



## Communiqué de presse

7 janvier 2021

### **FAIR PLAY FOR PLANET : le TVEC 85 Les Sables d'Olonne, 1<sup>er</sup> club de foot à signer son engagement vert**

**Les Tigres Vendéens Etoile Chaumoise 85 ont démarré le processus de labellisation Fair Play For Planet, le 1er label reconnaissant les clubs et événements sportifs ayant un réel engagement environnemental.**

Quelques semaines seulement après le lancement de Fair Play For Planet (FPFP) par l'ancien international de rugby Julien Pierre, le TVEC 85 est le 2<sup>e</sup> club sportif à s'engager dans ce processus (après la Section Paloise Béarn Pyrénées).

Fin janvier, des experts COFRAC mèneront un audit du club en application du référentiel Fair Play For Planet, de plus de 250 questions, réalisé en coopération avec l'ADEME, l'agence de la transition écologique<sup>1</sup>.

Selon les résultats de cet audit et de la politique environnementale du club, un certain niveau de labellisation lui sera attribué d'ici fin février :



Des axes d'amélioration seront proposés afin d'accéder à la labélisation supérieure et, tous les deux ans, un audit sera réalisé afin de conserver le label FPFP.

#### **ACCOMPAGNEMENT BIENVEILLANT**

*« Nous sommes vraiment très heureux de pouvoir mener cette démarche avec l'accompagnement bienveillant de Julien Pierre et de Fair Play For Planet », explique Jean-Christophe Meignant, président du TVEC 85. « C'est à la fois inspirant et structurant autour de valeurs humaines partagées ».*

*« Cet engagement dans la démarche Fair Play For Planet est, pour nous, un pacte commun autour de la RSE et de ses valeurs, des valeurs qui font la beauté des sports et des aventures humaines », renchérit Laurent Le Noc, président des 100 Tigres club partenaire RSE du TVEC 85.*

**Pour en savoir plus :** <http://www.fairplayforplanet.org/>

**Contact Presse :** Constance Baudry, 06 82 43 69 62, [constance.baudry@agence-constance.fr](mailto:constance.baudry@agence-constance.fr)

---

<sup>1</sup> L'ADEME a apporté sa coopération sur l'identification des caractéristiques environnementales de ce questionnaire.