

**EXTRAIT DU REGISTRE DES ARRÊTES  
D'ALÈS AGGLOMÉRATION**

Service : Tourisme  
Tél : 04 66 56 10 76  
Réf : 2025- 002

**Objet : Acceptation à titre conservatoire d'un don d'un ensemble de lampes de mine de la part de MM. Marc, Didier et Christophe VENTURA et de Mme Françoise NOEL-VENTURA – abroge et remplace l'arrêté n°2025/0043 du 31 janvier 2025**

**Le président d'Alès Agglomération,**

**Vu** le Code général des collectivités territoriales,

**Vu** le Code civil,

**Vu** la délibération C2024\_03\_17 du conseil de communauté du 27 juin 2024 portant délégation du conseil de communauté au président en application des dispositions de l'article L5211-10 du Code général des collectivités territoriales, modifiée par la délibération C2024\_05\_18 du conseil de communauté du 18 décembre 2024,

**Vu** l'arrêté n°2025/0043 du 31 janvier 2025 portant acceptation à titre conservatoire d'un don d'un ensemble de lampes de mine de la part de MM. Marc, Didier et Christophe VENTURA et de Mme Françoise NOEL-VENTURA

**Vu** le courrier du 15 décembre 2024 par lequel MM. Marc, Didier et Christophe VENTURA et Mme Françoise NOEL-VENTURA ont manifesté leur volonté de donner la Communauté Alès Agglomération un ensemble de lampes de mine ayant appartenu à leur père,

**Considérant** que ce don est accompagné de charges et conditions ayant pour objectif de traduire les intentions du père des donateurs à propos du devenir de cette collection,

**Considérant** que, par la délibération susvisée, le conseil de communauté a donné délégation au président uniquement pour accepter les dons sans charge, ni condition, et est resté compétent pour ceux étant ainsi grevés,

**Considérant** cependant que cet ensemble de lampes de mine représente un intérêt pour l'équipement de la Mine Témoin de la Communauté Alès Agglomération, notamment par le nombre de pièces, leur état d'entretien, les différents modèles et origines géographiques,

**Considérant** que, dans l'attente de l'inscription à l'ordre du jour de la prochaine séance du conseil de communauté de la proposition de l'acceptation définitive du don avec les charges et conditions formulées et au vu des impératifs organisationnels des donateurs, il convient d'accepter le don à titre conservatoire afin d'en permettre une remise matérielle temporaire dans les locaux de la Communauté Alès Agglomération et une estimation,

**Considérant** une erreur matérielle dans la numérotation de l'arrêté n°2025/0043 du 31 janvier susvisé,

**Considérant** que la correction de cette erreur matérielle nécessite d'abroger et de remplacer l'arrêté n°2025/0043 du 31 janvier 2025 susvisé sans modification de fond de l'acte,

## ARRÊTE

Envoyé en préfecture le 21/02/2025

Reçu en préfecture le 21/02/2025

Publié le 21/02/2025

ID : 030-200066918-20250221-2025\_0007A-AR

S'LO

L'arrêté n°2025/0043 du 31 janvier 2025 est abrogé et remplacé comme suit :

### ARTICLE 1 :

La donation comprenant l'ensemble de lampes de mine dont la liste est jointe en annexe et consentie par MM. Marc, Didier et Christophe VENTURA et Mme Françoise NOEL-VENTURA à la Communauté Alès Agglomération est acceptée à titre conservatoire.

### ARTICLE 2 :

Le présent arrêté sera notifié à M. Christophe VENTURA domicilié 82 Les Cauquillous - 11370 Port-Leucate, à M. Didier VENTURA domicilié BP 18206 - 13 rue Paul Leyraud - 98857 Nouméa Cedex - Nouvelle Calédonie, à M. Marc VENTURA domicilié 3 chemin de Labade - 11300 Pieusse et à Mme Françoise NOEL-VENTURA domiciliée 27 rue Père Conrad - L-1353 Howald - Luxembourg.

### ARTICLE 3 :

Monsieur le directeur général de la Communauté Alès Agglomération est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Alès, le 21 FEV. 2025

Le président  
Christophe RIVENQ



Le présent arrêté, à supposer que celui-ci fasse grief, peut faire l'objet, dans un délai de deux mois à compter de sa notification ou de sa publication, d'un recours contentieux auprès du Tribunal Administratif de Nîmes ou d'un recours gracieux auprès du Président de la Communauté Alès Agglomération, étant précisé que celui-ci dispose alors d'un délai de deux mois pour répondre. Un silence de deux mois vaut alors décision implicite de rejet. La décision ainsi prise, qu'elle soit expresse ou implicite, pourra elle-même être déférée au Tribunal Administratif dans un délai de deux mois. Conformément aux termes de l'article R.421-7 du Code de Justice Administrative, les personnes résidant outre-mer et à l'étranger disposent d'un délai supplémentaire de distance de respectivement un et deux mois pour saisir le Tribunal. Le Tribunal Administratif peut aussi être saisi par l'application informatique "Télérecours citoyens" accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

## Donation VENTURA

### Caractéristiques lampes de mine par provenance

FRANCE (Lampes cuirassées)					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Date
F 1	Entièrement en laiton – Type BNF – Fermeture à rivet de plomb horizontal BAN	ARRAS	270	90	1953
F 2	Acier bagues laiton – Type BNF	ARRAS	285	90	1953
F 3	Acier bagues laiton – Type MH (rivet vertical)	ARRAS	261	92	/
F 4	Acier Pot et bagues laiton – Modèle PA (Fermeture magnétique)	ARRAS	270	90	1953
F 4 BIS	Acier Pot et bagues laiton – Modèle PA pour La cuirasse , verre Scot et Jena (Fermeture magnétique) fabrication pour L'Allemagne	ARRAS			1954
F 12	Pot et cuirasse acier – Type CN	ARRAS	270	90	1950
F5	Lampe des mines de Carmaux type AT Refaite par Martinez (réplique) Lampe à carbure acétylène	ARRAS			1912
F6	DECAZEVILLE Lampe acétylène	ARRAS			1910
F7	Forçage des trous, les PPT EDF qui allait dans Les sous sol – LAMPE Acétylène Du fabricant Klein poujol	ARRAS			1920
9					

FRANCE – (Divers)					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur	Diamètre	Date
F 8	Acier – 3 bagues laiton (verrou plomb vertical) Mines Langeac	RAYMOND	239	92	1900 / 1912
F 9	Cuirasse nervurée, pot acier et bagues laiton Stéphanoise	MARMORAT	280	92	1910
F10	Cuirasse perforée, acier 3 bagues laiton Stéphanoise	MARMORAT	250	92	Après 1900
F 11	Acier, 2 bagues laiton – Fermeture plomb horizontal – Stéphanoise	MARMORAT	245	92	1910
F13	Lampe à carbure , modèle T1	ARRAS			1920
F14	En alu et fer	MERCIER			
F15	Lampe à carbure , modèle T2	ARRAS			1920
F16	Lampe à carbure en alu	?			
F17	a poignet d'inspection, lampe a carbure	mercier			
F18	Lampe a carbure l'idéale ou la française A confirmer	Idéale ou La française			
F19	Lampe a carbure sur pied SOAGM courrière				
F20	Lampe a batterie électrique Elau, Type F				1959

F21	Production en Lorraine, utilisé aux mines De Gardannes en Aluminium	MERCIER			1950
F22	LAMPE DE la Cie DES MINES D'Anzin dans Le nord, très bon état , intérieur tout changé Lampe Musy 3	MUSY			1929
F23	Auxiliaire des mines de Douai – modèle FAM	Mines de Douai			1932 – 1939
F 24	Auxiliaire des mines de Douai – modèle FAM	Mines de Douai			1933 – 1939
F 25	TYPE LD	ARRAS			1925
F 26	TYPE LD cuivré	ARRAS			1926
F27	Lampe électrique portative SAFT	SAFT			1937
F28	Acier bague laiton à verrous de tamis – Type Clanny C'est une française et non belge	Henry Catrice	240	95	1890
F 29	lampe a carbure	SOAGM – courrière - Paris			
F30	Lampe a carbure en bronze Peut être pas française, éclairage sur le côté	Joris?			?
F31	Lampe a carbure en bronze Peut être pas française – éclairage au dessus	Joris?			?
F32	Rave ronde a étrier haut avec 2 olives en laiton	VERRIER ?			1880
F33	Rave ronde simple sans coq, rave d'ouvrier Crochet carré – Stéphanoise	?			1880
F34	Rave ronde avec une fermeture en forme de cœur Métal fin donc peut être lampe a usage domestique	?			1880
F35	Rave 16 pans lampe de contre maître Fermeture lancéolée avec cos en laiton	? pas signée			
F36	Rave 8 pans fermeture lancéolée – Stéphanoise Lampe de chef porion	VARENNE			1860
F37	Rave ronde des mines du Tarn, avec coq Central qui a disparu	CLOZET ?			1880
29					

## ALLEMAGNE – (Divers)

Numéro	Description	Fabricant	Hauteur	Diamètre	Date
AL 2	Type Clanny – Pot acier bague laiton	WILHEM SEIPPEL	270	84	/
AL 3	Type Clanny – Pot acier bague laiton	FRIEMANN & WOLF	250	85	/
AL 3 BIS	Type Clanny – Pot acier bague laiton	FRIEMANN & WOLF	250	85	/
AL 5	Origine allemagne provenant du Pérou				1880
AL 6	Origine allemagne provenant du Pérou				1880
AL7	Lampe a huile , plutôt lampe d'atelier Pour la mine, éclairage devant				
AL 8	Rave allemande ? Américain ? forme ronde				1880
AL 9	Allemagne ? Lampe à carbure TOM 183				
AL 10	Allemagne, lampe a carbure de courte visite ( toute petite)				
AL 11	Allemagne, lampe électrique	CEAG			

AL 12	Allemagne, verre rouge, lampe pour signalétique	CEAG			
AL 13	Allemagne, lampe à essence typique des mines D'Espagne	?			
12					

BELGIQUE - (Divers)					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Date
B 1	Cuirasse et pot inox – Bague et barreaux laiton – Fermeture magnétique – Type WOLF a essence	HUBERT JORIS	285	90	1920
B 2	Cuirasse et pot acier – Bague et barreaux laiton – Fermeture magnétique lampe a essence type WOLF	HUBERT JORIS	277	90	1910
B 3	Acier – Bagues et barreaux laiton – Fenêtre verticale avec verre qui permet de voir si il y a le tamis à l'intérieur	DUFRANE CASTIAU	257	90	/
B 4	Cuirasse acier – Pot et bague laiton Réplique d'une marsault a quelque détail près	MULKAY	243	94	1890
B 5	Acier bague laiton – Système Wolf POUR MINE NON GRISOUTEUSE	HUBERT JORIS	225	90	/
B 7	Ferrocérium – Type Clanny	DELIGNE	250	90	/
B 8	Lampe électrique N° 1751	LEMAIRE			?
7					

ROYAUME UNI - (Divers)					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Date
UK 1	Réplique belle avec plaque	Thomas & Wiliam			
UK 4	N° 1070	Thomas & Wiliam			1930
UK 5	Entièrement en laiton – Type 6 – Rallumeur à crémaillère	PROTECTOR	235	88	/
UK 6	Entièrement en aluminium – Le pot est muni d'un tube extérieur qui permet de détecter le grisou Lampe d'ingénieur avec son nom	PROTECTOR	230	86	/
UK 9	Cuirasse aluminium – Pot laiton brûleur porcelaine	PATTERSON	243	86	1915
UK 10	Laiton – Pot en fer – Cuirasse gaufrée à double paroi type HCP il manque l'intérieur	PATTERSON	280	95	/
UK 11	Cuirasse acier – Pot laiton à cheminée type « Mueseler » A3 lampe à huile	PATTERSON	245	80	1900
UK 13	Acier – Pot laiton : gaz détecteur ( grisou) Il manque pratiquement tout à l'intérieur	HAILWOOD	245	80	/
UK 15	Cuirasse aluminium – Pot laiton	NAILOR WIGAN	260	85	1930
UK 16	Cuirasse aluminium – Pot laiton – lampe à huile	NAILOR WIGAN	235	85	1910/1920

UK 17	Grisoumètre à essence -électrique- Type Spiralarm (M)	NAILOR WIGAN	300	/	1950
UK 18	Acier- Bagues laiton, type FS	WOLF MAURICE	210	80	1967
UK 19	Acier – Type « Radiator » lamp Lampe pour chauffer les machines	WOLF	265	95	/
UK 19 BIS	Acier – Type « Radiator » lamp Lampe pour chauffer les machines	WOLF	265	95	/
UK 20	Cuirasse et pot en laiton nickelé – Cuirasse amovible Type 01	ACKROID & BEST	270	82	/
UK 21	Acier – Pot et bague laiton (large) – Cuirasse amovible	RICHARD JOHNSON CLAPHAM & MORRIS	230	82	/
UK 22	Cuirasse acier – Pot bague laiton	DAVIS	257	88	/
UK 23	Cuirasse acier – Pot bague laiton	JOHN MILLS	230	86	/
UK 24	Pot en laiton – Type Clanny	JOSEPH COOKE & CO	255	90	1898
UK 25	Acier – Pot bague en laiton	RICHARD JOHNSON CLAPHAM & MORRIS	240	77	/
UK 26	Laiton – Pot en fer – Cuirasse gaufrée à double paroi type HCP (haut pouvoir éclairant)	PATTERSON	280	95	/
UK 28	Type HCP9	PATTERSON	300	95	1930
UK 29	WELLS 5 B	WELLS 1& CO			
UK 30	WELLS 5 B	WELLS 1& CO			
UK 31	WELLS N°29	WELLS 1& CO			
UK 32	Grosse lampe électrique en aluminium – Type S	OLDHAM			
UK 33	Lampe électrique n°16457	OLDHAM			
UK 34	Lampe électrique en laiton N°0583 900-4090	MC GEOCH			
UK 35	Lampe électrique d'inspection en laiton	CEAG			

29

USA - (Divers)					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Date
US 1	En Aluminium - 20 rangées de 7 fenêtres rectangulaires	KOEHLER	260	92	1910
US 2	En Aluminium– Verrou magnétique – 10 rangées verticales de 2 ouvertures	KOEHLER	235	80	/
US 3	En Aluminium Bague marron en laiton– 10 rangées de 3 ouvertures	KOEHLER	215	80	/
US 4	Pot en Aluminium– Cuirasse en laiton gaufré – Fermeture magnétique	WOLF	263	88	/
US 5	Type cuirassée – Acier pot et bague laiton Type Marsaut	AMERICAN SAFETY LAMP OF SCRANTON	230	88	/

US 6	Type Davy – Laiton	AMERICAN SAFETY LAMP OF SCRANTON	245	84	/
US 7	Américain – lampe a carbure	BIG BOY			
US 8	Américain – lampe a carbure au chapeau	JUSTRITE			
<b>8</b>					

DIVERS PAYS					
Numéro	Description	Fabricant	Hauteur	Diamètre	Date
PO 1	Cuirasse et pot– métal (10 rangées de 3 ouvertures rectangulaires)	FLG (Pologne)	252	83	/
PO 2	Type Clanny – Pot acier bague laiton	FLG	250	80	/
RO 1	Type Wolf ALUMINIUM laiton (prise d'air latérale pour capter le grisou)	SAOU GOROJ (Roumanie)	270	90	/
RO BIS	Type Wolf ALUMINIUM laiton (prise d'air latérale pour capter le grisou)	SAOU GOROJ (Roumanie)			
ES 1	Espagne - Rave moitié cuivre, moitié fer, coq travaillé avec Pincette	Asturie ?			
ES 2	Espagne – Rave tout en bronze ?				
ES 3	Espagne – Rave ronde piquée avec jolie crochet, percée Sur le dessus				
ES 4	Espagne – Lampe a carbure Espagne	LUZ BLANCA			
ES 5	Espagne ? Lampe à carbure	FISMA ?			
ES 6	Cuirasse et pot acier bruni – Bague et barreaux laiton	ADARO	290	90	
CH 1	Chili – lampe en fonte a huile du chili, forme botte				
CH 2	Chili – lampe à carbure laiton, gros déflecteur				
HO 1	lampe huile hongroise				
MA 1	Maroc – rave ronde étrier travaillé				
IT 1	Italie, lampe à carbure	SENTINI FERRARA			
IT 2	Italie, lampe électrique double ampoule	AUTARCHIA (a vilaba ROMA) ? Inscription sous la Lampe			
IT 3	Patent cosset du brulle	AGUILAS			
POR 1	Portugal, lampe à carbure				
INC 1	Inconnu, lampe a carbure				
<b>19</b>					

<b>TOTAL</b>	<b>113 LAMPES</b>
--------------	-------------------