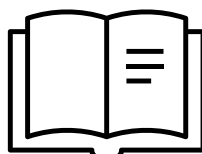




## Bilan 2021-2022 des communications techniques et scientifiques, formations, etc. de la FN3PT/inov3PT

### PUBLICATIONS



14

C'est le nombre d'articles publiés

10 dans une revue spécialisée pomme de terre  
4 dans des revues scientifiques, de rang A  
(revues internationales, avec comité de lecture)

1

C'est le nombre d'ouvrages pour lesquels les équipes de la FN3PT et d'inov3PT ont été sollicités

Potato Production Worldwide (Elsevier)

Chapitre 13 : Seed potato production, certification and trade

Chapitre 15 : Recent trends in genetic studies and molecular breeding of potato

### FICHE TECHNIQUE



9

C'est le nombre de fiches techniques rédigées à destination des laboratoires des OP, sur 9 maladies de la pomme de terre

### RESEAUX SOCIAUX



1815

C'est le nombre d'abonnés sur les comptes et

+37% par rapport à l'année N-1



40

C'est le nombre de vidéos sur les chaînes inov3PT, ACTA, Gis Relance Agro

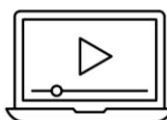
### RECHERCHE DOCTORALE



2

C'est le nombre de thèses, en collaboration avec l'ANSES (Angers) et l'UPJV (Amiens)

### WEBINAIRES



8

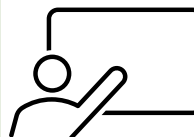
C'est le nombre de webinaires internes FN3PT/inov3PT

1

C'est le nombre de webinaire FN3PT/inov3PT/OP sur le Projet TAUPIC\*

\*Prévision de risque et nouveaux leviers pour la protection intégrée des cultures de pommes de terre contre les attaques de taupins.

### INTERVENTIONS



5

C'est le nombre de manifestations techniques et scientifiques auxquelles ont participé les scientifiques d'inov3PT



3

manifestations internationales



2

manifestations nationales

10

communications (orales et posters)

### FORMATIONS



7

C'est le nombre de stages et formations encadrés et délivrés par inov3PT

3 stages M1

1 stage DUT

3 stages Licence