Arrondissement de LENS

VILLE DE DOURGES



ARRETE MUNICIPAL N° 2025/506

DEBIT DE BOISSONS TEMPORAIRE ASSOCIATION «SEMELLES AU VENT»

Tony FRANCONVILLE, Maire de DOURGES,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment son article L 2212-2,

VU le code de la santé publique et notamment ses articles L 3335-1, L 3334-2 et L 3335-4,

VU la demande présentée par Madame MAGDELON Micheline, Présidente de l'Association « Semelles au vent » sollicitant l'autorisation d'ouvrir une buvette à l'occasion de la randonnée pédestre Denis COOL organisée le 5 octobre 2025 – Salle des fêtes Mairie à DOURGES,

ARRETE

<u>Article 1</u>: L'Association « **Semelles au vent** » est autorisée à ouvrir un débit de boissons temporaire à l'occasion de la randonnée pédestre organisée le dimanche 5 octobre 2025 – Salle des fêtes Mairie à DOURGES, de 07h45 à 17h30.

Article 2 : Lors de cette manifestation, il ne pourra être servi que des boissons classées dans les 1^{er} et 3^{ème} groupes définis à l'article L 3321-1 du Code de la Santé Publique.

- Boissons du premier groupe, les boissons sans alcool : eaux minérales ou gazéifiées, les jus de fruits ou de légumes non fermentés ou ne comportant pas, à la suite d'un début de fermentation, de traces d'alcool supérieures à 1,2 degré d'alcool ; limonades, sirops, infusions, lait, café, thé, chocolat.
- Boissons du troisième groupe, boissons fermentées non distillées et vins doux naturels : vin, bière, cidre, poiré, hydromel, auxquelles sont joints les vins doux naturels, ainsi que les crèmes de cassis et les jus de fruits ou de légumes fermentés comportant de 1,2 à 3 degrés d'alcool, vins de liqueur, apéritifs à base de vin et liqueurs de fraises, framboises, cassis ou cerises, ne titrant pas plus de 18 degrés d'alcool pur.

<u>Article 3</u>: Madame le Directeur Général des Services et Monsieur le Commissaire Général de Police sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté.

Fait à DOURGES, le 26 septembre 2025,

Le Maire, Tony FRANCONVILLE

