MODELE DE PRESENTATION DE CALCUL DES MARGES

|  |
| --- |
| **DONNEES GENERALES** |
| Code de l’exploitant |  | Type de zone agro-écologique |  |
| Nom de l’OP |  | Campagne |  |
| Type de l’OP |  | Saison |  |
| Nom producteur |  | Culture |  |
| Commune |  | Superficie |  |
| Village |  | Numéro parcelle |  |
| **CALCUL DE LA MARGE APRES INTRANTS (MARI)** |
| **CHARGES** | **MONTANT** | **PRODUIT** | **MONTANT** |
| Dépense en semences |  | Quantité total récoltée (kg) |  |
| Dépense en engrais |  | Prix Unitaire (FCFA/kg) |  |
| Dépense en Produits phytosanitaires |  | **Valorisation****(valeur de production)** |  |
| **Sous-total 1 (Total intrants)**  |  |
| Valorisation ou valeur de production = Quantité totale récoltée (x) Prix Unitaire |
| **MARI de la parcelle = Valeur de la production - Total Intrants** |
| **MARI à l'hectare = (Valeur de la production - Total Intrants)/superficie** |
| **CALCUL DE LA MARGE BRUTE (MB)** |
| Dépense pour les salariés occasionnels |  | Valeur de la production |  |
| **Sous-total 2 (charges opérationnelles)** |  |
| *NB : Charges Opérationnelles = Total intrants + Dépense pour les salariés Occasionnels* |
| **MB = Valeur de la production - (Total Intrants +Dépense en Main d'œuvre occasionnelle)** |
| **MB à l'hectare = Valeur de la production - (Total Intrants +Dépense en Main d'œuvre)/superficie** |
| **CALCUL DU BENEFICE NET (BN)** |
| CHARGES | MONTANT | PRODUITS | MONTANT |
| Charges de structures spécifiques |  | Valeur de la production |  |
| Charges de structures communes (amortissements, dépenses en énergie, dépenses de transport, frais financiers, taxes diverses, etc) |  |  |
| Valorisation du travail familial |  |  |
| Valorisation du travail d'entraide |  |  |
| **Sous-total 3 (autres charges)** |  |  |
| **Total des charges**  |  | **Total des produits** |  |
| *NB : Total des Charges = sous-total (1) + sous-total (2) + sous-total (3)* |
| **BN = Total des produits - Total des Charges**  |
| **BN = (Total des produits - Total des Charges)/superficie**  |
| **CALCUL DE LA REMUNERATION DE LA JOURNEE DE TRAVAIL TOTAL (RJTT)** |
| *NB : Qté HJ total = Quantité Homme Jour Total*  |
| **RJTT = {Total Produits - (Total des charges - charges des mains d'œuvre salariées)/Qté HJ totale}** |
| **RJTT/ha = {Total Produit - (Total des charges - charges des mains d'œuvre salariées)/Qté HJ totale}/superficie** |
| **CALCUL DE LA REMUNERATION DE LA JOURNEE DE TRAVAIL FAMILIAL (RJTF)** |
| *NB : Qté HJ total = Quantité Homme Jour Total*  |
| **RJTF = {Total Produit -(Total des charges-charges des Main d'œuvres familiales)/Qté HJ (RE + MOF + GE}** |
| **RJTF = (Total Produit -(Total des charges-charges des Main d'œuvres familiales)/Qté HJ (RE + MOF + GE}/superficie** |
| **Commentaires du Producteur et de Conseiller** |
|  |
| **Décision du Producteur par rapport à la saison ou la campagne prochaine** |
|  |
|  |