Date: 24.03.2016

QUOTIDIEN ROMAND ÉDITÉ À FRIBOURG



Troisièmes de l'édition 2015, les deux aérostiers fribourgeois Laurent Sciboz et Nicolas Tièche remettront le couvert en 2017, à «domicile».

ALAIN WICHT-A

Fribourg, capitale du ballon à gaz

AÉRONAUTIQUE • Le canton organisera la Gordon Bennett en 2017. Le départ de la prochaine Coupe du monde se fera à Epagny début septembre.

NICOLE RÜTTIMANN

«Fribourg organisera la Gordon Bennett 2017. C'est un honneur et un défi!» a lancé hier en conférence de presse au château de Gruyères le conseiller d'Etat Georges Godel, président du co- Une fête populaire mité de l'association Gordon du monde de ballons à gaz décollera au pied du château, aux abords de l'aérodrome d'Epagny.

La cérémonie d'ouverture est fixée au 7 septembre, date cruciale pour les équipages puisque ce sera celle du tirage au sort de l'ordre de décollage des ballons. Quelque vingt-cinq équipages de douze nationalités seront au départ de la course. Le principe est simple: parcourir la plus longue distance en ballon, sans limite de temps, en ligne droite. Le départ aura lieu le 8, 9 ou 10 septembre. La fin de la manifestation est fixée au 16 septembre. Environ 20000 visiteurs sont attendus sur trois jours.

Grâce aux Thurgoviens

Si la victoire avait échappé d'un grain de sable à l'équipage fribourgeois du ballon Fribourg Challenge en septembre 2015. le canton peut donc se réjouir: après la France en 2015, c'est à lui que reviendra l'honneur d'organiser la compétition à domicile. En effet, c'est une équipe thurgovienne qui, remportant la victoire, a permis à la Suisse d'organiser la compétition à domicile. Le canton a ensuite déposé son dossier, qui vient d'être validé par le Comité international d'aéros-

par la Fédération suisse d'aérostation (FSA) en octobre 2015 puis par la Fédération aéronautique internationale (FAI).

«Faire de cette compétition Bennett Fribourg 2017. La Coupe internationale une fête populaire pour le sport et pour le canton de > www.gordonbennett2017.aero Fribourg», tel est le but visé, selon Serge Collaud, directeur de projet. Elle sera «l'événement idéal pour mieux faire connaître la coupe aéronautique mais aussi pour promouvoir les qualités du En 2014, les quatre piliers canton de Fribourg, sur le plan national comme international», relève Georges Godel.

> lieu en même temps que la bénichon, «mêlera tradition, innovation et légende», selon le comité. Elle offrira la possibilité au public de partager le vécu des concurrents et les enjeux de la compétition par le biais d'internet et des remportée par les Thurgoviens réseaux sociaux.

Suivi en temps réel

Toute la compétition pourra être suivie en temps réel, au sol et la compétition. en l'air, grâce à une équipe à pied d'œuvre 24 heures sur 24 à la Pour relever ce défi, une orgacommunication comme à la technique (météo, contrôle aérien). «Le but est de télétransporter internautes, public et téléspectateurs au cœur de l'aventure de ces pilotes», expose Serge Collaud.

Sur la base, les visiteurs pourront aussi découvrir d'autres direction de projet pour la sports aériens, profiter d'explications de professionnels et plon-

tation, après avoir été approuvé ger dans l'histoire de l'aviation. Un village des métiers sera installé pour promouvoir l'aéronautique. Les classes pourront également profiter de ce cadre pour perfectionner les notions vues en géographie. Enfin, un repas de bénichon sera proposé aux visiteurs. I

HISTORIQUE DU PROJET

de l'économie fribourgeoise (BCF, TPF, ECAB et Groupe E) ont décidé de parrainer le La manifestation, qui aura ballon Fribourg Freiburg Challenge, avec l'objectif de ramener l'organisation de la Coupe du monde dans le canton de Fribourg. Si la 3^e place obtenue par cet équipage n'a pas suffi à réaliser cet objectif, la 1^{re} place de SUI-1 l'a permis. Fribourg a pu déposer sa candidature avec succès, les Thurgoviens ne souhaitant pas organiser

> nisation de projet distincte a été constituée. Elle comporte l'association Gordon Bennett Fribourg 2017 qui chapeaute le projet, un comité de pilotage chargé des aspects stratégiques et de contrôle, et une partie opérationnelle. NR