

Étincelantes chandelles

La chapelle Notre-Dame des Bouleaux était comble pour le traditionnel concert aux chandelles des Petits chanteurs de Guewenheim qui ont enchanté l'auditoire tant à l'intérieur qu'à l'extérieur où une tente-tonnelle avait été dressée pour accueillir le public de ce rendez-vous musical estival.



Les Petits chanteurs de Guewenheim ont offert un magnifique concert aux chandelles dans la chapelle Notre-Dame des Bouleaux bondée PHOTO DNA

CETTE ANNÉE, ce concert revêtait une importance particulière pour marquer le 150^e anniversaire de la rénovation de ce bel édifice religieux implanté au cœur de la forêt de l'Oberwald. La première partie s'est terminée par le cantique *Marie des Bouleaux* écrit et composé spécialement pour cet anniversaire par Benoît Ruthmann et chanté avec ferveur par toute l'assemblée. Puis Daniel Willmé, historien local, a retracé les étapes clés de la chapelle plusieurs fois détruites, rappelant qu'elle était déjà citée dans un inventaire de biens de l'abbaye de Masevaux en 1569. Les chantres

de la Doller, placés sous la direction de Benoît Ruthmann, ont interprété le répertoire présenté lors de leur récente tournée en Slovaquie, avec notamment *Tece Voda*, mettant en valeur la petite soliste Maé qui a chanté les trois couplets en slovaque accompagné par une superbe et discrète polyphonie du chœur ; mais aussi le traditionnel *Bole-*

raz exécuté tout en nuances. Chants sacrés, variétés françaises, négro-piruitals ont ravi les mélomanes conquis qui ont applaudi chaleureusement l'ensemble vocal. À noter, l'émouvante prestation en solo du jeune Simon très appréciée par l'auditoire. En bis, les choristes ont offert le dynamique chant populaire *Katioucha* rapporté

de Russie, dirigé par Philippe Ziegler et repris en chœur par le public. Après ce beau moment musical à la lueur des chandelles, le prochain rendez-vous des Petits chanteurs aura lieu lors du 19^e marché des Potiers qui se déroulera autour de la faïence de la Doller les 24, 25 et 26 août. ■

Ph. Z