



# ARES: Coopération au développement

## Objectifs

Un Projet de Recherche pour le Développement (PRD) est un projet de recherche et diffusion des connaissances entre EES de la FWB et EES d'un pays partenaire répondant à une problématique de développement locale, nationale voire régionale dépassant les frontières du monde académique. Tous les types de recherche sont éligibles : fondamentale, orientée et appliquée.

Un Projet de Formation Sud (PFS) est un projet de soutien à une formation supérieure issu d'une initiative conjointe entre EES de la FWB et EES d'un pays partenaire. Nouvelle formation ou soutien à une formation existante. Plus d'infos [ICI](#)

Soumission : 20 avril 2022

Durée : les PRD et PFS ont une durée de 3 ou 5 ans

Porteur(s) : [Haute Ecole](#)

## Conditions d'éligibilité

- Respect de la liste des pays éligibles ;
  - respect de la durée ;
  - respect du budget maximal autorisé ;
- caractère inter-établissements: au min 2 EES de la FWB ;
  - respect du formulaire ;
  - respect des délais d'introduction ;
  - respect de la langue ;
- validation de la candidature dans la plateforme GIRAF par le responsable EES ;
  - proposition complète.

## Budget

Budget pour un projet de 3 ans maximum 350.000€.

Budget pour un projet de 5 ans maximum 500.000€.

## Bailleur de fonds

- **Ares**

## Propriété intellectuelle

- **Haute Ecole**

## Mots-clés

- [Ares](#) [Développement Expérimental](#)
- [Formation](#) [International](#)
- [Recherche Collaborative](#)

## Contacts SynHERA

- Cédric BISTER (bister.c@synhera.be)



## Critères de sélection

- a) Qualité scientifique et pédagogique
- b) Pertinence au développement
- c) Stratégie d'intervention- articulation avec les stratégies locales et autres activités de coopération.
- d) Adéquation de la ventilation budgétaire proposée

Critères de validation :

- faisabilité et réalisme ;
  - pérennité ;
  - partenariat ;
- prise en compte des risques potentiels ;
  - complémentarités et synergies ;
- dimensions transversales (genre, environnement, autres).