

RECHERCHE DE THÈSE



Valérie PEREZ
24 ans
Nationalité française
Permis B

34090 MONTPELLIER
perez.valerie.g@gmail.com
06 21 50 53 26
www.valerie-perez.fr

PROFIL

Je suis compétente et rigoureuse. Mon parcours m'a permis d'apprendre les méthodologies de travail requises en laboratoire, ainsi que le travail en équipe. J'ai pu approfondir ces acquis au cours de mes stages. Je suis toujours curieuse et méticuleuse dans mon travail, et mes capacités d'apprentissage me permettent de m'adapter à diverses situations. Aujourd'hui, j'ai fini mon master et je **recherche une thèse**.

COMPÉTENCES

- Maîtrise des **règles de sécurité et d'hygiène** des salles classé 1 et 2
- Préparation d'échantillons et utilisation du **cytomètre en flux**
- Préparation d'échantillons et d'amorces pour **PCR**
- Préparation et révélation de gels de **Western blot**
- Traitement de données RNAseq avec la plateforme bioinformatique **Galaxy**
- Analyse d'enrichissement RBGOA (Rank-based Gene Ontology Analysis with Adaptative Clustering)
- Utilisation du microscope optique et photographies avec le logiciel **Leica Application Suite X (LASX)**
- Préparation d'échantillons histologiques.
- Lecture et analyse d'articles scientifiques
- **Communication des résultats** à l'oral et à l'écrit
- Langues (parlées, lues et écrites) : français, anglais (très bon niveau), espagnol.

FORMATION



STAGES

- 2020, 4 mois, Régulation de MgtC et approche antivirulence pour lutter contre *Pseudomonas aeruginosa*, auprès de **Anne BLANC-POTARD**, dans le laboratoire LPHI
- 2019, 3 semaines, en histologie auprès de **Patricia CUCCHI**, à l'UMR Marbec. (1 publication)
- 2019, 4 mois, Les déterminants de la résistance de l'huître du Pacifique *Crassostrea gigas* à deux maladies infectieuses, auprès de **Julien DE LORGERIL**, à l'UMR IHPE. (1 publication)
- 2018, 10 jours, sur **le cytomètre en flux**, auprès de **Béatrice BEC**, à l'UMR Marbec.
- 2010, 5 jours à la **pharmacie Bernard MALLET**, à Saint Bauzille de Putois

PUBLICATIONS

de Lorgeril, J., Petton, B., Lucasson, A. **Perez, V.**, Stenger, P-L., Dégremont, L., Montagnani, C., Escoubas, J-M., Haffner, P., Allienne, J-F., Leroy, M., Lagarde, F., Vidal-Dupiol, J., Gueguen Y. & Mitta, G. Differential basal expression of immune genes confers *Crassostrea gigas* resistance to Pacific oyster mortality syndrome. BMC Genomics 21, 63 (2020). <https://doi.org/10.1186/s12864-020-6471-x>

Alix, M., Gasset, E., Bardou-Albaret, A., Noël, J., Pirot, N., **Perez, V.**, Coves, D., Saulnier, D., Lignot, J-H., Cucchi, P. Description of the unusual digestive tract of *Platax orbicularis* and the potential impact of *Tenacibaculum maritimum* infection. PeerJ (2020). <https://doi.org/10.7717/peerj.9966>

INTÉRÊTS

- Voyages : Malte, Espagne, Mexique, Ecosse, Angleterre
- Puzzles
- Création de sites web (HTML/CSS) avec le logiciel Atom

CONTACTS

- [Anne Blanc-Potard](#) : directrice de recherche au CNRS, au sein de l'UMR LPHI
anne.blanc-potard@umontpellier.fr
- [Julien de Lorgeril](#) : chercheur à IFREMER au sein de LEADNC
jdelorge@ifremer.fr
- [Patricia Cucchi](#) : enseignante-chercheuse à l'Université de Montpellier au sein de l'UMR Marbec
patricia.cucchi@umontpellier.fr

