II pertenece a 4 comarcas distintas.**
 - ❑ **Las nuevas Comunidades de Regantes fragmentan la zona según los sectores hidráulicamente independientes a medida que entran en funcionamiento.**

2. FACTORES DE RETRASO

2.4.- FRAGMENTACIÓN EN SECTORES Y FASES: Crece el interés local en detrimento del general.

- ❑ **PIERDE PESO LA VISIÓN DE MONEGROS II COMO GRAN PROYECTO DE INTERÉS NACIONAL, QUEDANDO RELEGADA PRÁCTICAMENTE A LA ADMINISTRACIÓN.**
- ❑ **EN LA ZONA, PREDOMINA LA VISIÓN DE LOS SECTORES DE RIEGO COMO PROYECTOS DE INTERÉS LOCAL.**
- ❑ **APARICIÓN EN LA ZONA INTERESES CONTRAPUESTOS, EN FUNCIÓN DE LOS SECTORES DE RIEGO.**
- ❑ **.....DIVIDE Y VENCERÁS...???**

2. FACTORES DE RETRASO

2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (I).

EN 1988 EL ESTUDIO DEL CSIC, coordinado por C. Pdrionchi del Instituto Pirenaico de Jaca, **TRIBUYE GRAVES RIESGOS AMBIENTALES A MONEGROS II**: encharcamiento, salinización, pérdida de biodiversidad, alteración del paisaje y de la cultura tradicional.

- ❑ El estudio es riguroso en lo relativo de descripción de la zona pero no lo es en lo que se refiere al diagnóstico del impacto, que se establece sin atender a las características específicas del proyecto (selección de suelos, tecnologías combinadas de riego y drenaje, etc.)

2. FACTORES DE RETRASO

2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (II)

3rd Resolution

EN 1989 LA SOCIEDAD CIENTÍFICA OPTIMA (Organization for the Phyto-Taxonomic Investigation of the Mediterranean Area) en su VI Reunión celebrada en Delphi (Grecia) **EXPRESA SU ALARMA SOBRE LAS CONSECUENCIAS DE LOS REGADÍOS DE MONEGROS II Y EXIGE MEDIDAS.**

Esta resolución fue enviada por el Secretariado de OPTIMA a los Presidentes del Consejo de Europa, del Gobierno español, de las Cortes y de la Diputación General de Aragón y de la Conferencia Hidrográfica del Ebro. Por supuesto, la relevancia científica de la institución y su amplia cobertura (botánicos de 22 países) avalan sobradamente la solidez de la recomendación.

*The 253 participants from 22 countries at the VI OPTIMA Meeting in Delphi, 10-16 September 1989, at their final plenary session,
—bearing in mind the extraordinary biological interest of the arid areas in Los Monegros in the Middle Ebro Bassin which are unique in Europe by the richness of their genetic resources;
—alarmed about the predictable consequences which would inevitably occur to the natural plant and animal communities of the area following the implementation of land use projects, implying irrigation;*

RESOLVE

- 1. to encourage Spanish botanists in their efforts to explore the biology of the area and the ways and means to protect in its present natural state;*
- 2. to urge regional, national and international authorities to view favourably proposals made for conservation of the area in question, totally or in part, ant to provide the necessary means for this purpose.*

2. FACTORES DE RETRASO

2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (III)

EN 1993 LA QUEJA DE LA SEO-BIRDLIFE ANTE LA U.E. RETRASA EL PLAN 12 AÑOS.

LOS PROBLEMAS GENERADOS TODAVÍA NO SE HAN RESUELTO:

- ❑ DECLARACIÓN DE ZEPAS INCLUYENDO TIERRAS REGABLES.
- ❑ REVISIÓN DE LOS PROYECTOS DE LA 2ª Y 3ª PARTE (1ª Fase).
- ❑ EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, DE LA 1ª Fase, QUE NO SE COMPLETA HASTA 2004 CON DECLARACIÓN FAVORABLE PERO CONDICIONADA.
- ❑ LAS ZONAS INCLUIDAS EN ZEPAS (2ª Fase) SIGUEN PENDIENTES.



2. FACTORES DE RETRASO



2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (IV)

EN 1998: Manifiesto científico por Los Monegros

.....Sólo la Ciencia está capacitada, y por tanto legitimada, para definir qué especie, hábitat o ecosistema debe ser objeto de protección.....

Por tanto:

La CIENCIA, a través de los investigadores internacionales que colaboran en el presente documento y los que lo firman, MANIFIESTA sobre la base de criterios objetivos e informaciones contrastadas científicamente, **que Los Monegros es un hábitat que requiere por su singularidad, importancia y situación de peligro, su inmediata inclusión en alguna de las figuras de protección jurídica contempladas en la legislación vigente** que permita salvaguardar, al menos en parte, su integridad ecológica.

POR ELLO, EXIGEN DE LOS PODERES PÚBLICOS ARAGONESES, ESPAÑOLES Y EUROPEOS A TRAVÉS DE ESTE MANIFIESTO LA INMEDIATA ADOPCIÓN DE MEDIDAS ESPECIALES DE PROTECCIÓN JURÍDICA DE LA ZONA.

Antonio Melic & Javier Blasco-Zumeta.
Sociedad Entomológica Aragonesa - Zaragoza



2. FACTORES DE RETRASO

2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (VI)

1998: Apoyos al Manifiesto Científico

Razones económicas para una nueva política de regadíos en Monegros

Pedro Arrojo Agudo y Javier Fernández Comuñas

Dpto. Análisis Económico de la Universidad de Zaragoza

Bol. S.E.A., nº 24 1998 (1999): 207-208 Manifiesto científico por los Monegros

Los Monegros: un ecosistema distinto

César Pedrocchi-Renault

Instituto de Ecología de Montaña-CSIC,
Jaca, Huesca (España)

Por otro lado la extensión masiva del regadío en Monegros II exigiría, según la C.H.E., llevar a cabo, nuevas grandes obras de regulación (y ampliación de determinadas infraestructuras de transporte) que comportarían grandes inversiones, así como graves impactos sociales y ambientales en el Sobrarbe (Jánovas) y La Galliguera (Biscarrués).

Nuestro reciente estudio coste-beneficio (Fernández-99) del proyecto de embalse de Biscarrués, ligado al aumento de regadíos en Monegros II y Hoya de Huesca, demuestra, de manera rotunda, hasta qué punto es económicamente irracional el citado proyecto. En los distintos escenarios contempla-

Por todo ello, parece evidente la necesidad de establecer un giro en la tradicional política de regadíos que se ha venido practicando hasta la fecha. Modernizar los regadíos existentes,

Todo esto a nuestro alcance. ¿Vamos a consentir que se pierda?

Bol. S.E.A., nº 24 1998 (1999): 48 Manifiesto científico por los Monegros

2. FACTORES DE RETRASO

2.5.- OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (V)

En 1998 OPTIMA exige al Presidente del Gobierno de Aragón que adopte medidas de protección en Monegros.

Excmo. Sr. Presidente
Comunidad Autónoma de Aragón

Excmo. Sr.:

Como Vd. Recordará, en 1989 nuestra organización le remitió la resolución adoptada en la sesión plenaria de OPTIMA, celebrada en Delphi (Grecia), relativa a la necesidad de contemplar alguna figura de protección para el espacio de Los Monegros, a la vista del programa del Plan de Regadíos que iba a establecerse inmediatamente, continuación del documento de la Société Botanique de France emitido en 1974 en el mismo sentido.

Transcurridos nueve años, y con el Plan de Regadíos ya implantado, las investigaciones científicas en Los Monegros han continuado ofreciendo novedades que no hacen más que confirmar la opinión que los científicos dedicados al estudio de la biodiversidad vegetal de la Región Mediterránea habíamos expresado en el documento antes citado. En la reciente celebración de la reunión de OPTIMA que tuvo lugar en París, del 9 al 14 de mayo de 1998, se valoraron las nuevas aportaciones científicas en los campos de la biodiversidad florística, tanto de plantas superiores como de criptógamas (musgos, hongos, líquenes), las listas de hábitats y especies emanadas de la Directiva Hábitats de la Unión Europea y su plasmación cartográfica, así como la reciente aparición de la obra "Ecología de los Monegros". En su conjunto, dichas contribuciones destacan el carácter único en el continente europeo de la región monegrina, tanto en sus componentes biológicos como en el conjunto de su paisaje.

Conocemos la preocupación de la Comunidad Autónoma que Vd. Preside por la Conservación de la Naturaleza en su región, de la que son exponentes claros el desarrollo del Programa Life de la Unión Europea, así como la edición de la obra "Estrategias para la Conservación de la Flora Amenazada de Aragón (H. Sainz Ollero & al., 1996)", que nuestra organización valora con muy positivas. Por ello, conocedores también de la reciente novedad legislativa relativa a las mayores posibilidades autonómicas de creación de figuras de protección del territorio, nos permitimos insistir en la necesidad de establecer un Parque Natural en los Monegros que garantice la conservación de los enclaves que

no han sido afectados por el proyecto de regadíos. Concretamente, nos referimos al conjunto de lagunas de la plataforma de Bujaraloz, la Serreta Negra de Fraga y el Barranco de los Bojes, los sabinares de la Retuerta de Pina así como la Sierra de Alcubierre. Este complejo de hábitats incluye una muy buena representación de los ecosistemas estépico monegrinos y significaría una aportación muy notable a escala del continente europeo y de toda la región mediterránea. En la sesión plenaria de OPTIMA celebrada el día 14 de mayo, se resolvió, por aclamación de los asistentes, la redacción de esta carta con el doble objetivo de señalar nuestra preocupación por la conservación del enclave y de ofrecer la colaboración de nuestra organización para cualquier aclaración y apoyo al desarrollo de los futuros trabajos de ordenación del territorio con el fin de garantizar un modelo de desarrollo sostenible que equilibre el bienestar de los habitantes de la zona con la necesaria protección de la biodiversidad a escala continental.

Quedo a su disposición y le agradezco de antemano su atención para nuestra propuesta.

Atentamente,

Prof. Werner Greuter
Presidente de OPTIMA

Esperamos que ésta sea el último documento necesario y que el próximo sea para saludar la creación del Parque Natural de Monegros.

2. FACTORES DE RETRASO

2.6.- La PAC: Una política desfavorable para los nuevos regadíos.

- ❑ **REFORMAS DE LA PAC DE 1992 Y DE 2000:**
 - ❑ Extensificación producciones y abandono de tierras.
 - ❑ Justificar la ayudas ante la OMC en base a criterios ambientales (Multifuncionalidad y Bienes Públicos)
 - ❑ En ese escenario los nuevos regadíos son un contrasentido.
 - ❑ El uso agrario del agua está mal visto por ciertos sectores.
- ❑ **DESDE 2006 LA UE NO APORTA FONDOS PARA LA AMPLIACIÓN DEL REGADÍO:** los limita a la modernización a cambio de ahorrar agua.
- ❑ **LA NUEVA PAC 2014-2020:** El borrador del Segundo Pilar (FEADER) condiciona la inversión en regadíos a mejoras que ahorren, como mínimo, un 25% de agua.

2.7.- LA POLÍTICA NACIONAL DE REGADÍOS: poco favorable para los nuevos regadíos.

- ❑ **PLAN NACIONAL DE REGADÍOS (1995):**
 - ❑ Introduce la modernización de regadíos.
 - ❑ No se cumplen las previsiones de creación de regadíos, ni las del Horizonte 2005 ni las del 2008.

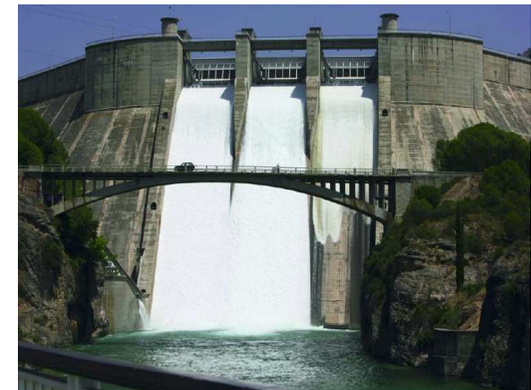
- ❑ **PLANES DE CHOQUE 2008, 2009 y 2010:** La modernización se impone a la creación de nuevos regadíos es un escenario muy confuso.

- ❑ *Marzo 2011: el Congreso de los Diputados insta al Gobierno para que elabore la "ESTRATEGIA NACIONAL PARA LA MODERNIZACIÓN SOSTENIBLE DE LOS REGADÍOS HORIZONTE 2015."*

2. FACTORES DE RETRASO

2.8.- INCUMPLIMIENTO POLÍTICO DEL PACTO DEL AGUA DE 1992.

- ❑ Los embalses disponibles no garantizan que puedan atenderse todas las necesidades.
- ❑ Se necesita aumentar la regulación pero no se adoptan las políticas que lo hagan posible.
- ❑ **Ampliar y modernizar el regadío es incoherente con una política hidráulica que niega las obras hidráulicas.**
 - ❑ BISCARRUÉS ES IMPRESCINDIBLE



2. FACTORES DE RETRASO

2.9.- COMUNIDAD GENERAL DE RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN: Conflicto de intereses.

- ❑ Fuerte apuesta de la Comunidad General de RRAA por la **modernización de Monegros I y Cinca**, que no se traduce en menores necesidades de agua.
- ❑**Pero Monegros II forma parte del Plan de RRAA**



2. FACTORES DE RETRASO

2.10.- LA COMISIÓN TÉCNICA MIXTA: una herramienta obsoleta.

- ❑ **Importantes desajustes en las obras de la CHE:**
 - ❑ Suministro eléctrico del sector IV
 - ❑ Tubería de Valdurrios
 - ❑ Suministro eléctrico de los sectores VIII y IX
 - ❑ Acequia de La Almolda
 - ❑ Acequia de Monegrillo

- ❑ La Ley de Reforma y Desarrollo Agrario de 1973 es una magnífica ley, pero:
 - ❑ Tiene casi 40 años (preconstitucional)
 - ❑ Corresponde a un escenario tecnocrático impropio de los tiempos actuales.

2. FACTORES DE RETRASO

EL RESTO DE LECCIONES.

Segunda lección: CONVENCER A LOS POLÍTICOS SIRVE DE POCO SINO SE CONVINCE ANTES A LA SOCIEDAD.

Tercera lección: CON MALAS POLÍTICAS ES DIFÍCIL AVANZAR.

Cuarta lección: MONEGROS II TIENE SU RAZÓN DE SER EN EL INTERÉS NACIONAL Y NO EXCLUSIVAMENTE EN EL DESARROLLO LOCAL.

3. LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.



3.- LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.



3.1.- EL MUNDO EN EL SIGLO XXI: Un escenario más favorable para la agricultura productiva.

GLOBALIZACIÓN, NUEVAS POTENCIAS EMERGENTES,.....

Europa está quedando relegada en la escena internacional

La Unión Europea no está logrando el liderazgo deseable en nada

TRAS LA CRISIS MUNDIAL DE ALIMENTOS DE 2008 LAS COSAS HAN CAMBIADO.

Aunque la PAC se resiste a cambiar, se ha visto obligada a un giro de 180 ° en sus principios relativos a extensificación, retirada de tierras.

EL RETO ALIMENTARIO ES INAPLAZABLE Y TODOS LOS RECURSOS AGRARIOS DISPONIBLES SERÁN POCOS :

Duplicar la producción mundial de alimentos en los próximos 40 años.

Producir, de forma limpia, alimentos ABUNDANTES, BUENOS y BARATOS.

3.- LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.



3.2.- LOS HECHOS CONTRADICEN LOS ARGUMENTOS DE LA OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (I)

HABIÉNDOSE TRANSFORMADO EN REGADÍO CASI 20.000 Ha:

- NI SE HAN SALINIZADO LOS SUELOS, NI SE HAN ENCHARCADO.
- NO HA DESAPARICIDO NINGUNA ESPECIE Y NO PARECE QUE LA EVOLUCIÓN DE LAS POBLACIONES DE LAS MÁS SENSIBLES SE HAYA VISTO PERJUDICADA (aunque existe poca transparencia al respecto).
- NI SE HAN PERDIDO LAS ESENECIAS DEL PAISAJE NI DE LA CULTURA TRADICIONAL.

3.- LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.



3.2.- LOS HECHOS CONTRADICEN LOS ARGUMENTOS DE LA OPOSICIÓN CIENTÍFICO-ECOLOGISTA (II)

RECONOCIENDO LA SINGULARIDAD DE LOS VALORES NATURALES, SE HA VISTO:

- QUE NO DEBE CONFUNDIRSE EL VALOR CIENTÍFICO CON EL TURÍSTICO NI CON EL ECONÓMICO.
- QUE NO HA SURGIDO NINGUNA OTRA ALTERNATIVA DE FUTURO DISTINTA AL REGADÍO, QUE ES POR LA QUE SIGUE APOSTANDO LA POBLACIÓN LOCAL.
- QUE NADIE RESPONDE DE LOS PERJUICIOS OCASIONADOS POR LOS RETRASOS Y SOBRECOSTES INJUSTIFICADOS Y/O DESPROPORCIONADOS ASOCIADOS A LA PROTECCIÓN AMBIENTAL.

3.- LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.

3.3.- MONEGROS II ESTÁ DEMOSTRANDO SER EFICAZ.

- 1.- POR LA INTEGRACIÓN AMBIENTAL.
- 2.- POR LA ELEVADA PRODUCTIVIDAD.
- 3.- POR EL USO EFICIENTE DEL AGUA.
- 4.- POR EL RÁPIDO EQUIPAMIENTO Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LAS PARCELAS DE RIEGO.
- 5.- POR LA ELEVADA IMPLICACIÓN DE LA POBLACIÓN INVIRTIENDO Y ARRIESGADO SU DINERO Y SU FUTURO.

3.- LA ACTITUD ANTE EL FUTURO.

3.4.- NO HAN FALTADO QUIENES HAN APOYADO MONEGROS II.

Aún en las condiciones más adversas, y yendo contracorriente, el **Departamento de Agricultura del Gobierno de Aragón** ha empujado sin cesar, política y técnicamente, la ejecución de Monegros II.

4.- LOS RETOS.



4.- LOS RETOS (I).

1.- Recuperar la conciencia colectiva, dentro y fuera, de que **Monegros II es un gran proyecto de interés general y nacional.** No es un conjunto de proyectos locales.

El Heraldo de Aragón, al informar sobre la inauguración de las obras del Canal de Monegros decía: *“El 29 de marzo de 1915 fue un día grande para Aragón”*

4.- LOS RETOS.

4.- LOS RETOS (II).

2.- COOPERAR DENTRO DE MONEGROS II SOBRE LA BASE DEL INTERÉS GENERAL: entre agricultores y no agricultores, entre regantes y no regantes, entre pueblos, entre sectores de riego actuales y futuros, etc.



4.- LOS RETOS.



4.- LOS RETOS (III).

3.- **COMPROMETER EL APOYO ACTIVO DE LA COMUNIDAD GENERAL DE RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN** EN LA FINALIZACIÓN DE MONEGROS II, QUE ES PARTE DEL PLAN DE RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN Y SUPONE SU CULMINACIÓN.

4.- **CONVENCER A LA SOCIEDAD** DE QUE MONEGROS II ES SEGURO AMBIENTALMENTE Y BUENO PARA TODOS (Interés Nacional)

4.- LOS RETOS.



4.- LOS RETOS (IV).

5.- ASEGURAR **EL RELEVO GENERACIONAL** EN LA DEFENSA EFICAZ DE MONEGROS II (En la propia zona y en la Administración Pública)

6.- **EXIGIR A LOS PODERES PÚBLICOS** QUE CUMPLAN CON SUS COMPROMISOS Y OBLIGACIONES, Y QUE LO HAGAN CON EFICACIA.

Muchas gracias.

<http://www.coiaanpv.org>

