

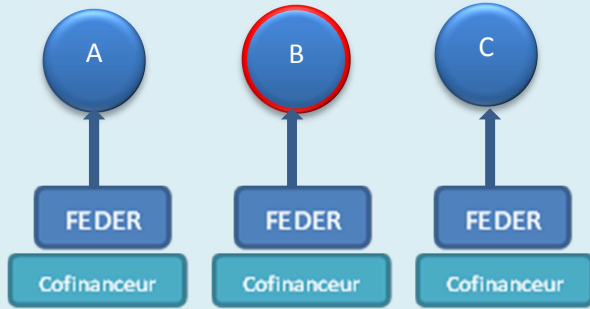


MONTER UNE OPERATION A PLUSIEURS PARTENAIRES

DEUX POSSIBILITES (valables pour 2, 3, 4, 10... partenaires)

ORGANISATION PORTEURS/FINANCEURS

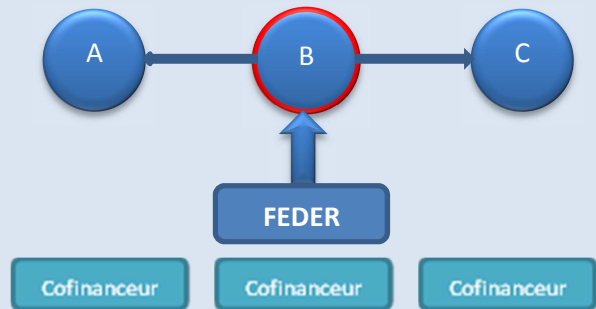
Opération MULTIPARTENAIRE



Le chef de file (B) est garant de la stratégie collective

Chaque partenaire gère son propre dossier
⇒ 3 conventions FEDER

Opération COLLABORATIVE



Le chef de file (B) est garant de la stratégie collective

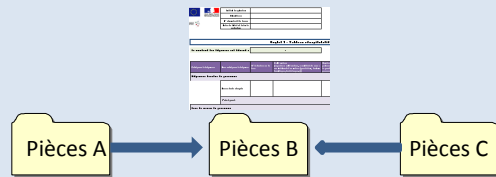
Le chef de file (B) est receveur du FEDER et le reverse
⇒ 1 seule convention FEDER

CONCRETEMENT, COMMENT ÇA MARCHE ?

DEPOT



- Un formulaire de demande par porteur
- Un plan de financement par porteur
- Indicateurs de réalisation par porteur
- Fiches actions éventuellement communes
- Indicateurs transversaux par porteur
- Pièces administratives par porteur



- Un formulaire de demande pour B
- Des formulaires de demande allégés pour A et C
- Un plan de financement commun
- Indicateurs de réalisation communs
- Fiches actions communes
- Indicateurs transversaux par porteur
- Pièces administratives par porteur (B centralise)

PROGRAMMATION

- Les Aides d'Etat sont considérées par porteur (ex. : de minimis)
- Les seuils et taux FEDER s'appliquent par porteur
- 3 conventions FEDER + conventions de chaque porteur avec ses autres financeurs

- Les Aides d'Etat sont considérées par porteur (ex : de minimis)
- Les seuils et taux FEDER s'appliquent à l'ensemble de l'opération (agrégation)
- 1 convention FEDER + conventions de chaque porteur avec ses autres financeurs
- 1 convention interpartenariale

PAIEMENT

- Chaque partenaire fait ses remontées de dépenses auprès de l'autorité de gestion
- Avance FEDER par porteur
- Pas de reversement possible

- A et C font leurs remontées de dépenses auprès de B, qui centralise les remontées de dépenses auprès de l'autorité de gestion
- Avance FEDER sur la totalité de l'opération
- B perçoit et reverse le FEDER à A et C selon les modalités définies dans la convention interpartenariale

B ne fait pas d'avance de trésorerie à ses partenaires