



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE LA HAUTE-GARONNE

Direction départementale des territoires

Toulouse, le mardi 18 juillet 2017

Service Eau Environnement Forêt

Affaire suivie par : franck LEBLANC

Téléphone : 05.61.10.60 .40

Courriel : franck.leblanc

@haute-garonne.gouv.fr

Compte rendu de la commission cours d'eau Zone 3

Le traitement des contestations résiduelles de la zone 3 a nécessité trois jour de terrain :

- le 18 mai 2017
- le 15 juin 2017
- le 11 juillet 2017

Présents :

- Dal POS Nelly: Nature Midi-Pyrénées
- PLASSERAUD Olivier et DURBE Gaël (dernière journée): FDAAPPMA
- TICO Thierry: AFB
- FERRANDO guillaume et DARROUY Guillaume : représentant de la profession agricole
- LEBLANC Franck: DDT31
- ELMOUDAD Mohamed: CD31

138 tronçons étaient contestés par les organisations professionnelles agricoles et Toulouse métropole.

Au préalable à la commission, afin d'optimiser l'examen de ces contestations résiduelles, la DDT a réexaminé individuellement ces tronçons, au regard du retour d'expérience des déterminations de terrain effectuées et complété par des visites sur place. Ce travail de réexamen a conduit à la DDT a proposé à la commission que 52 tronçons soient reclassés en non cours d'eau (détails en annexe transmis 15 jours avant la commission).

Sur la base des justifications présentées, la commission a validé à l'unanimité le déclassement des 52 tronçons et a procédé à l'expertise sur site des 86 tronçons restants.

Le résultat de l'examen de chaque cas est détaillé dans le tableau ci après.

Tronçons examinés sur le terrain par la commission cours d'eau

				OPA	CD	APN	FDPMA	ONEMA	DDT	Conclusion de la commission	Commentaires
CE NCE	Cours d'eau Non Cours d'eau										
31-ZONE3-0002	NR	terrain		NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0050	ruisseau de rivalet	Analyse	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	CE	écoulement nommé. Découpage au niveau du massif forestier.
		Analyse	Aval	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0093	ruisseau de ribatel	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0129	riou delcel	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0142	ruisseau d'en foussou	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0151	canal du moulin	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	canal d'amené, présence ouvrage
31-ZONE3-0179	nauze de l'église	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0228	ruisseau de canonge	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0282	ruisseau de campagne	Analyse		Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
31-ZONE3-0297	NR	terrain		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0375	ruisseau d'en pinel	Analyse		NCE	/	CE	NCE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0384	riou delcel	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0402	ruisseau de panteyot	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0419	ruisseau d'en bladet	Analyse		NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0446	ruisseau des vergnettes	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0456	ruisseau matemort	Analyse		NCE	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0494	ruisseau de ribatel	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0516	ruisseau de tifaut	Analyse	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
		Analyse	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0534	ruisseau de julienne	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	CE	CE	CE	Ripisylve de forte valeur patrimoniale.
31-ZONE3-0545	ruisseau des vergnettes	Analyse		CE	/	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0562	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0575	ruisseau de l'endorle	Analyse	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
		Analyse	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0583	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	

CE		Cours d'eau			OPA	CD	APN	FDPMA	ONEMA	DDT	Conclusion de la commission	
NCE		Non Cours d'eau										Commentaires
31-ZONE3-0700	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0731	NR	terrain	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
		terrain	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0755	ruisseau de brunet	Analyse		Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
31-ZONE3-0785	ruisseau d'aufréry	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0811	ruisseau de la fouse	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	NCE	CE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0831	NR	Analyse		déc	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	Larves salamandres. Découpage amont acceptable.
31-ZONE3-0862	NR	terrain		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0878	ruisseau de labanal	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-0890	ruisseau de dagaus	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0893	ruisseau de panteyot	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-0960	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1015	ruisseau d'en galles	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-1019	ruisseau de fongauzy	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-1040	ruisseau d'en seaux	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1042	ruisseau de gayssou	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-1101	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1240	ruisseau d'en gayrot	Analyse		NCE	/	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1272	NR	terrain		NCE	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1298	ruisseau de la gacherie	Analyse		Abs	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
31-ZONE3-1301	canal du moulin	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	canal d'amené, présence ouvrage
31-ZONE3-1308	ruisseau de panteyot	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1322	NR	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1332	ruisseau d'en gayrot	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	A noter présence de zone humide
31-ZONE3-1443	ruisseau d'en joliet	Analyse	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
		Analyse	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1474	ruisseau de las canal	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1482	ruisseau d'en foussou	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	

CE				Cours d'eau	OPA	CD	APN	FDPPMA	ONEMA	DDT	Conclusion de la commission	Commentaires
NCE				Non Cours d'eau								
31-ZONE3-1491	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1523	ruisseau de ferrus	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1549	NR	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1580	ruisseau de bounesto	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1590	NR	terrain		NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1598	ruisseau de fouisset	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1602	NR	terrain		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1615	NR	terrain		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-1676	ruisseau des broussats	Analyse		Abs	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
31-ZONE3-1776	ruisseau de saint-martin	Analyse		NCE	/	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1807	ruisseau d'en gargamelle	Analyse	Amont	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	découpage sous la ligne électrique
		Analyse	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1834	ruisseau de cun	Analyse		Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
31-ZONE3-1845	ruisseau d'en grillat	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-1888	NR	terrain		Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1900	ruisseau de la fouse	Analyse		NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-1959	ruisseau de ferrier	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2071	NR	cpc		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2086	NR	terrain		NCE	CE	CE	NCE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2116	ruisseau de caulère	Analyse		NCE	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2132	canal du moulin	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	canal d'amené, présence ouvrage
31-ZONE3-2138	ruisseau de buguet	Analyse		NCE	NCE	CE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2150	ruisseau d'aufréry	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2250	ruisseau de nauzemarelle	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2259	NR	cpc		busé	busé	busé	busé	busé	busé	busé	CE busé	
31-ZONE3-2318	NR	cpc		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2348	le courounat	Analyse	Amont	NCE	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
		Analyse	Aval	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	

CE		Cours d'eau		OPA	CD	APN	FDPPMA	ONEMA	DDT	Conclusion de la commission	Commentaires
NCE	Non Cours d'eau										
31-ZONE3-2441	ruisseau des vergnettes	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2459	NR	cpc		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2466	ruisseau d'en gayrot	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	Présence de zone humide
31-ZONE3-2481	ruisseau de cap nègre	Analyse	Amont	Abs	NCE	CE	NCE	NCE	NCE	CE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA
		Analyse	Aval	Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2487	ruisseau de foncalbe	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2541	ruisseau de bounesto	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2545	ruisseau de la vache	Analyse		NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	NCE	
31-ZONE3-2553	ruisseau de capou rumat	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2580	ruisseau d'en seaux	Analyse		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2616	ruisseau de la capelle	Analyse		NCE	NCE	CE	CE	CE	CE	CE	
31-ZONE3-2618	ruisseau de lasserre	Analyse		Abs	CE	CE	CE	CE	CE	CE	Les photos et arguments de l'arbitrage ont été présentés l'après-midi au représentant des OPA

Annexe
Liste des tronçons proposés au déclassement par la DDT

ID_DDT	NAT_IDENT	AVIS OPA	AVIS TM	ARGUMENT de la CONTESTATION
31-ZONE3-0013	terrain	nonCE		sec, pas de lit
31-ZONE3-0031	terrain	nonCE		pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-0163	terrain		nonCE	visite terrain TM
31-ZONE3-0260	terrain	nonCE		totalement sec et pas de lit naturel
31-ZONE3-0298	cpc	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-0471	terrain	nonCE		Tronçons problématiques fossé de drainage, faible présence d'eau
31-ZONE3-0581	terrain		nonCE	
31-ZONE3-0784	Analyse	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-0815	terrain	nonCE		Pas de lit marqué, présence d'eau mais provient sûrement du lotissement
31-ZONE3-0961	terrain	nonCE		fossé, faible présence d'eau provenant de l'assainissement des maisons
31-ZONE3-0994	Analyse	nonCE		un peu d'eau mais seulement 4 mois dans l'année (le débit n'est pas suffisant une majeure partie de l'année)
31-ZONE3-1125	terrain	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-1300	terrain	nonCE		un peu d'eau au début qui provient sans doute de la maison, car fossé sec au dessus
31-ZONE3-1424	Analyse	nonCE		tout petit tronçon, avec de l'eau 2 mois dans l'année
31-ZONE3-1483	terrain		nonCE	rajout
31-ZONE3-1521	terrain	nonCE		pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-1544	terrain	nonCE		pas d'eau
31-ZONE3-1583	terrain	nonCE		fossé de drainage, pas d'eau, pas de source, végétation dans le lit
31-ZONE3-1647	terrain	nonCE		fossé de drainage, pas d'eau, pas de source, végétation dans le lit
31-ZONE3-1734	terrain	nonCE		tout petit tronçon, avec de l'eau 2 mois dans l'année
31-ZONE3-1913	terrain	nonCE		fossé, pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-1938	Analyse		nonCE	rajout
31-ZONE3-1963	terrain	nonCE		fossé, pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-2022	terrain	nonCE		pas d'eau
31-ZONE3-2049	cpc	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-2050	terrain	nonCE		une partie inexistante, l'autre partie est envasé mais il n'y a pas de débit
31-ZONE3-2096	terrain	nonCE		fossé de drainage, pas d'eau, pas de source, végétation dans le lit

31-ZONE3-2158	terrain	nonCE		pas d'eau
31-ZONE3-2164	terrain	nonCE		fossé créé par l'Homme, pas d'eau, présence de graminées et d'arbre dans le lit
31-ZONE3-2335	Analyse		nonCE	rajout
31-ZONE3-2406	terrain	nonCE		pas d'eau jusqu'au lac
31-ZONE3-2418	terrain	nonCE		fossé, pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-2460	Analyse		nonCE	rajout
31-ZONE3-2476	Analyse		nonCE	rajout
31-ZONE3-2480	terrain		nonCE	visite terrain TM
31-ZONE3-2630	terrain	nonCE		fossé de drainage, pas d'eau, pas de source, végétation dans le lit
31-ZONE3-0294	terrain	nonCE		Tronçons problématiques Faible présence d'eau stagnante, mais pas vraiment d'écoulement, profil de fossé
31-ZONE3-0309	terrain	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-0398	Analyse	nonCE		fossé, pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-0493	cpc	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-0967	Analyse	nonCE		Demande CCE non contesté au premier tours, présence d'eau mais elle semble provenir des drains et des écoulements des habitations
31-ZONE3-0968	terrain	nonCE		fossé de drainage, faible présence d'eau provenant de l'assainissement des maisons
31-ZONE3-1925	cpc	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-2347	Analyse	nonCE		non contesté au premier tours, inexistant (cf Note Explicative)
31-ZONE3-2626	terrain	nonCE		non contesté au premier tours, inexistant (cf Note Explicative)
31-ZONE3-2627	terrain	nonCE		non contesté au premier tours, inexistant (cf Note Explicative)
31-ZONE3-2635	terrain	nonCE		pas vraiment de lit, pas d'eau, pas de source, correspond, plus à une haie en fond de vallée
31-ZONE3-0693	cpc	nonCE		pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-0799	Analyse	nonCE		Demande CCE non contesté au premier tours, présence d'eau mais ne semble pas y avoir de source...
31-ZONE3-1989	Analyse	nonCE		fossé, pas d'eau, pas de source
31-ZONE3-2365	terrain	nonCE		pas d'eau, pas de lit, simple fossé
31-ZONE3-2632	terrain	nonCE		fossé de drainage, pas d'eau, pas de source, végétation dans le lit