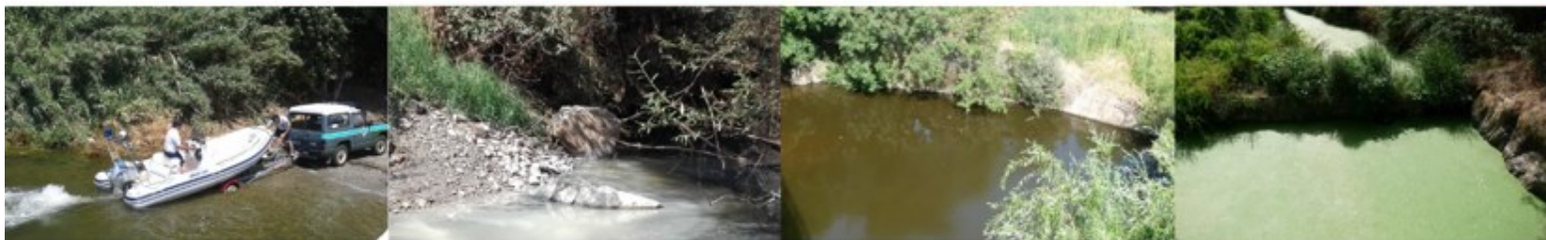


Relatório da Comissão de Acompanhamento sobre Poluição no rio Tejo



 <p>AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE</p>	 <p>igamaot Inspeção-Geral da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território</p>
 <p>ccdrc comissão de coordenação e desenvolvimento regional do centro</p>	 <p>CCDRLVT</p>
 <p>CIMBB COMUNIDADE INTERMUNICIPAL BEIRA BAIXA</p>	 <p>CIMLT COMUNIDADE INTERMUNICIPAL DA LEZIRIA DO TEJO</p>
 <p>MÉDIO TEJO COMUNIDADE INTERMUNICIPAL</p>	



REPÚBLICA
PORTUGUESA

AMBIENTE

Uma ação Integrada de Fiscalização e Inspeção

■ Tradicionalmente:

- Planos Anuais de Atividades
- Troca pontual de informação institucional
- Hierarquia de Intervenção e subsidiariedade
- Reporte de resultados indireto e de base anual

■ O que foi diferente no Tejo:

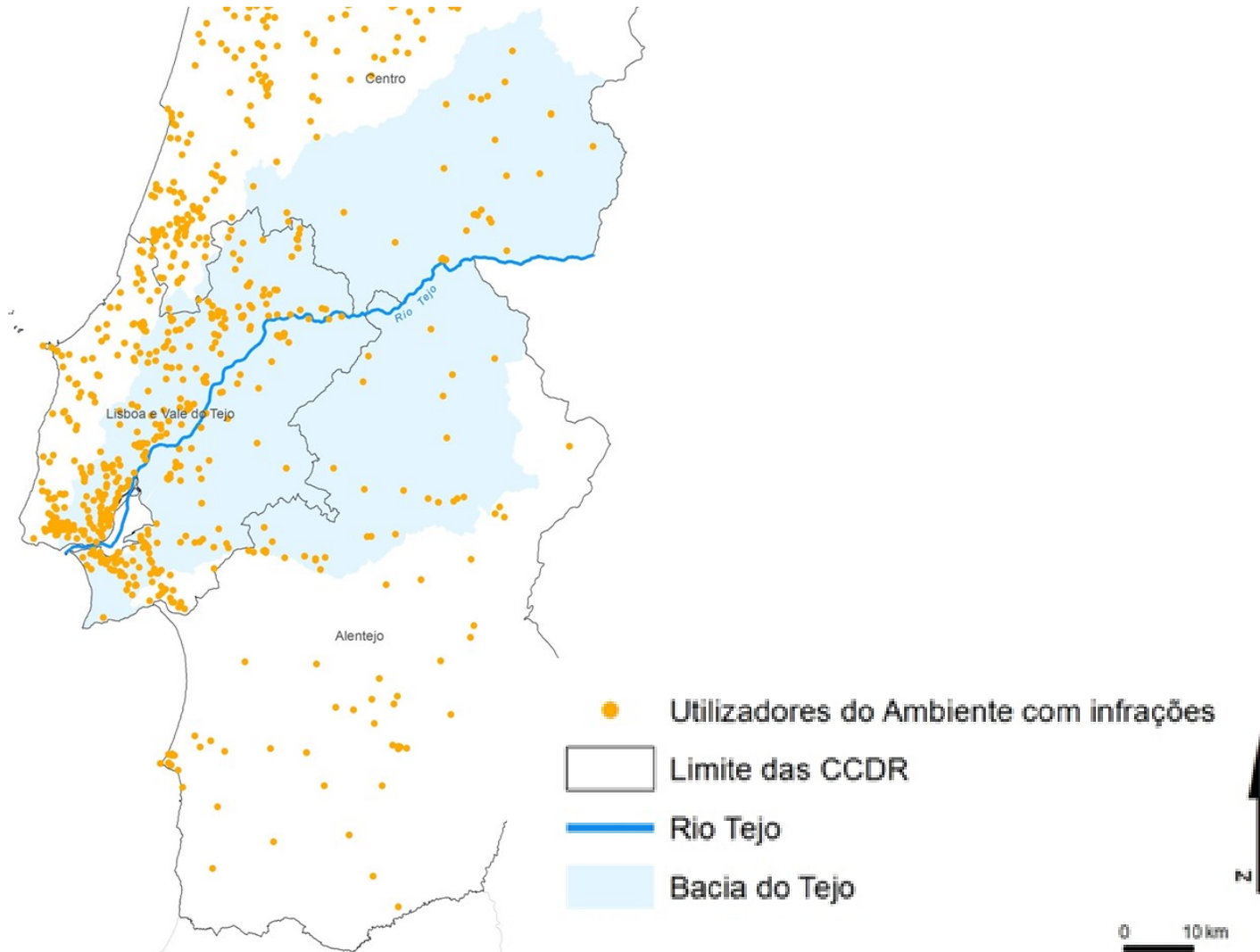
- Planeamento Integrado
- Coordenação das intervenções e reporte contínuo
- Avaliação de resultados e acompanhamento dos casos mais importantes

Planeamento da Intervenção

- Definição de **critérios de diferenciação de intervenção**, em função das competências e atribuições legais de cada uma das entidades envolvidas;
- **Identificação dos alvos passíveis de serem inspecionados**, por cruzamento da informação detida por cada entidade integrante da Comissão;
- **Identificação do universo de operadores inspecionados/fiscalizados** nos últimos cinco anos e dos **incumprimentos** detetados;
- **Identificação das situações com maior impacte na qualidade da água:**
 - histórico de incumprimentos dos Valores Limite de Emissão (VLE)
 - reclamações.

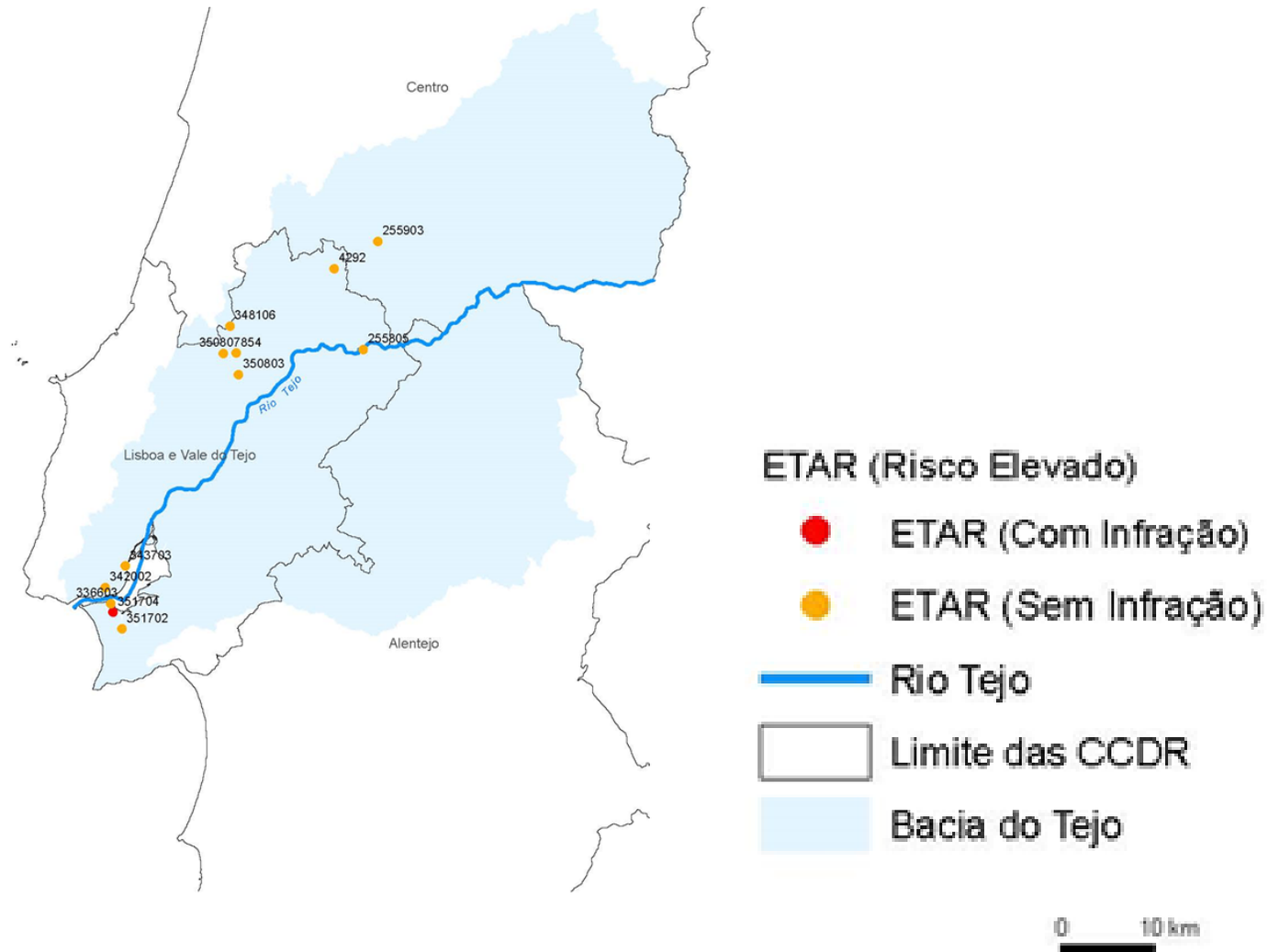
Entidade	Instalações a fiscalizar
CCDR's	Industrias não SEVESO Industrias não PCIP OGR

Mapa 1 – Utilizadores do ambiente com infrações identificadas (Regiões Centro, LVT e Alentejo)

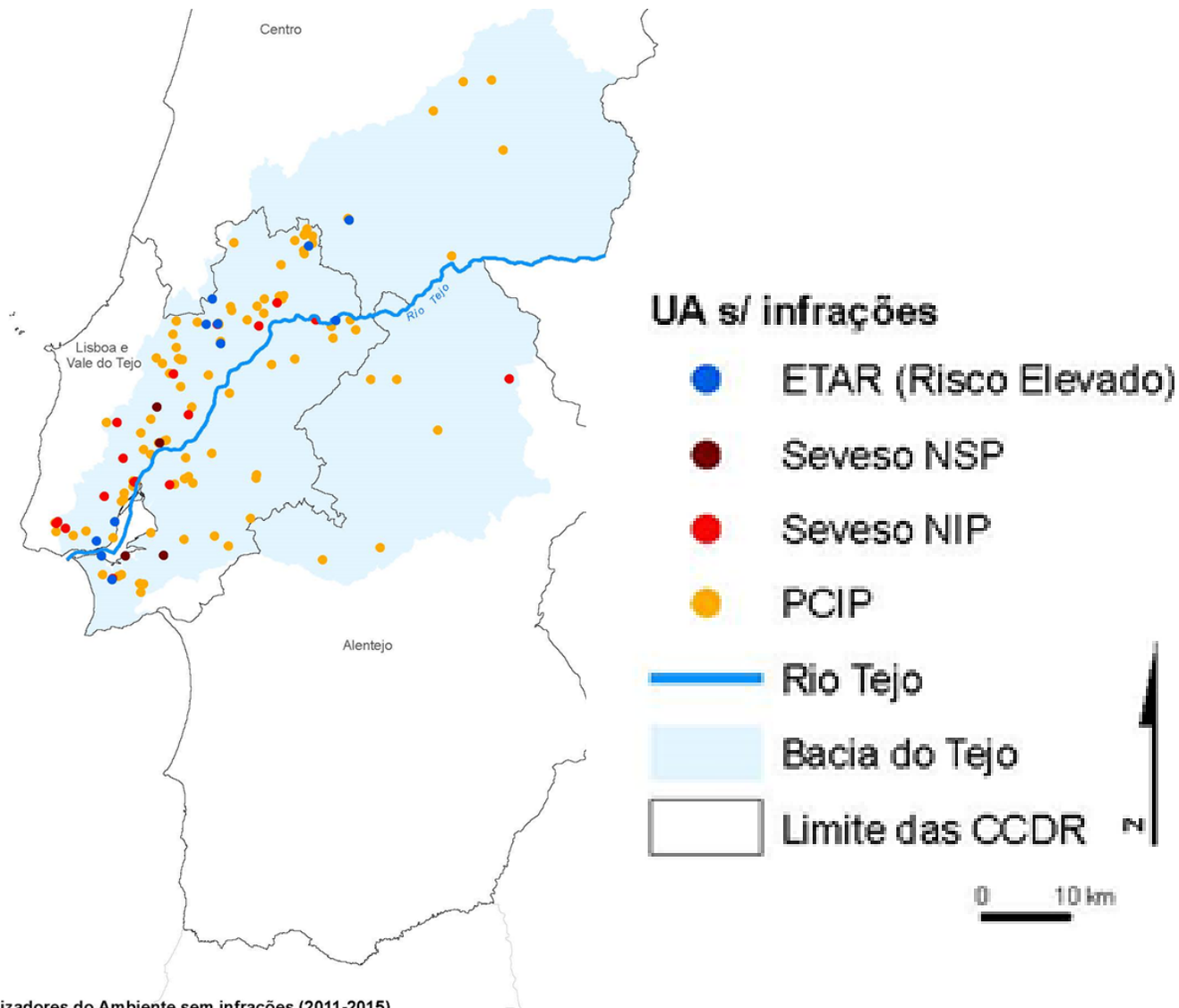


Utilizadores do Ambiente com infrações identificadas (2011-2015)

Mapa 2 – ETAR com risco elevado na bacia do Tejo (com e sem infrações: 2011 a 2015)

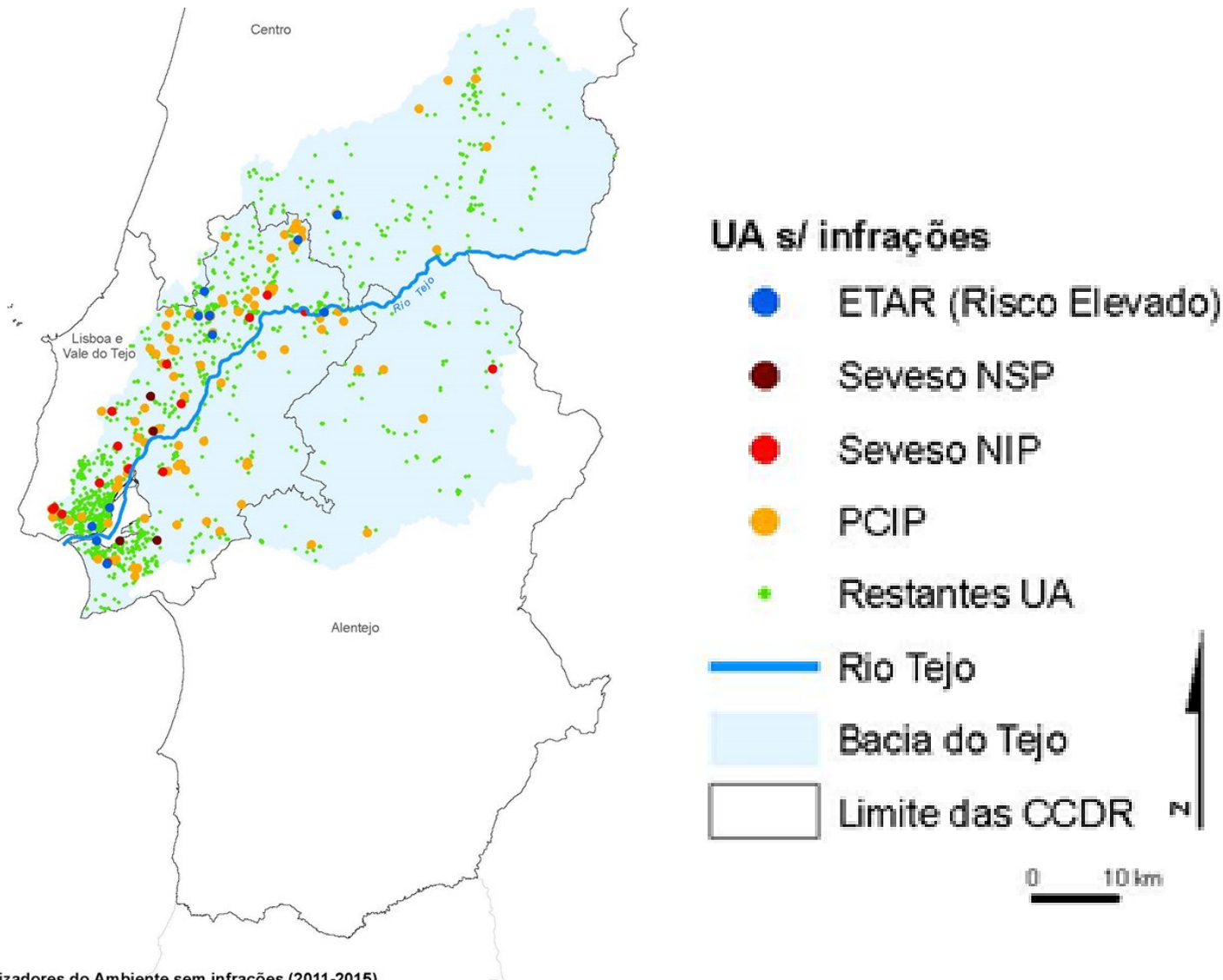


Mapa 3 – Utilizadores do ambiente abrangidos por regimes especiais sem infrações



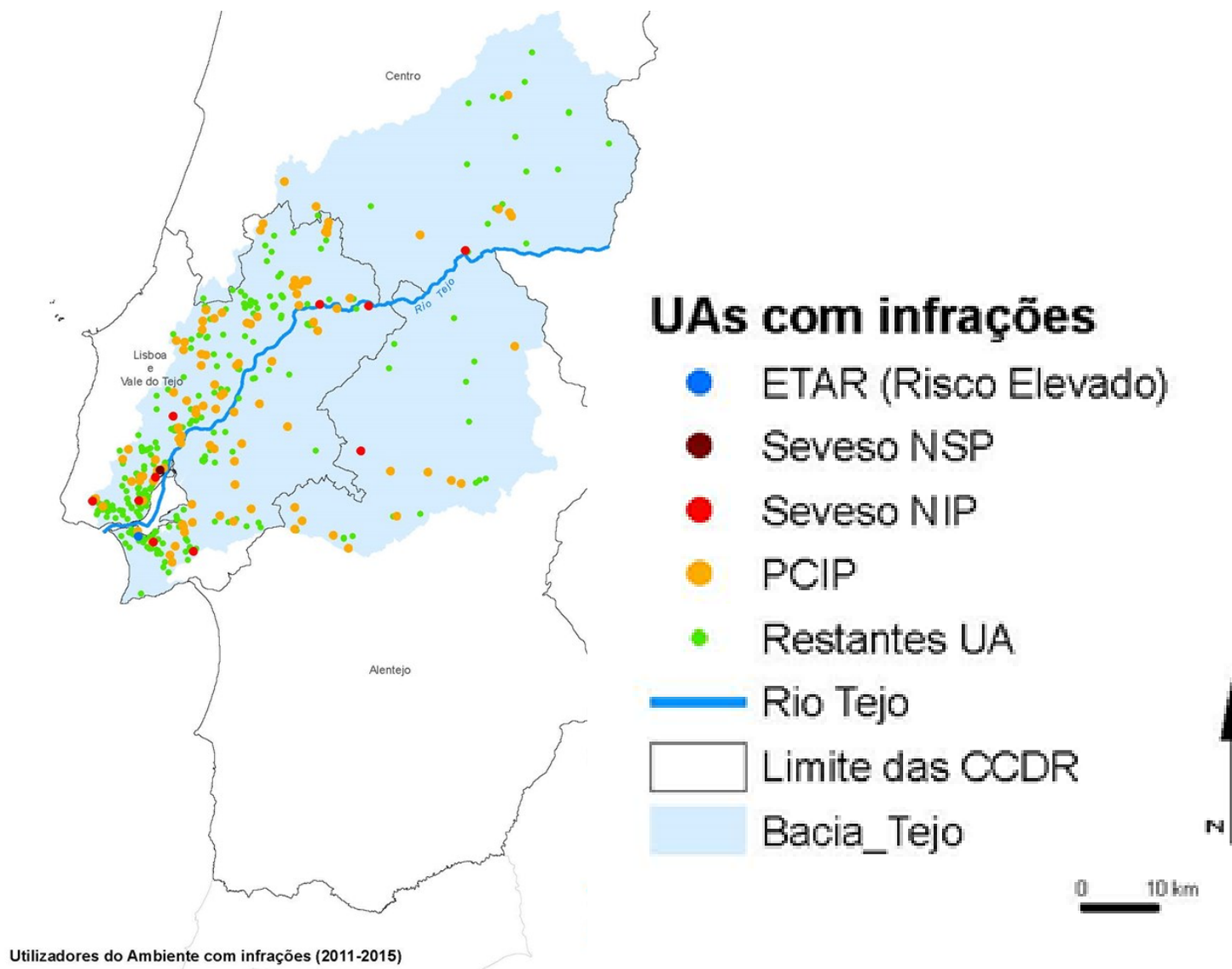
Utilizadores do Ambiente sem infrações (2011-2015)

Mapa 4 – Universo dos utilizadores do ambiente sem infrações



Utilizadores do Ambiente sem infrações (2011-2015)

Mapa 5 – Universo dos utilizadores do ambiente com infrações



Utilizadores do Ambiente com infrações (2011-2015)

Resultado das ações

Entidades	Nº de operadores alvo de inspeção/ fiscalização propostos	Nº de operadores inspecionados/ fiscalizados
APA	102	103
CCDR A	20	20
CCDR C	20	20
CCDR LVT	28	51
IGAMAOT	40	77*
TOTAL	210	271

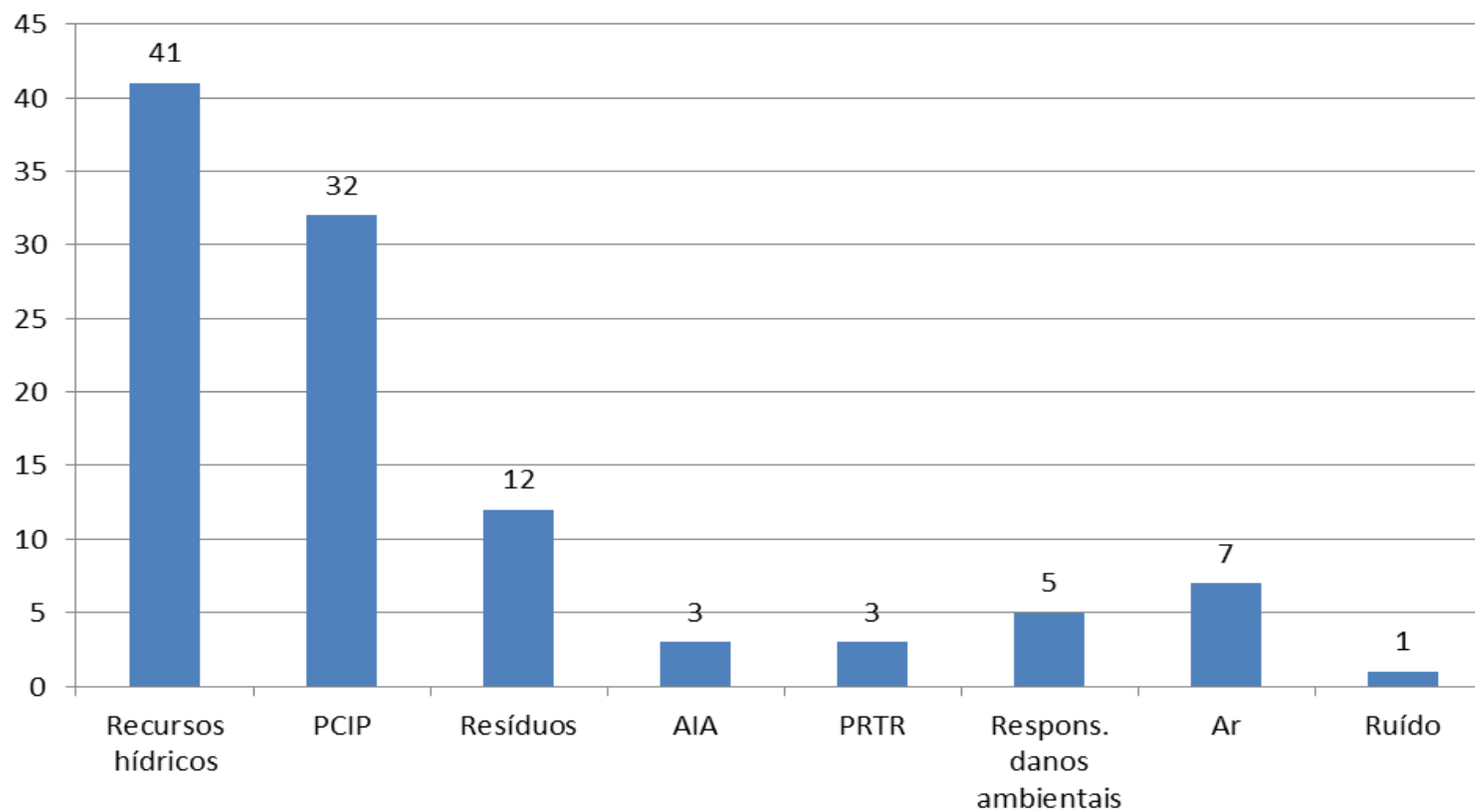
* Foram realizadas fora da campanha (1ª e 2ª fase) mais 37 ações de inspeção

Resultado das ações

Entidades	Nº Autos de Notícia	Nº de notificações	Nº de medidas cautelares/ preventivas
APA	2	28	0
CCDR A	0	1	0
CCDR C	1	3	0
CCDR LVT	4	4	0
IGAMAOT	38	2	3
TOTAL	45	38	3

Resultado das ações

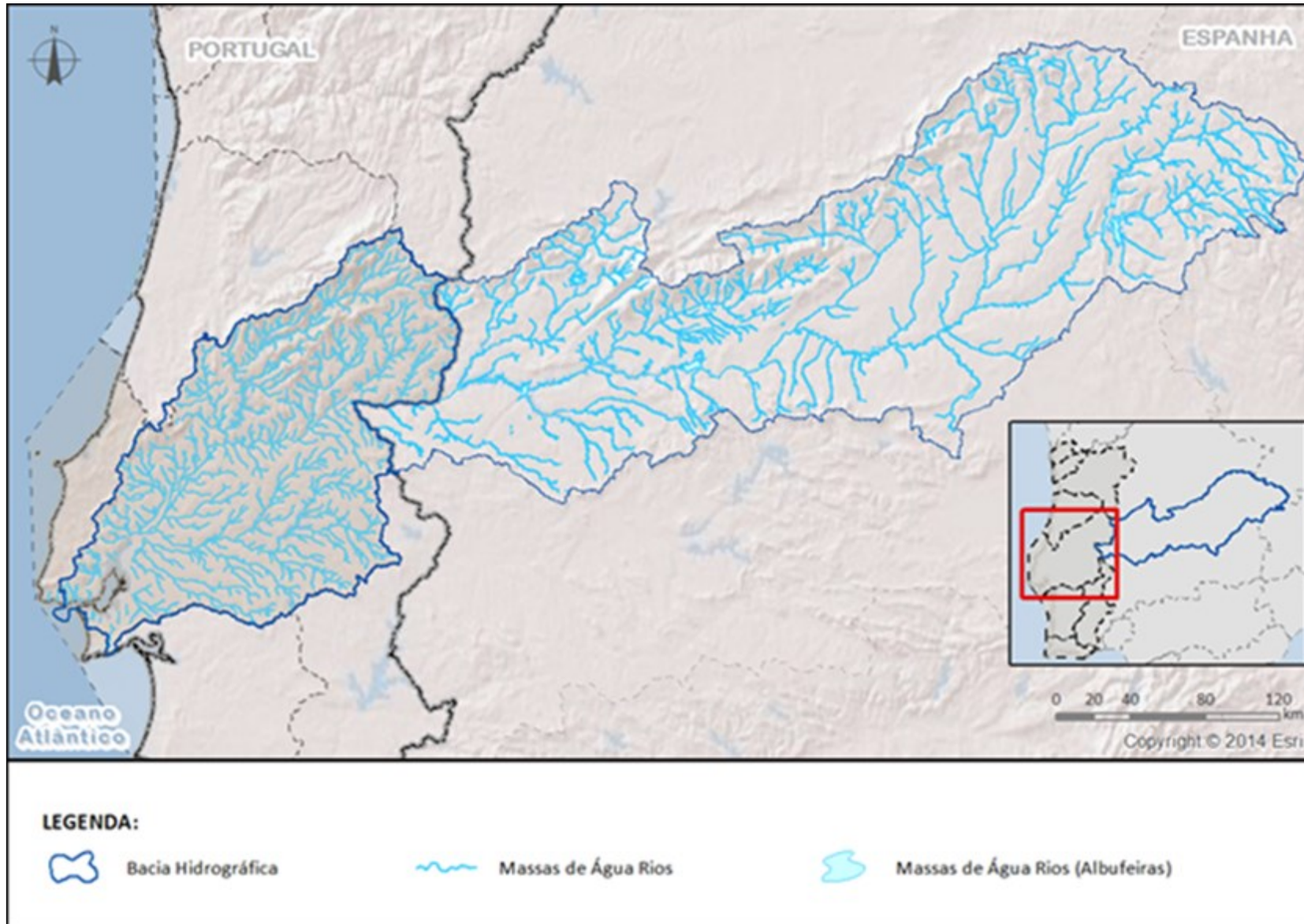
Nº de infrações



Resultado das ações

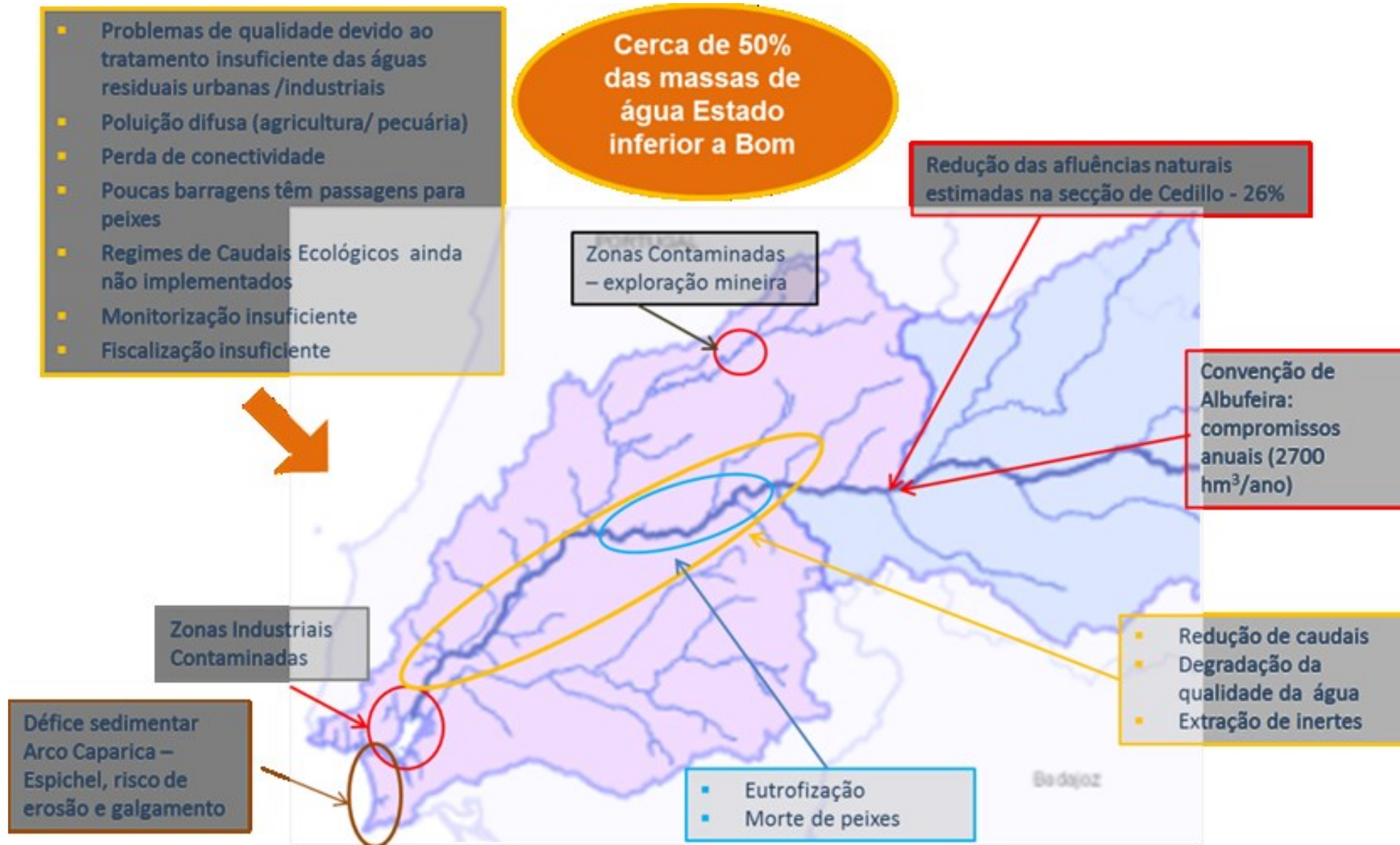
Entidades	Recursos técnicos e humanos
IGAMAOT	6 Viaturas; 18 Insp
APA	6 Viaturas; 5 TS; 5 VN; 3 AT
CCDR Alentejo	3 Viaturas; 2 TS; 3 VN
CCDR Centro	1 Viatura; 1 TS; 1 VN
CCDR LVT	1 Viatura; 1 TS; 1 AT; 4 VN
GNR-SEPNA	32 Viaturas; 9 Embarcações 5 Of; 11 Sarg; 65 G; 21 GF

1. Bacia Hidrográfica do Tejo



- 1100 km de Albarracín à foz, dos quais 230 km em Portugal e 43 km de troço internacional.
- 80 797 km², sendo 69% em Espanha e 31% em Portugal
- 3 milhões de habitantes em Portugal.

2. Identificação da área de intervenção

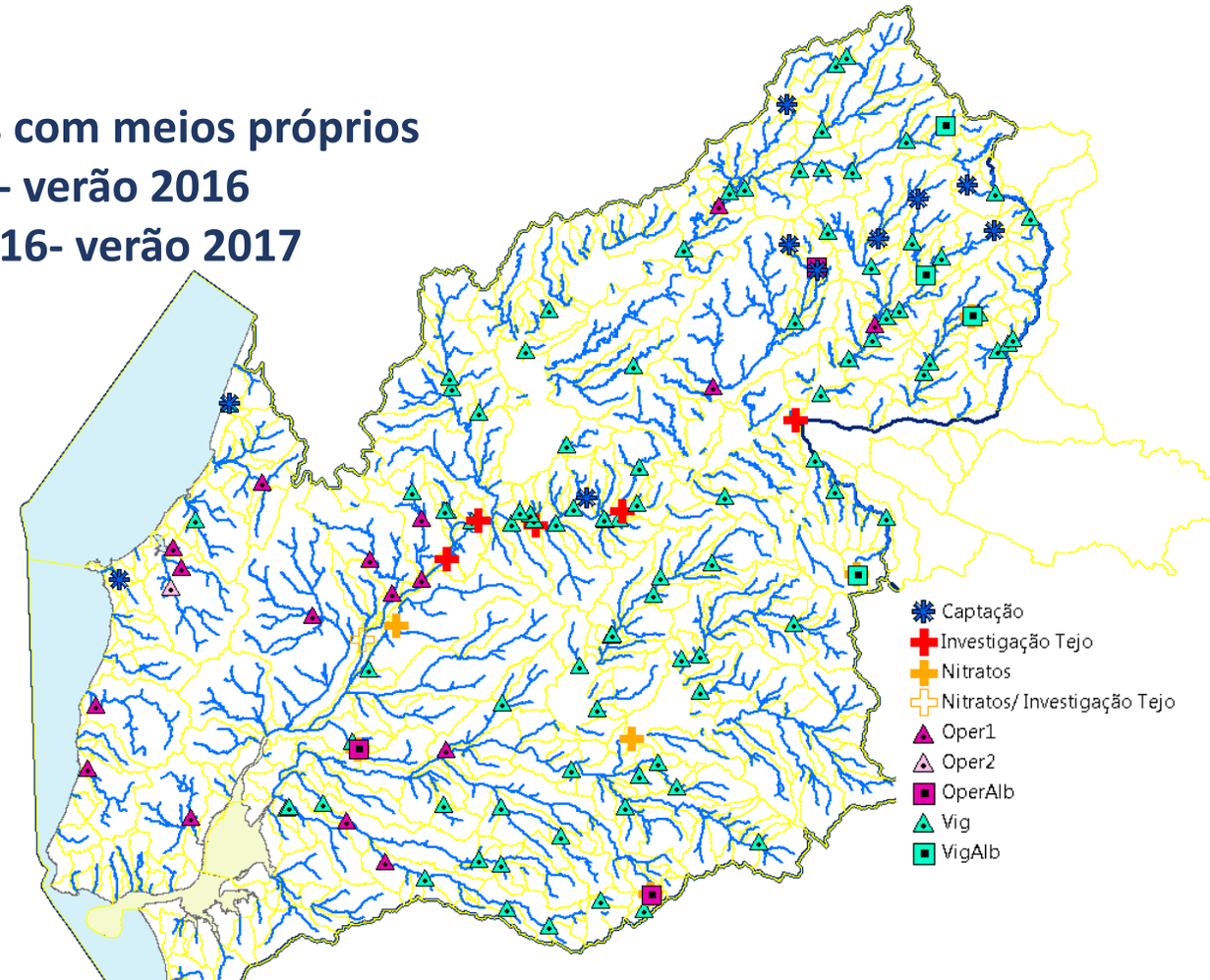


2. Monitorização da qualidade das MA Superficiais

DQA	Rios	Albufeiras
	% de MA	% de MA
2009-2012	38%	77%
2016	24%	31%
2016-2017	26%	35%

Esforço acrescido em 2016 para maior cobertura de pontos de amostragem incluindo as MA não monitorizados anteriormente

Realizadas com meios próprios
primavera- verão 2016
outono 2016- verão 2017



Foi adjudicado o projeto: “Monitorização do estado das massas de água Rios e Albufeiras”. Montante aproximado 555 400 €

Monitorização das águas costeiras e de transição: apenas efetuada em 2019-2010

2. Monitorização da quantidade - MA Superficiais

SNIRH

- **Redes Hidro-meteorológicas interrompidas entre 2010 – 2014**
- **Recuperadas/reinstaladas com investimento superior a 4M €**
- **Novo contrato de manutenção: Aguarda autorização**
- **Manutenção: Medições de campo, limpeza de vegetação, verificação de equipamento, etc.**
- **Estações com teletransmissão: Os dados chegam automaticamente**
- **Estações sem teletransmissão: Os dados têm que ser recolhidos no terreno, carregados e validados. 4 técnicos da APA para mais de 900 estações no continente**
- **Candidatura a fundos comunitários para reabilitação/modernização do sistema: SNIRH 21**

3. Comissão de Acompanhamento sobre a Poluição no rio Tejo

RELATÓRIO DA COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO SOBRE POLUIÇÃO NO RIO TEJO



Criada pelo Despacho do Senhor Ministro do Ambiente n.º 11/MAMB, de 19 de janeiro de 2016.

MANDATO

- *avaliação e diagnóstico das situações com impacto direto na qualidade da água do rio Tejo e seus principais afluentes;*
- *estratégia de atuação conjunta e partilhada entre entidades;*
- *avaliar e propor medidas conducentes a uma maior e efetiva capacidade de atuação da Administração.*

O Relatório com os resultados do trabalho desenvolvido pela Comissão foi aprovado por unanimidade na reunião da Comissão em 23 de novembro de 2016.

3. Comissão de Acompanhamento sobre a Poluição no rio Tejo

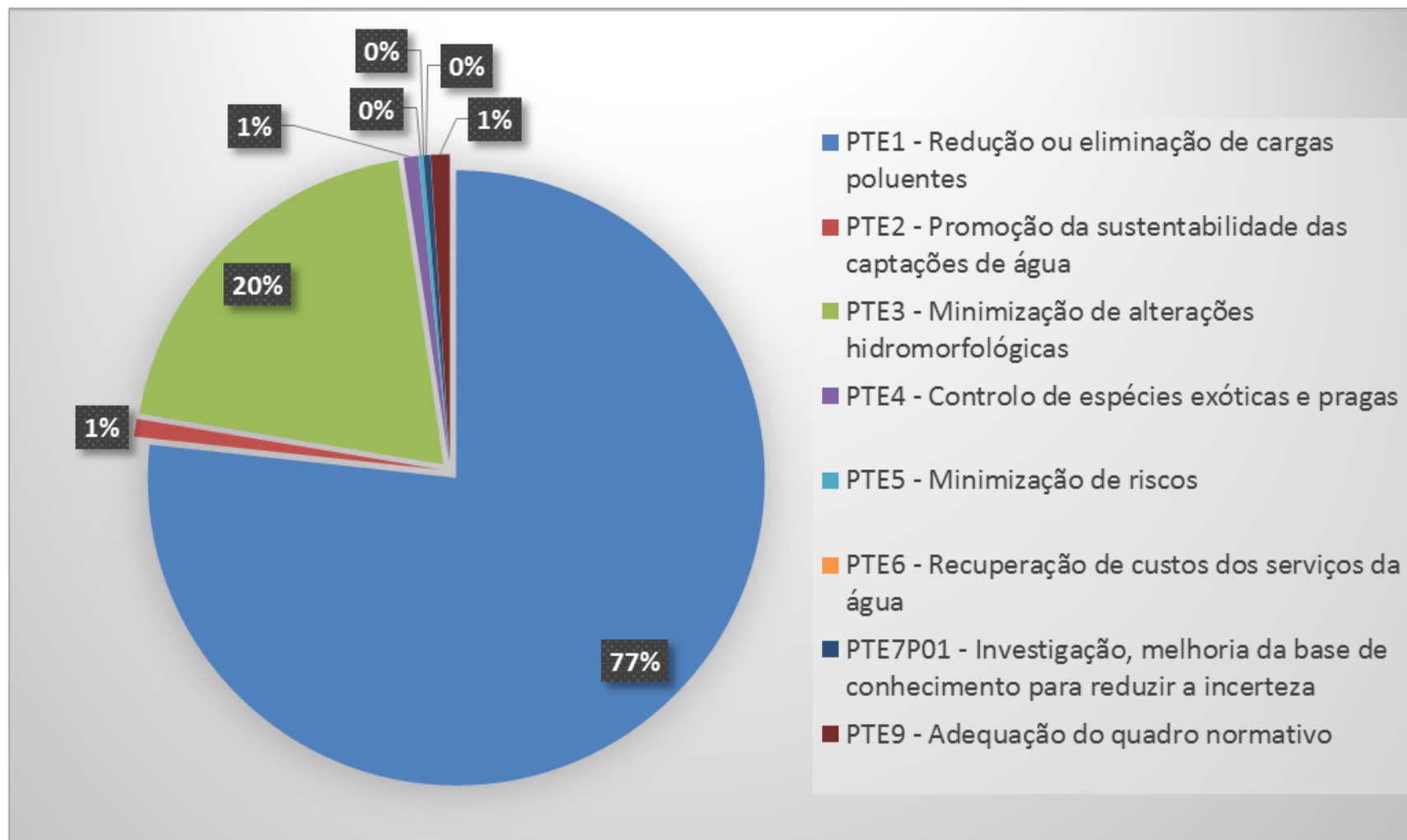
Entidades Intervenientes nos Trabalhos da Comissão

- IGAMAOT
- APA
- CCDR Centro e CCDR Lisboa e Vale do Tejo
- GNR/SEPNA
- CIMMT, CIMLT, CIMBB

Participam ainda: CCDR Alentejo e CIM Alto Alentejo



6. Intervenções previstas no PGRH Tejo e Oeste



A definição do programa de medidas teve em conta:

- os resultados da caracterização da região hidrográfica;
- o estudo do impacto da atividade humana sobre o estado das águas;
- a análise económica das utilizações da água;
- os objetivos ambientais definidos para cada massa de água

Plano de Gestão da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste (PGRH Tejo e Oeste), aprovado pela Resolução do Conselho de Ministros n.º 52/2016, de 20 de setembro

7. Recomendações da Comissão

➤ **Plataforma Eletrónica de Gestão de Informação**

- Deverá aproveitar-se a criação do iFAMA - Plataforma Única de Inspeção e Fiscalização em matéria de ambiente, a ser partilhada pelas entidades que integram a Comissão, inclui portal único de reclamações e denúncias

➤ **Plano de Ação Integrado pelas Entidades Competentes**

- Levantamento das necessidades de cada entidade para assegurar a realização periódica do Plano
- Plano de Fiscalização/Inspeção integrado, com reporte trimestral dos resultados.

➤ **Reforço da Monitorização e Modelação das Massas de Água**

- Programa de “Monitorização do estado das massas de água Rios e Albufeiras”
- Modelo Dinâmico da Qualidade da Água de Cedillo a Belver

7. Recomendações da Comissão

➤ Definição de Caudal Ecológico para as Barragens de Fratel e Belver

- Definição do Regime de Caudal Ecológico
- Implementação de solução metodológica de lançamento de caudal

➤ Intervenções em Sistemas de Saneamento Básico

- Construção ou remodelação de ETAR urbanas
- Eliminação ou redução de águas residuais não ligadas à rede de drenagem

➤ Coordenação no Processo de Licenciamento

- Acompanhamento de licenças de forma articulada entre entidades
- Emissão do Título Único Ambiental, desmaterializado e integrado

7. Recomendações da Comissão

➤ **Formação e Sensibilização**

- Programa de informação nos domínios do ambiente e ordenamento do território
- Ações de formação recíproca entre entidades e de sensibilização junto de operadores

➤ **Comunicação**

- Elaboração de um plano de comunicação que identifique os parceiros e os canais de transmissão de uma mensagem unificada, imediata e transparente

➤ **Propostas Legislativas**

- Preparação de propostas que confirmam maior eficiência à atuação das entidades no âmbito de fiscalização e/ou inspeção

7. Recomendações da Comissão

➤ Governança

- Consagração em permanência da Comissão
- Harmonização de procedimentos, melhoria dos mecanismos de articulação e formas de intervenção conjunta
- Implementação de um Plano de Fiscalização/Inspeção Integrado na região hidrográfica do Tejo
- Racionalização e reforço das equipas técnicas afetas às áreas de licenciamento, fiscalização e inspeção
- Mecanismo financeiro (ex: POSEUR, Fundo Ambiental) que habilite as entidades a assegurar a célere resolução de passivos ambientais e a execução coerciva de ordens ou mandados.