

Une levée sursouscrite menée par LSP pour financer le développement des produits et les opérations commerciales de DNA Script aux États-Unis.

Paris (France), le 16 mai 2019 - DNA Script a annoncé ce jour la clôture d

un tour de table de Série B, sursouscrit, de

3

5

millions d

,

euros

,

mené par LSP, l

,

un des

investiss

eurs européens les plus expérimentés en sciences de la vie

.

B

pif

rance

, via son fonds

Large Venture

,

ainsi que l

,

ensemble

des actionnaires

historiques

,

ont participé à l

,

opération

-

plus particulièrement

Illumina Ventures, M

.

Ventures, Sofinnova Partners, Kurma Partners

et

Idinvest Partners

.

Le montant ainsi levé

permettr

a

à DNA Script d

,

accélérer le développement de

ses

premiers produits co

mmerciaux

,
basés sur
s
a technologie
propriétaire
de synthèse d
,

acides nucléiques par voie enzymatique

.
La priorité sera donnée au recrutement des
meilleurs talents

,
à la fois
pour
développer
|

es équipes américaines
de la société
en charge du développement produi
t et de la commercialisation

,
et
pour
renforcer
son
équipe de recherche parisienn
e
.

La technologie innovante développée par DNA Script permet la production d'acides nucléiques de haute pureté

grâce à
un proc
édé t
rès rapide
et
abordable

.
Cette technologie permet
ainsi
de lever bon nombre de freins li

é
s
à
la production d

,
ADN synth
é
tique par
l
es
approches chimiques classiques.

Elle repose sur
un
nouveau proc
é
d
é
biochimique

,
bas
é

sur l'utilisation d'enzymes hautement efficaces pour la synth
è

se des acides nucl
é

iques, permettant ainsi une performance accrue tout en minimisant l'utilisation de
s

produits chimiques corrosifs
habituellement utilisés

.
Le portefeuille de produits d
e DNA Script

DNA Script lève 35 M€ lors d'une levée de fonds de Série B

Écrit par DNA Script

Dimanche, 19 Mai 2019 09:25 - Mis à jour Dimanche, 19 Mai 2019 09:30

,
mettant en
œ
uvre
cette
technologie de synthèse enzymatique
,
permettra
aux équipes de R&D utilisant la biologie moléculaire d
,
accélérer leurs expérience
s
afin
d
,
aboutir à des résultats
en
seulement
quelques heures
(
contre
quelques jours ou semaines
à l
,
heure actuelle)
.

« Depuis notre dernière levée de fonds il y a presque deux ans, nos équipes ont développé à un rythme très soutenu notre technologie de synthèse enzymatique, nous permettant de consolider notre avance technologique sur ce secteur d
,
intérêt
en pleine expansion
»,
a déclaré Thomas Ybert,
P

DNA Script lève 35 M€ lors d'une levée de fonds de Série B

Écrit par DNA Script

Dimanche, 19 Mai 2019 09:25 - Mis à jour Dimanche, 19 Mai 2019 09:30

résident et cofondateur de DNA Script.

«

Comme indiqué il y a quelques mois au AGBT General Meeting, nous avons démontré la faisabilité de

la

synthèse de fragments longs

allant

jusqu

,

à 200 nucléotide

s

, rivalisant avec les meilleures performances de l

,

industrie chimique conventionnelle. Nous avons désormais atteint

la

maturité technologique suffisante pour envisager la commercialisation des premiers produits.

Ceux-ci

auront comme principal objectif de permettre aux clients de mener à bien des tests de biologie moléculaire en moins d

,

une journée

,

grâce à un accès en quelques heures

à

l

,

ADN synthétique

qui est un

réactif critique

devant être fabriqué

à façon

»

,

termine

Thomas

Ybert

.

« Nous sommes très heureux d'avoir mené ce tour de financement aux côtés d'un groupe de

DNA Script lève 35 M€ lors d'une levée de fonds de Série B

Écrit par DNA Script

Dimanche, 19 Mai 2019 09:25 - Mis à jour Dimanche, 19 Mai 2019 09:30

fondateurs et d
investisseurs aussi respectés. Nous considérons DNA Script comme l
e
véritable
leader
de ce domaine

»
,
a estimé Joachim (JR) Rothe, Managing Partner chez LSP et nouveau membre du
C
onseil d

,
A
dministration de DNA Script.

«
Les progrès réalisés par la société en à peine
deux
ans sont spectaculaires
. N
ous pensons que la société
sera à l

,
origine d

,
un changement de paradigme

,
non seulement pour le marché de la recherche
et du diagnostic
, mais aussi pour le secteur pharma
ceutique

,
et
en particulier
dans le domaine de
la médecine personnalisée
».

À propos de DNA Script

DNA Script lève 35 M€ lors d'une levée de fonds de Série B

Écrit par DNA Script

Dimanche, 19 Mai 2019 09:25 - Mis à jour Dimanche, 19 Mai 2019 09:30

DNA Script est le leader mondial dans la fabrication d'acides nucléiques synthétisés de novo à l'aide d'une technologie enzymatique. Fondée en 2014, à Paris, la société a pour ambition d'accélérer l'innovation dans les sciences de la vie et la technologie, au moyen d'un procédé de synthèse de l'ADN rapide, moins coûteux et de haute qualité. L'approche développée par DNA Script s'appuie sur des milliards d'années d'évolution naturelle dans la synthèse de l'ADN pour permettre à terme des synthèses à l'échelle du génome. La technologie de la Société a le potentiel d'accélérer considérablement le développement de nouveaux produits thérapeutiques, la production écologique de produits chimiques, l'amélioration des cultures et le stockage de données.