

**Programme « Investissements d'avenir »  
Appel à projets « Sport de très haute performance »  
PPR-STHP v2 - Edition 2020**

**Liste des projets classés A par le jury**

<b>Acronyme &amp; Titre du projet</b>	<b>Coordinateur</b>	<b>Fédération Sportive</b>	<b>Etablissement coordinateur</b>	<b>Financement</b>
<b>BEST-TENNIS</b> Biomécanique, Entraînement Perceptif, Stratégie, Transfert scientifique pour améliorer la performance au service et au retour des joueurs de tennis	Benoit Bideau	Tennis	Université de Rennes 2	1 337 755 €
<b>PerfAnalytics</b> Analyse <i>in situ</i> de la performance	Lionel Reveret	Boxe Cyclisme (BMX) Gymnastique Escalade Lutte	INRIA	1 783 610 €
<b>TrainYourBrain</b> Optimiser l'entraînement mental pour atteindre l'or olympique. Approches psycho-physiologiques innovantes de la performance en escrime	Julie Doron	Escrime	Université de Nantes	764 618 €
<b>THPCA<sup>2024</sup></b> Très Haute Performance en Cyclisme et Aviron pour 2024	Christophe Clanet	Cyclisme Aviron	Ecole Polytechnique	1 998 424 €
<b>HYPOXPERF2024</b> HYPOXie et PERFormance 2024	Franck Brocherie	Canoé-Kayak Cyclisme Judo Lutte Natation Rugby	INSEP	1 347 573 €
<b>REVEA</b> Optimisation de la performance grâce à la réalité virtuelle	Richard Kulpa	Athlétisme Boxe Gymnastique	Université de Rennes 2	1 125 035 €