

**EXTRAIT DU REGISTRE  
DES ARRETES DU MAIRE**

**Objet : Ouverture temporaire d'un débit de boissons**

**N/Réf. : AR2023/048**

**Le Maire d'OLEMPS,**

**VU le Code Général des Collectivités Territoriales, spécialement les articles suivants, L 2212-2 et L 2212-1.**

**VU le Code de la Sante Publique, spécialement les articles suivants, L 3321-1 et L 3335-4 alinéa 3.**

**VU l'arrêté préfectoral n° 2010354-0005 du 20 décembre 2010 fixant les heures d'ouverture et de fermeture des débits de boissons et autres lieux recevant du public dans le département de l'Aveyron**

**VU la demande de l'Association des Quilles de l'amicale des Aveyronnais de Toulouse**

**ARRETE**

**Article 1 : L'Association des Quilles de l'amicale des Aveyronnais de Toulouse, représentée par Monsieur TALLET Benoît, est autorisée à ouvrir un débit de boissons temporaire de groupe 3 ;**

**Article 2 : L'autorisation est valable le dimanche 02 juillet 2023 de 08H00 à 22H00 au terrain de Quilles de Puech Camp ;**

**Article 3 : L'ouverture du débit de boissons temporaire pour cette manifestation ne permet de mettre à disposition du public que des boissons des 3 premiers groupes :**

- *Boissons sans alcool*
- *Boissons fermentées non distillées : vin, bière, cidre, poiré, hydromel, vins doux naturels, crèmes de cassis, jus de fruits ou de légumes fermentés comportant de 1,2 degré à 3 degrés d'alcool.*
- *Vins doux naturels : vins de liqueurs, apéritifs à base de vin, liqueurs de fraises, framboises, cassis ou cerises, ne titrant pas plus de 18 % d'alcool pur.*

**Article 4 : Le service des boissons alcooliques devra cesser à 2h00 du matin ;**

**Article 5 : La vente de boissons alcooliques à des mineurs est interdite ;**

**Article 4 : Mme le Maire et Monsieur le Commandant de la police Nationale de Rodez, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'application du présent arrêté. Un exemplaire est remis au demandeur qui devra pouvoir le présenter à l'occasion de tout contrôle.**

**Fait à Olemps, le 6 juin 2023**

**Le Maire,**

