|  |
| --- |
| **Fiche :** Informations Camera trap |
| Nom de l’observateur : | Nom Caméra :  |
| **Mise en place** |  |
| Date de mise en place : | Heure de mise en place: |
| Coordonnées géographiques  | Latitude :  |
| Longitude : |
| Altitude:  |
| **Description du site** |
| Géomorphologie    | Plateau□ | Pente□ | Crête□ | Vallée□ | Autre : |
| Habitat (Forêt…/)   | Forêt mature□ | Vieille forêt secondaire□ | Jeune forêt secondaire□ | Forêt périodi- quement inondée□ | Trouée□ | Marécage à Raphia□ | Marécage sans Raphia□ | Autre□Précision: |
| Ouverteure de la canopée (%) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Traces d’animaux  | Non□ | Oui□ | Observations \_nom de (des) espèce(s): |
| Présence de fruits (à – 100m)  | Non□ | Oui□ | Observations\_ nom de (des) espèce(s): |
| Présence de point d’eau (à – 100m)  | Non□ | Oui□ |  |
| PerturbationsAnthropiques | Non□ | Oui□ | Observations : |
| PerturbationsNaturelles | Non□ | Oui□ | Observations : |
| **Récupération** |
| Date de récupération : | Heure de récupération: |
| Camera ID-N°: | Working□ | Missing□ | Damage / Last picture  | Date : | Time : |
| Carte SD ID-N°: | Working□ | Damage : |
| Observations  |  |
| Quelques Rappels | Autres Observations  |
| * Point de fixation: Arbre stable avec diamètre >15cm;
* Hauteur d’installation: 30 à 50 cm;
* Eviter l’exposition directe au soleil en milieu ouvert;
* Enlever la végétation devant la caméra sans dénaturer le site d’installation;
* Faire des tests avec la visionneuse
* Ne pas oublier de mettre la caméra en marche
 |  |