

GAEC des Vallons

Infrastructure Lac

Lac (montant net de subventions)	125 000 €
Quote part 40%	50 000 €
Durées amortissement (années)	20
Amortissement annuel	2 500 €
Frais financier (sur 20 ans)	1 020 €

Equipements irrigation

26 ha micro aspersion	26 000 €
Ligne enterrées	11 000 €
Ouverture tranche à la pelle	2 000 €
Pompe à débit variable	<u>13 000 €</u>
Total équipement	52 000 €
Durée d'amortissement	10
Amortissement annuel	5 200 €
Frais financier (sur 10 ans)	833 €

Total charge fixe	9 553 €
Redevance	1 000 €
Consommation électrique (26 ha * 100€/ha)	<u>2 600 €</u>
Coût annuel du projet	13 153 €

Surface irrigue total irrigué par le projet 37.5 ha

Frais/ha 350.74 €/ha

GAEC de Massès

Infrastructure lac

Lac (montant net de subventions)	125 000 €
Quote part (60%)	75 000 €
Durée amortissement (années)	20
Ammortissement annuel	3 750 €
Frais financiers (sur 20 ans)	1 527,08 €

Equipements irrigation

Lignes enterrées	4 000,00 €
Pompe débit variable 20 cvx	13 000,00 €
32 Ha de vergers équipés microaspersion	32 000,00 €
Total Equipements	49 000,00 €
Durée amortissement (années)	10
Ammortissement annuel	4 900,00 €
Frais financiers (sur 10 ans)	785,82 €

Total charges fixes annuelles estimées	10 962,90 €
Redevances	1 500,00 €
Consommations électrique (32 Ha à 100 €)	3 200,00 €
Coût annuel du projet	15 662,90 €

Coût existant 3 640,90 €

Coût global 19 303,80 €

Surface irriguée totale **41,83 €**

Frais irrigation Ha **461,48 €**