

APÉNDICE 6

Procesos de Participación de las comunidades autónomas

PROCESOS DE PARTICIPACIÓN ESPECÍFICOS DESARROLLADOS POR LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS

Se adjunta en este Apéndice al Anejo XII de Participación Pública los procesos de participación específicos que han desarrollado las Comunidades Autónomas de:

- A- Navarra
- B- Cataluña
- C- País Vasco

A.- PROCESOS DE PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE NAVARRA

El Centro de Recursos Ambientales de Navarra (CRANA), por encargo de la Dirección General de Medio y Agua del Gobierno de Navarra, ha dinamizado los procesos de participación pública vinculados a las subcuencas de los ríos Aragón, Cidacos y Arga en aplicación de la Directiva Marco del Agua en la Comunidad Foral de Navarra.

Se han celebrado durante los años 2006 y 2007 un total de 42 reuniones con los grupos de trabajo, 24 reuniones con los grupos de consulta y 11 reuniones de información y difusión (además de otras 10 reuniones de carácter sectorial celebradas en la subcuenca del Ega), en la que se han recogido todas las sensibilidades, discursos e intereses, y en las que han participado y/o se han informado a un total de 1.964 personas tal y como se recoge en la siguiente tabla.

Participación de la Comunidad Autónoma de Navarra					
SUBCUENCA	NÚMERO DE PERSONAS				
	Grupos de trabajo		Grupos de Consulta		Reciben Información
	Personas	Entidades	Personas	Entidades	Personas
Ega	25	20	69	57	243
Cidacos	23	18	44	34	193
Aragón	54	41	86	58	487
Arga	-----		102	81	1.041
Total	102	79	301	230	1.964

NOTA: En la subcuenca del Arga el esquema de participación fue algo distinto, por lo que no se consideran los participantes en los denominados "grupos de trabajo".

A continuación, se adjunta la relación de todo el proceso de participación en el ámbito de esta Comunidad Foral de Navarra

Proceso de participación en el ámbito de la Comunidad Foral de Navarra					
nº	Fecha	Cuenca de participación	Nº de participantes	Lugar	Temática
1	30-may-06	Ega	9	Estella	Reunión Técnica
2	27-jun-06	Ega	38	Estella	Jornada Presentación Proceso
3	17-oct-06	Ega	32	Estella	Encuentro del Foro
4	9-nov-06	Ega	27	Estella	Grupo de trabajo
5	23-nov-06	Ega	24	Estella	Grupo de trabajo
6	22-ene-07	Ega	41	Estella	Grupo de consulta
7	12-mar-07	Ega	2	Estella	Turismo

Proceso de participación en el ámbito de la Comunidad Foral de Navarra

nº	Fecha	Cuenca de participación	Nº de participantes	Lugar	Temática
8	19-mar-07	Arga	43	Pamplona	Jornada de presentación
9	19-mar-07	Ega	1	Estella	Entidades locales
10	19-mar-07	Ega	4	Estella	Ganadería
11	20-mar-07	Ega	4	Estella	Entidades locales
12	21-mar-07	Ega	30	Estella	Grupo de consulta
13	27-mar-07	Ega	1	Estella	Centrales hidroeléctricas
14	27-mar-07	Ega	1	Estella	Sector industrial
15	27-mar-07	Ega	8	Estella	Comunidades de regantes
16	27-mar-07	Ega	3	Estella	Hidroeléctricos
17	29-mar-07	Aragón	31	Lumbier	Reunión de presentación
18	30-mar-07	Cidacos	16	Tafalla	Reunión presentación
19	3-abr-07	Ega	3	Estella	Educación
20	23-abr-07	Cidacos	16	Olite	Reunión de inicio
21	24-abr-07	Aragón	14	Carcastillo	Grupo de trabajo zona media-baja
22	25-abr-07	Arga	20	Irurtzun	Grupo de trabajo zona occidental
23	25-abr-07	Ega	17	Estella	Grupo de trabajo
24	26-abr-07	Arga	10	Peralta	Grupo de trabajo zona baja
25	3-may-07	Arga	22	Pamplona	Grupo de trabajo zona alta-media
26	3-may-07	Ega	14	Estella	Grupo de trabajo
27	8-may-07	Aragón	8	Navascués	Grupo de trabajo zona alta
28	9-may-07	Aragón	10	Ariba	Grupo de trabajo zona alta
29	29-may-07	Ega	32	Estella	Grupo de consulta
30	31-may-07	Ega	8	Estella	Educación
31	2-jun-07	Arga	35	Irurtzun	Grupo de trabajo zona occidental
32	4-jun-07	Cidacos	12	Olite	Grupo de trabajo
33	5-jun-07	Aragón	17	Carcastillo	Grupo de trabajo zona media-baja
34	7-jun-07	Aragón	17	Lumbier	Grupo de trabajo zona alta
35	12-jun-07	Arga	267	Pamplona	Grupo de trabajo zona alta-media
36	21-jun-07	Cidacos	16	Tafalla	Grupo de trabajo
37	25-jun-07	Ega	17	Estella	Grupo de trabajo
38	26-jun-07	Arga	27	Irurtzun	Grupo de trabajo zona occidental
39	27-jun-07	Arga	21	Pamplona	Grupo de trabajo zona alta-media
40	28-jun-07	Aragón	26	Sangüesa	Grupo de trabajo
41	30-jun-07	Arga	739	Miranda de Arga	Grupo de trabajo zona baja
42	2-jul-07	Arga	16	Miranda de Arga	Grupo de trabajo zona baja
43	10-sep-07	Aragón	10	Carcastillo	Grupo de trabajo zona media-baja
44	11-sep-07	Arga	15	Irurtzun	Grupo de trabajo zona occidental
45	11-sep-07	Cidacos	13	Olite	Grupo de trabajo
46	19-sep-07	Arga	14	Miranda de Arga	Grupo de trabajo zona baja
47	20-sep-07	Aragón	11	Lumbier	Grupo de trabajo zona alta
48	26-sep-07	Arga	16	Pamplona	Grupo de trabajo zona alta-media
49	15-oct-07	Cidacos	12	Tafalla	Grupo de trabajo
50	16-oct-07	Aragón	10	Carcastillo	Grupo de trabajo zona media-baja
51	17-oct-07	Arga	12	Irurtzun	Grupo de trabajo zona occidental
52	17-oct-07	Ega	40	Lerín	Actividades Festival

Proceso de participación en el ámbito de la Comunidad Foral de Navarra					
nº	Fecha	Cuenca de participación	Nº de participantes	Lugar	Temática
53	18-oct-07	Ega	75	San Adrián	Actividades Festival
54	18-oct-07	Aragón	14	Lumbier	Grupo de trabajo zona alta
55	19-oct-07	Ega	4	Zudaire	Actividades Festival
56	20-oct-07	Ega	180	Estella	Actividades Festival
57	24-oct-07	Arga	21	Miranda de Arga	Grupo de trabajo zona baja
58	30-oct-07	Cidacos	11	Olite	Grupo de trabajo
59	31-oct-07	Aragón	25	Sangüesa	Grupo de trabajo
60	7-nov-07	Arga	15	Pamplona	Grupo de trabajo zona alta-media
61	20-nov-07	Cidacos	10	Tafalla	Grupo de trabajo
62	21-nov-07	Arga	34	Pamplona	Todos
63	22-nov-07	Aragón	24	Sangüesa	Grupo de trabajo
64	28-feb-08	Cidacos	33	Tafalla	Foro del Agua de Navarra
65	6-mar-08	Arga	5		Portavoces Foro del Agua del Arga
66	12-mar-08	Aragón y Cidacos	3		Portavoces Foro del Agua
67	13-mar-08	Arga	42	Villaba	Foro del Agua del Arga
68	8-abr-08	Aragón	42	Sangüesa	Foro del Agua de Navarra
69	24-abr-08	Ega	5	Estella	Foro del Ega
70	2-jul-08	Ega	5	Estella	Grupo de trabajo
71	18-nov-08	Ega	9	Estella	Grupo de consulta
72	26-nov-08	Aragón	12	Sangüesa	Grupo de consulta
73	27-nov-08	Arga	15	Pamplona	Grupo de consulta
74	16-dic-08	Cidacos	11	Tafalla	Grupo de consulta

Se adjunta en los siguientes ANEXOS las cifras de participación por subcuencas, así como entidades participantes y los talleres desarrollados en las distintas subcuencas.



Centro de Recursos Ambientales de Navarra

Anexo 1: Jornadas Temáticas y Seminarios organizados en Navarra en relación con la aplicación de la DMA

Nº	Nombre de la Jornada	Fecha	nº participantes
0	Presentación a diversos Consejeros/as y Direcciones Generales del Gobierno de Navarra de la DMA y del proceso de participación pública previsto	27/09/05	18
1	Seminario sobre y la Participación Pública en la Directiva Marco del Agua en Navarra	19/10/2005	47
2	Seminario sobre la Información y la Participación Pública en la Directiva Marco del Agua en Navarra	09/02/2006	65
3	Encuentro para las Administraciones y Organizaciones sociales (mixto)	31/03/2006	35
4	Presentación del Foro en una Jornada pública el 15 de junio en Pamplona	15/06/2006	93
6	Información al personal del Guarderío de la Dirección General de Medio Ambiente y Agua del Gobierno de Navarra sobre la aplicación de la DMA en Navarra	14/06/2007	44
7	JORNADA SOBRE GESTIÓN DEL ESPACIO FLUVIAL Y PLAN DE RESTAURACIÓN DE LOS RÍOS	03/07/2007	109
8	Jornada sobre Nitratos y Calidad del Agua.	03/10/2007	62
9	Jornada "Entidades Locales en la Gestión Sostenible del Agua".	20/02/2008	113
10	Jornada técnica sobre la DMA y las empresas.	14/03/2008	42
11	Jornada "La Aplicación de la Directiva Marco del Agua una responsabilidad compartida".	22/04/2008	43
12	Gestión del Agua en Navarra dirigido al guarderío	27/06/2008	27
14	Seminario técnico "Biodiversidad y Restauración de ecosistemas fluviales.	24-25/09/08	183
15	Jornada "La Directiva Marco del Agua". Para Colegios profesionales	06/10/2008	55
16	Presentación del Documento de Temas Importantes en materia de gestión de aguas de la Confederación Hidrográfica del Ebro.	17/10/2008	71
17	Jornada "Medidas para la lucha contra la Contaminación de Aguas por Nitratos y Pesticidas"	23/10/2008	75
			1076



Centro de Recursos Ambientales de Navarra

Anexo 2: Listado de entidades participantes en el Foro del Agua de Navarra (participación activa)

Subcuenca del Ega

ENTIDADES PARTICIPANTES

El proceso de participación para la subcuenca del Ega ha movilizado a más de 250 personas, distribuidas en un grupo de trabajo (20 entidades), un grupo de consulta (60 personas) y el resto, entidades de referencia que reciben toda la información relativa al proceso. Con la colaboración de todos ellos, y a partir del Documento Técnico de base realizado por el Gobierno de Navarra, se ha elaborado un diagnóstico y este documento de medidas de actuación concretas para la mejora del estado de los ríos de la subcuenca del Ega. A continuación se detallan los componentes del grupo de trabajo y del grupo de consulta.

Grupo de trabajo:

Administración Local: Ayuntamiento de Amescoa Baja, Mancomunidad de Montejurra.

Colegios Profesionales y Universidad: Asociación de Ciencias Ambientales de Navarra.

Expertos: Durso Desarrollos Urbanos Sostenibles S.L., Giroaz S.L., Ibarra&Jaso Consultores Ambientales, Oficina de Planificación Hidrológica del Gobierno Vasco.

Organizaciones sociales: Centro de Estudios de Tierra Estella, Ecologistas en Acción-Ekologistak Martxan, Grupo de Espeleología de Estella, Sociedad de Cazadores y Pescadores de Estella, Ura Gara.

Sector agrícola: Comunidad de Regantes de Valdega, EHNE-Euskal Herriko Nekazarren Elkartasuna, ITG Ganadero, UAGN-Unión de Agricultores y Ganaderos de Navarra.

Sector industrial: Acciona Energía, Asociación Empresarial Consebro, Centro Tecnológico L'Urederra.

Grupo de consulta:

Administración Local: Ayuntamientos de Abaigar, Allo, Amescoa Baja, Estella, Guesalaz (Muez), Legarria, Murleta, Oco, Villatuerta, Mancomunidad de la Comarca de Pamplona, Mancomunidad de Montejurra.

Asociaciones, Colegios Profesionales y Universidad: Asociación de Ciencias Ambientales de Navarra-Nafarroako Ingurumen Zientzako Lizentziatuen Elkartea (ACAN-NIZLE), Julia Ibarra Murillo (UPNA)

Expertos: Durso Desarrollos Urbanos Sostenibles S.L., Giroaz S.L., Ibarra&Jaso Consultores Ambientales, Leyre Proyectos de Ingeniería S.L., Oficina de Planificación Hidrológica de Eusko Jaurlaritzza- Gobierno Vasco.

Organizaciones Sociales y ciudadanas: Asociación de Amigos del Camino de Santiago en Navarra, AEMS, Ríos con Vida de Navarra, Centro de Estudios de Tierra Estella CETE, Ecologistas en Acción de Estella-Lizarrako Ekologistak Martxan, Grupo de Estella de Espeleología, Sociedad de Cazadores y Pescadores de Estella, UGT Unión General de Trabajadores de Estella, Escuela Taller Restauración Paseo de Los Llanos.

Sector Agrícola: Comunidad de Regantes de Valdelobos, Remontivaí y Arrieta, C.R. Los Llanos de Estella, C.R. Nuestra Señora de Loreto, C.R. Iguzquiza, C.R. la Piana Alta de Carcar, C.R. General de Valdega, C.R. El Monte de San Adrián, Cooperativa Cerealista Loquiz, EHNE-Euskal Herriko Nekazarien Elkartasuna, UAGN-Unión de Agricultores y Ganaderos de Navarra.

Sector Industrial: Acciona Energía, Asociación de Empresarios de la Merindad de Estella, Centro Tecnológico L'Urederra, Consebro, Electra Irache S.L., Electra Iturmayer S.L., Georgia Pacific S.P.R.L.(Papetera de Allo), Inter Malta S.A.

Sector Servicios: Asociación de Comerciantes Hostelería y Servicios de Estella-Lizarra, Oficina de Turismo de Estella, Lizarra Ikastola.

Personas a título individual: Luis de Miguel Fernández, Pedro Narcue Hita, Maribi Albizu, Elena Cereceda, Marta Carroza, Lorea Gardeazabal.

Expertos de la Administración Foral Navarra que han participado en diferentes reuniones: Dirección General de Medio Ambiente y Agua, Centro de Recursos Ambientales de Navarra, Gestión Ambiental Viveros y Repoblaciones de Navarra S.A., ITG Agrícola, ITG Ganadero, NAMAINSA, NILSA, Riegos de Navarra S.A.

Listado de reuniones del Proceso de Participación pública en la Subcuenca del Ega

Nº	Nombre de la Jornada	Fecha	Nº participantes
0	Reunión Técnica Proceso Participativo SubCuenca del Ega	30/05/2006	9
1	Jornada Presentación del Proceso de Participación pública prevista para la subcuenca del Ega	27/06/2006	38
2	1º Encuentro del Proceso de Participación pública del Ega en el Marco del Foro del Agua de Navarra	17/10/2006	32
3	1º Reunión del Grupo de Trabajo del PROCESO DE PARTICIPACIÓN DEL EGA.	09/11/2006	27
4	2º Reunión del Grupo de Trabajo del PROCESO DE PARTICIPACIÓN DEL EGA.	23/11/2006	24
5	2º ENCUENTRO, PROCESO DE PARTICIPACIÓN DEL EGA	22/01/2007	41
6	3º ENCUENTRO, PROCESO DE PARTICIPACIÓN DEL EGA	21/03/2007	90
7	3º Reunión del Grupo de Trabajo del Proceso de Participación del Ega	25/04/2007	17
8	4º Reunión del Grupo de Trabajo del Proceso de Participación del Ega	03/05/2007	14
9	4º ENCUENTRO, PROCESO DE PARTICIPACIÓN DEL EGA	29/05/2007	32
10	5ª Reunión del Grupo de Trabajo del Proceso de Participación del Ega	25/06/2007	17
12	Reuniones con entidades de referencia. Turismo. Subcuenca del Ega	12/03/2007	2
13	Reuniones con entidades de referencia. Entidades Locales. Subcuenca del Ega	19/03/2007	1
14	Reuniones con entidades de referencia. Ganadería Subcuenca del Ega	19/03/2007	4
15	Reuniones con entidades de referencia. Entidades Locales Subcuenca del Ega	20/03/2007	4
16	Reuniones con entidades de referencia. Centrales Hidroeléctricas. Subcuenca del Ega	27/03/2007	1
17	Reuniones con entidades de referencia. Sector Industrial Subcuenca del Ega	27/03/2007	1
18	Reuniones con entidades de referencia. Agricultura.(Comunidades de Regantes) Subcuenca del Ega	27/03/2007	8
19	Reuniones con entidades de referencia. Subcuenca del Ega	27/03/2007	3
20	Reuniones con entidades de referencia. Educación. Subcuenca del Ega	03/04/2007	3
21	Reuniones con entidades de referencia. Educación Subcuenca del Ega	31/05/2007	8
22	Actividades Festival EGA en Lerín	17/10/2007	40
23	Actividades Festival EGA en San Adrian	18/10/2007	75
25	Actividades Festival EGA en Zudaire	19/10/2007	4
26	Festival EGA en Estella	20/10/2007	180
27	Reunión del Foro del Ega en Estella	24/04/2008	5
28	Reunión Sub Ega, proceso participación	02/07/2008	5
29	Jornada temas importantes subcuenca Ega-Temas importantes	18/11/2008	9

Subcuenca del Arga

ENTIDADES PARTICIPANTES

El proceso de participación de la subcuenca del Arga se ha organizado en diferentes niveles a través de reuniones de trabajo con alto nivel de compromiso (101 participantes), acciones de carácter más distendido para realizar una consulta oral (1.041 personas) y una consulta escrita que ha obtenido 23 respuestas.

Administración local: Ayuntamientos del Valle de Arakil (Concejos de Izurglaga, Etxeberri, Satrustegi, Hiriberri, Urritzola), Basaburua, Irurtzun, Olazti/Olazagutia, Urdiain, Larraun, Olio, Lekunberri, Lakuntza, Ziordia, Larraga, Miranda de Arga, Mendigorria, Berbinzana, Artajona, Peralta, Puente la Reina/Gares, Falces, Funes, Pamplona (Agenda 21), Villava, Ultzama, Noáin-Valle de Elorz y Burlada, Mancomunidad de la Comarca de Pamplona, Mancomunidad de Valdizarbe, Mancomunidad de Sakana.

Sector agrícola: Biolur, EHNE, UAGN, UCAN (Unión de Cooperativas Agrarias), Comunidad de Regantes Canal de Navarra, CR Falces, CR Miranda de Arga, CR el Raso y las suertes, CR de Larraga, CR Junta de regadío de Arga y Aragón, CR Soto Comunal de Larraga.

Sector Industrial: Acciona Energía (EHN), Cederna-Garalur, AIN Asociación de la Industria Navarra, Zaiko nagusia S.L., Consorcio Zona Media.

Sector servicios: Club de piragüismo Osabide Elkartea, Natura Naturaleza y Aventura, Albergue Granja Escuela Gure Sustralak, Garrapo S.L.

Organizaciones sociales y ciudadanas: Asociación de Cazadores y Pescadores deportivos Río Arga, Asociación Vallacuera, Asociación de Consumidores de productos ecológicos Landare, Gorosti, Izquierda Unida, Asociación de afectados Presas de Sarriá, Urberri Elkartea, AEDONA, Sociedad Santlalde, Asociación en Defensa de la Tierra Lunra, Asociación de Padres y Madres Virgen del Camino.

Expertos: DURSO Desarrollos Urbanos Sostenibles, Julia Ibarra (UPNA), Víctor Peña (Uragentzia-Agencia Vasca del Agua), Gestión Ambiental viveros y repoblaciones de Navarra, ITG Ganadero, Joaquín Del Valle (Negociado de Suelos y Climatología), Kaizen Gestión Ambiental.

Personas interesadas: José María Alegriá (celador), Eusebio Ezkurra, Doroteo Iturmendi, Izaskun Leunda, Jesús Lizarbe (agricultor ecológico), Alfredo Prieto, Fernando Iriarte, Patxi González, Ramón Cabestany, Jesús Castillo, Ángel Catalán, Emilio Gil Esteban.

Listado de reuniones del Proceso de Participación pública en la Subcuenca del Arga

Nº	Nombre de la Jornada	Fecha	nº participantes
1	Jornada de presentación	19/03/2007	43
2	Reunión informativa zona occidental	25/04/2007	20
3	Reunión informativa zona baja	26/04/2007	10
4	Reunión informativa zona alta-media	03/05/2007	22
1	Reunión de diagnóstico zona occidental	26/06/2007	27
2	Reunión de diagnóstico zona baja	02/07/2007	16
3	Reunión de diagnóstico zona alta-media	27/06/2007	21
4	Reunión de objetivos y líneas estratégicas zona occidental	11/09/2007	15
5	Reunión de objetivos y líneas estratégicas zona baja	19/09/2007	14
6	Reunión de objetivos y líneas estratégicas zona alta-media	26/09/2007	16
7	Reunión de medidas zona occidental	17/10/2007	12
	Consulta oral zona occidental	2-3/06/2007	35
	Consulta oral zona baja	30/06/2007	739
	Consulta oral zona alta-media	12-16/06/2007	267
8	Reunión de medidas zona alta-media	07/11/2007	15
9	Reunión de medidas zona baja	24/10/2007	21
10	Reunión conjunta de los grupos del Arga	21/11/2007	34
11	Reunión de portavoces Foro Agua del Arga	06/03/2008	5
12	Acto Institucional Foro del Agua de Navarra, Arga	13/03/2008	42
13	Jornada temas importantes Subcuenca Arga, Pamplona	27/11/2008	15

Subcuenca del Aragón

ENTIDADES PARTICIPANTES

El proceso de participación para la subcuenca del Aragón han colaborado un total de 85 personas de los diferentes sectores y organizaciones del Pirineo navarro y de la zona media y baja regada por el Aragón. En el grupo más activo han trabajado representantes de 42 entidades. Con la colaboración de todos ellos, y a partir del Documento Técnico de base realizado por el Gobierno de Navarra, se ha elaborado el diagnóstico y las propuestas de medidas concretas para intentar conseguir el buen estado ecológico del río.

Grupo de trabajo:

Administración local: Ayuntamientos de Caparrosa, Carcastillo, Cáseda, Gallipienzo, Murillo el Fruto y Urraul Bajo, Concejos de Gabardera, Lakabe, Ripodas y Uscarrés, Centro de Salud de Carcastillo, Centros de Interpretación de la Naturaleza de Irunberri/Lumbier y de Ochagavía/Otsagi, Junta General de Aezkoa, Junta General del Valle de Roncal y Mancomunidad de Sangüesa.

Sector agrícola: Azul y Garanza Bodegas, Cooperativa Cerealista Sierra de Leyre, CR Acequia Bayunga, CR Canal de Bardenas, CR de Bayacoa, CR El Ferial, CR Milagro, Sindicato de Riegos Aragón, Sindicato de Riegos de Carcastillo, UAGN, Uztarrotze S.L.

Sector industrial: Bajamar S.A., Conservas Gutarra, Conservas Villafranca, GKN AYRA Servicio, Acciona Energía (EHN).

Sector servicios: Consorcio Turístico del Pirineo Navarro, Sociedad Iparhaizea.

Organizaciones sociales y ciudadanas: Cederna-Garalur, Ondakan Agrupación de Electores, Asociación de Mujeres Iturriotz, Asociación de Vecinos Lisabe, AEMS Ríos con Vida, ANAPAM, Asociación Naturalista Marillesa Alnus, Ecologistas en Acción de Sangüesa.

Expertos/as: Sonia Moreno.

Grupo de consulta:

Administración local: Ayuntamientos de Caparrosa, Carcastillo, Cáseda, Gallipienzo, Lumbier, Murillo el Fruto, Navascués, Romanzado, Sangüesa, Urraul Bajo y Yesa, Concejos de Gabardera, Lakabe, Ripodas y Uscarrés, Centro de Salud de Carcastillo, Centros de Interpretación de la Naturaleza de las Foces (Irunberri/Lumbier) y de Ochagavía/Otsagi, Junta General de Aezkoa, Junta General del Valle de Roncal y Mancomunidad de Sangüesa.

Sector agrícola: Azul y Garanza Bodegas, Cooperativa Cerealista Sierra de Leyre, CR Acequia Bayunga, CR Canal de Bardenas, CR de Bayacoa, CR El Ferial, CR Milagro, Sindicato de Riegos Aragón, Sindicato de Riegos de Caderita, Sindicato de Riegos de Carcastillo, UAGN, EHNE, Unión de Cooperativas Agrarias.

Sector industrial: Bajamar S.A., Conservas Gutarra, Conservas Villafranca, GKN AYRA Servicio, Acciona Energía (EHN), Uztarrotze S.L., Vegamayor.

Sector servicios: Consorcio de Desarrollo de la Zona Media, Consorcio Turístico de la Ribera EDER, Consorcio Turístico del Pirineo Navarro, Sociedad Iparhaizea, Casa Rural Manchito.

Organizaciones sociales y ciudadanas: Cederna-Garalur, Ondakan Agrupación de Electores, Asociación de Jubilados Horizonte, Asociación de Mujeres Iturriotz, Asociación de Vecinos Lisabe, AEMS Ríos con Vida, ANAPAM, Asociación Naturalista Marillesa Alnus, Ecologistas en Acción de Sangüesa.

Expertos/as: Gestión Ambiental Viveros y Repoblaciones de Navarra, Grupo de Defensa de la Naturaleza del Gobierno de Navarra.

Listado de reuniones del Proceso de Participación pública en la Subcuenca del Aragón

Nombre de la Reunión	Fecha	nº participantes
0 Reunión presentación	29/03/2007	31
1 Reunión de inicio	24/04/2007	14
2 Reunión de inicio	06/05/2007	8
3 Reunión de inicio	09/05/2007	10
4 Taller Diagnóstico tramo medio-bajo	05/06/2007	17
5 Taller Diagnóstico tramo alto	07/06/2007	17
6 Taller de Futuro	28/06/2007	26
7 Taller 1ª Ronda Propuestas tramo medio - bajo	10/09/2007	10
8 Taller 1ª Ronda Propuestas tramo alto	20/09/2007	11
9 Taller 2ª Ronda de Propuestas tramo medio - bajo	16/10/2007	10
10 Taller 2ª Ronda de Propuestas tramo alto	18/10/2007	14
11 Taller de Priorización	31/10/2007	25
12 Encuentro final presentación propuestas	22/11/2007	24
13 Reunión de portavoces Foro Agua. Subcuenca del Aragón y Cidacos	12/03/2008	3
14 Jornada Acto Institucional Foro del Agua de Navarra. Aragón	08/04/2008	42
15 Jornada temas importantes subcuenca Aragón-Temas importantes	26/11/2008	12

Subcuenca del Cidacos

ENTIDADES PARTICIPANTES

En el proceso de participación de la subcuenca del Cidacos han colaborado medio centenar de personas de los diferentes sectores y organizaciones de la Zona Media, organizadas en un grupo de trabajo (23 personas) y un grupo de consulta (26 entidades), además de entidades de referencia que han recibido toda la información relativa a la labor desarrollada.

Administración Local: Ayuntamiento de Garinoain, Ayuntamiento de Olite, Ayuntamiento de Pitillas, Ayuntamiento de San Martín de Unx, Ayuntamiento de Tafalla, Ayuntamiento de Ujué, Centro de Salud de Olite, Concejo de Murillo el Cuende y Mancomunidad de Malraga.

Sector productivo: Asociación de Desarrollo de la Valdorba, Asociación de Empresarios de la Zona Media, Bodegas Ochoa, Confederación de Empresarios de Navarra, Consorcio de Desarrollo de la Zona Media, LYS Alimentación S.A., Pepsico S.L., Victorio Luzuriaga-Tafalla S.A., Biolur Navarra, Comunidad de Regantes Acequia Molinar de Mendivil, Comunidad de Regantes Pueyo, Comunidad de Regantes de Tafalla, COAG Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos, Sindicato EHNE, Sindicato regadío de Tafalla, Sindicato UAGN.

Organizaciones sociales: ACAN-NIZLE Asociación de Ciencias Ambientales de Navarra, Asociación El Chapitel, ANAN Asociación Navarra de Amigos de la Naturaleza, Colectivo Ecologistas de Tafalla, Gurelur.

Expertos/as: Ángel Solchaga.

Usuarios/as: Asociación Amas de Casa Santa María la Real. José María Martínez, Ángel Recadell y Marina Aotz.

Listado de reuniones del Proceso de Participación pública en la Subcuenca del Cidacos

Nombre de la Reunión	Fecha	nº participantes
1 Reunión presentación	30/03/2007	16
2 Reunión de Inicio	23/04/2007	16
3 Taller Diagnóstico	04/06/2007	12
4 Taller de Futuro	21/06/2007	16
5 Taller 1ª Ronda Propuestas	11/09/2007	13
6 Taller 2ª Ronda de Propuestas	15/10/2007	12
7 Taller de Priorización	30/10/2007	11
8 Encuentro final para presentar medidas	20/11/2007	10
9 Acto Institucional Foro del Agua de Navarra. Cidacos	28/02/2008	33
10 Jornada temas importantes subcuenca Cidacos	16/12/2008	11

Más información sobre actas de las reuniones, así como de las medidas propuestas en cada subcuenca, ver www.creaa.org (apartado agua)

B.- PROCESOS DE PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

Se adjunta en este APÉNDICE de la comunidad autónoma de Cataluña las propuestas de la Agència Catalana de l'Aigua (ACA) en el ámbito temático del proceso de participación pública:

Los procesos de participación

En 2006 dieron comienzo los procesos de participación con la voluntad de promover, garantizar y facilitar que los diferentes sectores y la ciudadanía participasen en la planificación y la gestión del ciclo del agua, para así enriquecer las actuaciones de la Agència Catalana de l'Aigua y mejorar la eficiencia en la gestión pública.

La aplicación de la Directiva Marco del Agua aportó el marco legal adecuado para planificar la gestión del ciclo integral del agua y, al mismo tiempo, facilitar a la Administración hidrológica la tarea de implicar en las labores de planificación y gestión a todos los sectores relacionados con el agua, entre ellos los ambientales, sociales y económicos.

Del mismo modo, el Decreto 380/2006, de 10 de octubre, mediante el cual se dio aprobación al Reglamento de la planificación hidrológica en el Distrito de Cuenca Fluvial de Catalunya, establece en la exposición de motivos, y concretamente en su párrafo cuarto, que en el procedimiento de elaboración y aprobación de los programas de medidas debían garantizarse los principios de acceso a la información y de participación de los ciudadanos.

En este contexto se han desarrollado los procesos de participación de los 4 ámbitos en los que se han dividido las cuencas catalanas del Ebro (Nogueras y Garona, Alto Segre, Bajo Segre y Tierras del Ebro), que deben finalizar a lo largo del año 2009.

La participación en las cuencas catalanas del Ebro

Los procesos de participación en las cuencas catalanas del Ebro se iniciaron en 2008. En este ámbito hidrológico, con dos administraciones hidráulicas (Confederación Hidrográfica del Ebro y Agència Catalana de l'Aigua) con competencias compartidas, aunque no concurrentes, ha sido necesaria la redefinición de los procesos llevados a cabo por la Agència Catalana de l'Aigua en las cuencas internas de Catalunya. Así, en cuestiones de competencia de la ACA ha sido posible cerrar el proceso con una sesión de retorno en la que representantes de la administración dieran respuesta a las propuestas formuladas por los participantes en el proceso. En cuestiones cuya competencia resolutive es de la CHE (incluyendo aquellas en las que la ACA debe emitir informes a lo largo del proceso administrativo), el proceso ha consistido en establecer espacios de debate. Esos espacios han sido denominados "Seminarios" en los procesos correspondientes a los ámbitos del Alto Segre, Bajo Segre y Nogueras-Garona, y "Jornada" en el ámbito de las Tierras del Ebro.

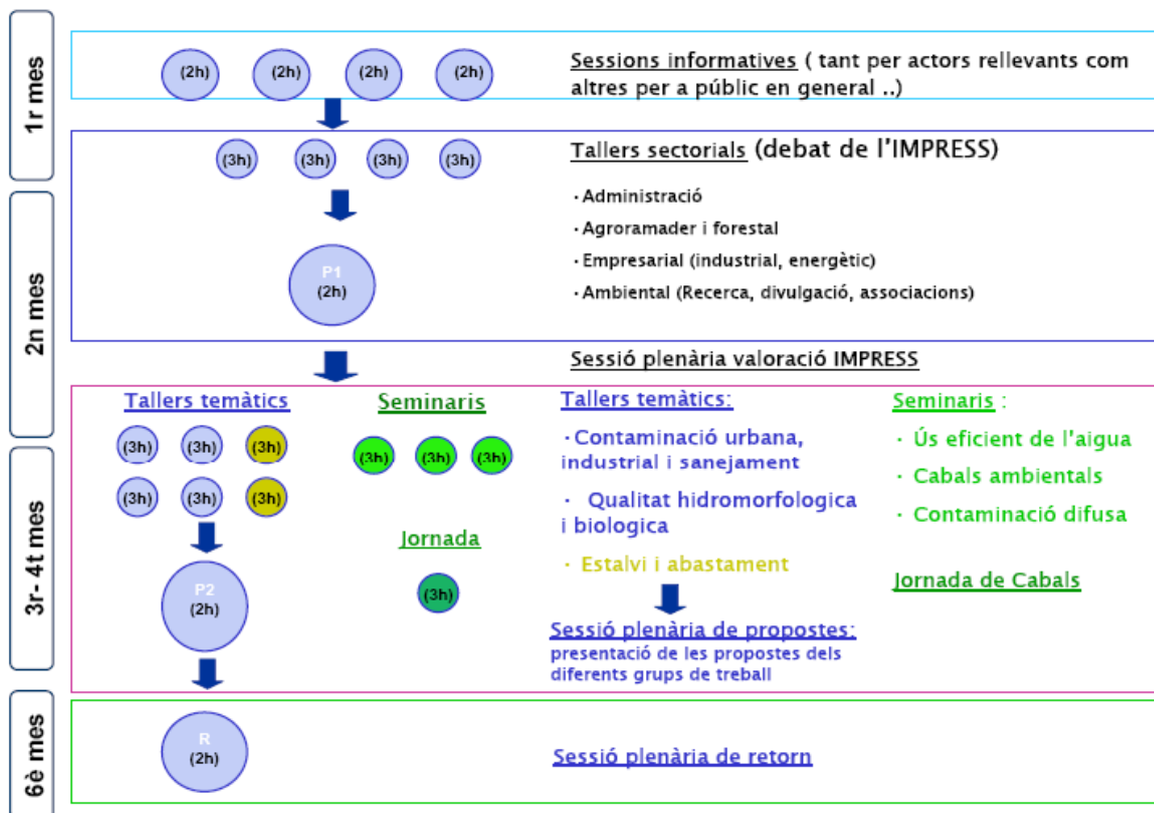
Los Seminarios reúnen a un grupo de participantes y representantes de entidades de los diferentes sectores dentro de cada ámbito territorial, y a personas que actúan a título individual. Juntos constituyen el grupo de debate -participantes en los procesos y actores importantes de la cuenca-, que se encarga de discutir sobre las medidas y propuestas para abordar y reducir los diferentes problemas existentes, previamente planteados y expuestos por expertos en las diversas disciplinas con las que están relacionados.

En los Seminarios llevados a cabo se debatieron los temas siguientes:

- 1) Uso eficiente del agua.
- 2) Caudales ecológicos.
- 3) Contaminación difusa (asociada a prácticas agrícolas y ganaderas, y a otros orígenes diversos).

El objetivo del debate mantenido en el ámbito de las Tierras del Ebro, llamado Jornada, tuvo como objetivo los caudales ecológicos.

El proceso de participación en las cuencas catalanas del Ebro ha quedado estructurado de la siguiente forma:



Resultados

Los resultados de participación en los procesos llevados a cabo en las cuencas catalanas del Ebro se presentan en las figuras siguientes.

Total participantes:
613 personas
516 entidades representadas:
19 Particulares
172 Administraciones
84 Agro-ganadero/forestal
62 Industrial/Energético/Empresa
179 Recerca. Educación ambiental i Entidades sociales

Retorno propuestas:
330 propuestas
80 Propuestas Planificadas/Aceptadas ACA
41 Propuestas Aceptadas / En estudio derivadas del proceso
50 Propuestas competencia otras administraciones/organismos
15 Propuestas no aceptadas

La observación de los gráficos anteriores da lugar a tres conclusiones:

- 1) El número significativo y la diversidad de personas y entidades que han participado de forma activa en algún momento de los diferentes procesos.
- 2) De todas las propuestas formuladas por los participantes en cuanto a medidas que deberían aplicarse, un 43% ya están previstas o en ejecución mediante planes y programas de la Agència Catalana de l'Aigua.
- 3) Solamente un 8% de las propuestas surgidas durante el proceso han sido completamente rechazadas por parte de la Agència Catalana de l'Aigua. Hay que añadir que en todos esos casos se han expuesto a los participantes los motivos ambientales, técnicos, sociales y/o económicos que justifican esa no aceptación de la propuesta.

Los buenos resultados alcanzados son atribuibles al trabajo transversal desarrollado por los responsables de los diferentes departamentos de la Agència Catalana de l'Aigua, junto a la colaboración de los responsables territoriales de la propia Agència, que se han encargado de acercar a la ciudadanía toda la información relativa a los procesos.

Principales propuestas

Las principales propuestas surgidas de los procesos llevados a cabo en los ámbitos de participación de las cuencas catalanas del Ebro son:

1) Promover la disminución de la contaminación industrial y agrícola-ganadera. Esta disminución debe alcanzarse mediante:

1.a) Los tratamientos en origen.

– Las actividades industriales han de adoptar las medidas técnicas oportunas para disminuir la carga contaminante de sus aguas residuales, y garantizar un tratamiento adecuado de esas aguas antes de su vertido al medio natural.

– Las actividades agropecuarias tienen que garantizar una mejor gestión de los residuos, sea mediante su aprovechamiento como abono, mediante tratamiento por parte de gestores de residuos autorizados, o a partir de una disminución del volumen de residuos generados. También deben reducir la utilización de productos fitosanitarios y farmacéuticos.

1.b) El control y la inspección, que deben llevarse a cabo desde el propio territorio.

A ello puede contribuir la creación de los Consejos de Cuenca, que permitan una evaluación más próxima y ágil de los problemas de cada territorio y la adopción de las medidas más adecuadas. Se propone además un aumento de las actuaciones sancionadoras y de los importes económicos asociados.

2) Mejorar la calidad hidromorfológica y biológica de todas las masas de agua superficial.

Es necesario garantizar la plena conectividad de los ríos y desarrollar planes de gestión específicos de los diferentes aspectos relativos a la calidad hidromorfológica y biológica, con el objetivo de proteger y recuperar los espacios naturales y erradicar, cuando sea posible, las especies invasoras vegetales y animales.

3) Mejorar la calidad de las aguas procedentes de las estaciones depuradoras y en general de los sistemas de saneamiento, y fomentar su reutilización. Hay que mejorar la calidad de los efluentes de los sistemas de saneamiento, públicos y privados, garantizando el tratamiento adecuado de los contaminantes emergentes, incorporando a las nuevas depuradoras la mejor tecnología disponible y modernizando las actualmente operativas. La mejora de los efluentes debe permitir su reutilización, para reducir así el volumen de captación del medio natural.

4) Buscar el consenso entre todas las administraciones y los diferentes usuarios, para conseguir la máxima equidad y racionalidad en el precio del agua. Implantar instrumentos de repercusión de costes mediante sistemas tarifarios para desincentivar aumentos en la demanda. Destacar qué importes corresponden al propio sistema de distribución y qué otros al importe por volumen suministrado. Gravar de forma diferenciada en el sistema de tarifa los consumos domésticos de los grandes consumidores industriales y urbanos.

5) Incrementar el régimen de caudales ecológicos.

Adoptar un régimen de caudales ecológicos con caudales superiores a los actualmente vigentes o en aplicación, que garanticen plenamente el mantenimiento de la biodiversidad y de los ecosistemas fluviales y la preservación del delta. Limitar o denegar concesiones de agua hasta que se garantice el régimen de caudales ecológicos. Es necesario alcanzar los objetivos de buen estado de las masas de agua para el año 2015, y para ello hay que dar pleno cumplimiento a los caudales ecológicos establecidos en los trabajos técnicos llevados a cabo por la Agència Catalana de l'Aigua y otros organismos.

6) Control de especies invasoras.

Promoción de estudios sobre los problemas asociados a las especies invasoras. Se requiere el trabajo entre diferentes departamentos de la Generalitat para proponer soluciones, que debería culminar en un Plan de gestión de especies invasoras con un enfoque pluridisciplinar, que coordinase esfuerzos entre Administración y mundo científico, y que tuviese en cuenta:

6.a) Todas las especies invasoras, diferenciando entre especies introducidas, especies invasivas y especies introducidas invasivas.

6.b) Las especies incluidas en el catálogo de especies amenazadas.

7) Elaborar un plan de gestión de los sedimentos fluviales y recuperar el buen estado de la llanura deltaica. Este plan debe ser de aplicación inmediata y garantizar la movilización de los sedimentos acumulados en los diferentes embalses.

8) Consejos de Cuenca.

Buscar una mayor coordinación entre las administraciones hidráulicas competentes y promover la constitución de los Consejos de Cuenca en la parte catalana de las cuencas del Ebro. Se requiere que estos nuevos órganos adquieran un pleno reconocimiento por parte de la Confederación Hidrográfica del Ebro, de forma que se pueda establecer una relación directa entre Consejos y Confederación, para que los primeros puedan solicitar la información que consideren oportuna o hacer llegar sus propias propuestas en relación a aspectos que sean de competencia de la Confederación. En definitiva, que la Confederación reconozca a los Consejos de Cuenca como organismos administrativos de pleno derecho y como interlocutores para cuestiones vinculadas a las cuencas catalanas del Ebro.

C.- PROCESOS DE PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

En la Comunidad Autónoma del País Vasco, y a instancias del Consejo del Agua del País Vasco (sesión Ordinaria de 13 de diciembre de 2006), el proceso participativo no solo se diseñó para sus Cuencas Internas, ámbito en el cual tiene competencia exclusiva el Gobierno Vasco, sino para la totalidad de su territorio, con el fin de que los resultados obtenidos pudieran servir además para facilitar el cumplimiento de las obligaciones de los organismos de cuenca en el resto de las cuencas intercomunitarias de la CAPV.

El diseño de este proceso participativo se ha articulado en dos frentes: uno de participación ciudadana abierto a toda la sociedad y otro, más selectivo, dirigido a encauzar la participación de agentes más implicados en el uso y la gestión del medio hídrico.

• **Proceso participativo abierto a la sociedad.**

Para la participación general ciudadana se ha creado, como herramienta principal, una página Web (www.uragua-euskadi.net), en la que el ciudadano puede encontrar toda la información de los contenidos de la DMA y la relativa al propio proceso de participación. Se habilita, además un espacio en el que los ciudadanos podían participar y opinar.

• **Proceso participativo destinado a los agentes sociales más significativos en temas de agua.**

Se ha contemplado la realización de foros o talleres participativos distribuidos por ámbitos territoriales y por temáticas sectoriales.

Para los talleres territoriales se ha estructurado la CAPV en tres grandes ámbitos de participación:

- Cuencas cantábricas orientales: Bidasoa, Oiartzun, Urumea, Oria, Urola y Deba.
- Cuencas cantábricas occidentales: Artibai, Lea, Oka, Butroe, Ibaizabal, Barbadun, Agüera y Karrantza.
- Vertiente Mediterránea: Purón, Omecillo, Baia, Zadorra, Inglares, Ega, Arakil y Ebro.

Por otra parte, se han considerado cinco grandes temas sectoriales en virtud de su significación en la utilización y la conservación del medio hídrico en la CAPV:

- Abastecimiento y saneamiento
- Agua e industria
- Sector agrario
- Agua y energía
- Medio hídrico y ecosistemas acuáticos

Se han realizado dos rondas de consultas: la primera para discutir y establecer las bases del **diagnóstico** de la situación de cada ámbito territorial y sectorial en relación con la aplicación de la DMA; y la segunda para diseñar las **líneas de actuación** básicas para hacer frente a los problemas detectados en la fase de diagnóstico, y para alcanzar los objetivos planteados.

Cada ronda ha quedado constituida, por tanto, por 8 talleres (3 territoriales y 5 sectoriales), y ha venido precedida por la confección por parte de la Agencia Vasca del Agua de los documentos específicos de diagnóstico o de líneas de actuación que han servido de base para la discusión.

Los ocho primeros talleres (**fase de diagnóstico**) han tenido lugar entre los meses de diciembre de 2007 y enero de 2008, y en ellos se ha debatido acerca de los contenidos de los borradores elaborados para cada taller y se ha acordado la modificación de algunos puntos de dichos documentos.

La sistemática seguida en cada foro parte de una presentación del documento de diagnóstico realizada por la Agencia Vasca del Agua, tras la cual cada agente anota en cartulinas sus aportaciones al documento en debate. Después de la lectura de cada cartulina y la justificación, comentarios y discusiones que cada una suscite, éstas se colocan en papelógrafos para su contraste con el contenido del documento de diagnóstico con objeto de recoger puntos comunes con el mismo y debatir posibles modificaciones.

La segunda ronda de talleres (**fase de líneas generales de actuación**) ha tenido lugar entre los meses abril y mayo de 2008. La sistemática de participación seguida ha sido similar a la de la primera ronda, salvo por la inclusión de un cuestionario en el que se pedía a los agentes que valoraran las líneas de actuación propuestas y su adecuación a las necesidades planteadas en el diagnóstico. El debate posterior se ha realizado sobre la base en estas valoraciones y sobre las cuestiones planteadas en las cartulinas.

Tras la realización de las modificaciones oportunas como consecuencia del resultado de los talleres, y de las aportaciones realizadas por escrito o a través de la web, se ha confeccionado el documento de Esquema de Temas Importantes (ETI) en materia de Gestión de Aguas para las Cuencas Internas, así como los documentos en los que se sintetiza la contribución de la Comunidad Autónoma del País Vasco a la elaboración del ETI en los ámbitos territoriales de las demarcaciones del Ebro y del Cantábrico en la CAPV.

A continuación, en el ANEXO I se recogen los listados, tanto de Personas asistentes como el listado de Entidades asistentes, en cada uno de los Talleres de Participación.

FASE DE DIAGNÓSTICO					
nº	Fecha	Lugar	Nº de Personas asistentes	Nº de Entidades asistentes	Taller de Participación
1	10-dic.-07	Vitoria-Gasteiz	29	20	Taller sectorial sobre Abastecimiento y Saneamiento
2	12-dic.-07	Vitoria-Gasteiz	10	9	Taller sectorial sobre Agua e Industria
3	14-dic.-07	Vitoria-Gasteiz	22	14	Taller sectorial sobre el Sector Agrario
4	30-enero-08	Vitoria-Gasteiz	11	9	Taller sectorial sobre Agua y Energía
5	4-dic.-07	Vitoria-Gasteiz	20	18	Taller sectorial sobre Medio hídrico y Ecosistemas
1	23-enero-08	Vitoria-Gasteiz	42	22	Taller territorial de diagnóstico sobre la Vertiente Mediterránea
SUBTOTAL			134	92	
FASE DE LÍNEAS GENERALES DE ACTUACIÓN					
nº	Fecha	Lugar	Nº de Personas asistentes	Nº de Entidades asistentes	Taller de Participación
3	21-abril-08	Vitoria-Gasteiz	12	9	Taller sectorial sobre el Sector Agrario
4	23-abril-08	Vitoria-Gasteiz	10	4	Taller sectorial sobre agua y Energía
5	7-mayo-08	Vitoria-Gasteiz	22	10	Taller sectorial sobre Medio hídrico y Ecosistemas
6	26-mayo-08	Vitoria-Gasteiz	25	11	Taller sectorial sobre Abastecimiento y Saneamiento
7	28-mayo-08	Vitoria-Gasteiz	14	7	Taller sectorial sobre Agua e Industria
2	21-mayo-08	Vitoria-Gasteiz	27	14	Taller territorial de líneas generales de actuación sobre la Vertiente Mediterránea
SUBTOTAL			152	77	
TOTAL			286	169	