

# DocuTool : liste de contrôle pour des relevés sur le terrain

Les données obligatoires sont marquées d'un astérisque (\*).

## Données de base sur l'objet

- Nom de l'objet\***
- Etage de végétation (submontagnard, montagnard inférieur, montagnard supérieur etc.)
- Type de station national (selon la systématique nationale (TreeApp). Une sélection multiple est possible.)
- Type de station cantonal (selon la systématique cantonale si celle-ci diffère de la systématique nationale ou est plus précise)
- Exposition\*** (N, NO, O, SO, S, SE, E, NE, surface plane)
- Pente\*** (%)
- Relief\*** (crête, versant, pied de versant, cuvette, plaine)
- Altitude (m)
- Année de création\*** (si non connu estimer)
- Objectifs\*** (Quelle est la motivation pour l'observation de cet objet ?)
- Photo représentative de l'objet

## Essences

### Données de base sur l'essence (1 x par essence)

- Essence\***
- Mode de rajeunissement\*** (p. ex. Plantation - plants en racines nues, Plantation - conteneurs/pots à parois rigides, Rajeunissement naturel – semences, Rajeunissement naturel - rejets de souche, Semis...)
- Nombre initial (Combien d'individus ont été plantés ou étaient présents au début de l'observation ?)
- Provenance (du matériel de reproduction)
- Evaluation des résultats (évaluation de l'évolution jusqu'à présent ; perte totale, faible, modéré, bon, excellent)
- Espacement
- Végétation concurrente à la création
- Protection contre le gibier à la création
- Principales constatations (résumé des connaissances acquises jusqu'à présent grâce à l'observation de l'essence)

### Etat et mesures (0 – nombre illimité par essence)

- Année\*** de l'observation
- Stade de développement (de recrû/fourré à vieille futaie)
- Proportion de vivants (estimation %)
- Nombre de tiges (absolu, sans regarnissages)
- Hauteur moyenne (m)
- Hauteur maximale (m)
- DHP moyen (cm)
- DHP maximum (cm)
- Regarnissages (oui/non, si oui : combien)
- Mesures de protection contre le gibier
- Mesures contre la végétation concurrente
- Autres mesures
- Remarques sur l'état et les dégâts
- Remarques sur les causes de dépérissement
- Photos de l'état

## Carte

- Coordonnées du centre\*** (de l'objet en EPSG:2056 / CH1903+ / LV95; peut aussi être dessiné directement dans l'outil)

## Emplacements des photos

- Nom de l'emplacement des photos
- Description (où se trouve l'emplacement des photos, que voit-on dans la prise de vue)
- Coordonnées (de l'emplacement en EPSG:2056 / CH1903+ / LV95)
- Azimut de la direction de la prise de vue (gon ou °)