**Cadre logique Association Chlorophylle – Accès à l’eau et à l’assainissement pour la commune d’in Gall 2017-2018**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Logique d’intervention | IOV | Sources de vérification |  Conditions (hypothèses) |
| Objectifs globaux | Un meilleur accès à l’eau et à l’assainissement pour la commune d’in Gall | Taux de raccordement, taux d’équipement en fosses, suivi sanitaire | Mairie + Syndicat de l’eau + Centre de santé | Les services de l’état mobilisent les données pour ces indicateurs |
| Objectifs spécifiques | - Une gouvernance affirmée (R1 et R2)- Un accès à l’eau facilité et de qualité (R3, R5, R10)- une salubrité retrouvée (R4, R6, R7, R8, R9) | - des formations sont mises en œuvres, - le comité de salubrité est régulier- une enquête sur l’eau et la salubrité | L’enquête sera faite sur le modèle déjà fait pour les fosses et latrines et étendue à d’autres champs thématiques.100 questionnaires | Les acteurs poursuivent leur engagement dans le comité de salubrité |
| Résultats | R1. Le renforcement des capacités des acteursR2. Une bonne gouvernanceR3. Rénovation d ‘une pompe à motricité humaineR4. Une meilleure salubritéR5. Améliorer l’accès à l’eau potableR6. Améliorer l’écoulement des eaux de pluiesR7. Réduire les infections sanitairesR8. Améliorer les infiltrations d‘eau de pluieR9. Sensibiliser la populationR10. Préserver la qualité de la nappe phréatique | 25 jours/homme de formationNbr comité1 nouvelle pompe installéeNbr de fossesNbr et mètre d’adductionNbr et mètre de rue1 étude réalisée + mares comblées500 arbres plantésNbr de sensibilisationQuantité et qualité des déchets collectés | Chlorophylle NigerMairie - PV ComitéChlorophylle NigerChlorophylle NigerChlorophylle NigerChlorophylle NigerChlorophylle NigerChlorophylle NigerFemmes RelaisMairie | Les matériaux et la main d’œuvre sont disponibles |
| Activités | A1. Formation santéA1. Formation tressage plastiqueA1. Formation gestion de projetA2. Un comité de salubrité tous les 6 moisA3. Réinstallation de la pompe sur un puits cimentA4. Identification des bénéficiaires et maçonnage des 150 fossesA5. 5 adductions d’eau réaliséesA6. Réalisation de 500 m de rue pavéeA7. Réalisation d‘une étudeA7. Comblement de mares insalubresA8. Plantation de 500 arbresA9. Des actions de sensibilisation en porte à porteA10. Réaliser un centre de stockage des déchets dangereux | Moyens1 agent sur place à temps plein1 groupe de Femmes Relais 1 agent de la Mairie1 local + 1 motobureautique | CoûtsPersonnel Sud = 9384 €Investissements = 64 183 €Mission France = 6 098 €Etude formations = 7 958 €Fonctionnement = 1 098 €Valorisation = 4 810 €Total = 92 531 € | Une situation politique stable |