
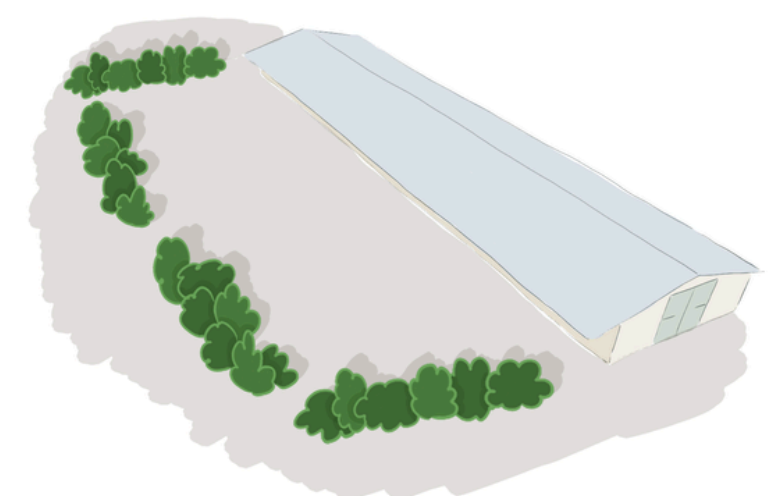
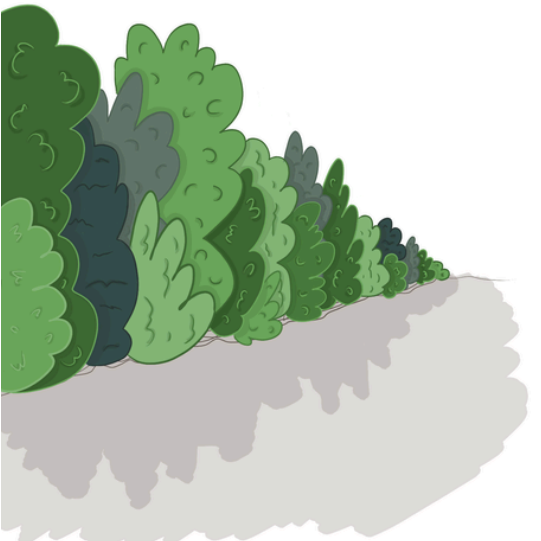
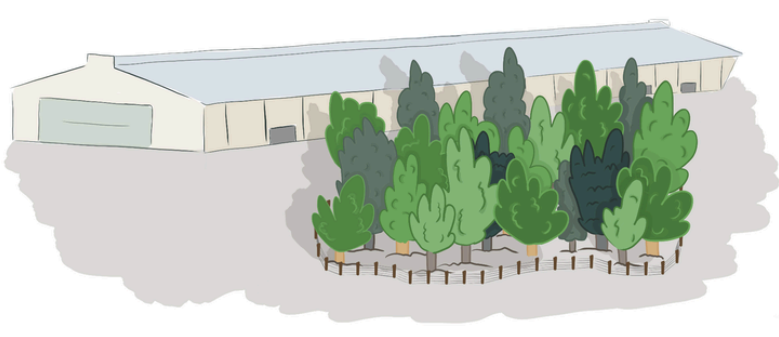
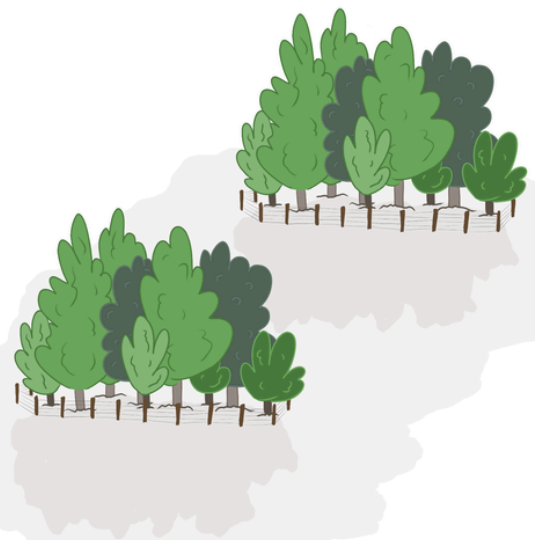



INFRASTRUCTURES AGROFORESTIÈRES EN PARCOURS VOLAILLES

Annexe du guide "Parcours volailles agroforestiers"

www.agroforesterie.fr/livre/parcours-volailles

Type d'infrastructure agroforestière	Implantation au sein du parcours	Dimension	Composition	Exemples d'essences types (basé sur le type de sol et la hauteur de développement souhaitée)	Protection adaptée (le grillage doit aussi protéger le paillage vrac)	Mode de gestion	Voies de valorisation
Haie-peigne		2-3m de hauteur Plants espacés de 1m Haies-peignes espacées de 10m entre elles	Privilégier les essences à croissance assez lente Qui nécessitent peu d'entretien Sans épines Faciles à contrôler : arbustes rustiques	Troène, Charme, Erable champêtre, Cornouiller sanguin, Prunellier, Saulle roux ou marsault (difficile à maîtriser), Viorne obier, Sureau noir, Noisetier coudrier, Amélanchier, etc...	Paillage + Grillage périphérique de 1,20m de hauteur De préférence de 5 x 5cm simple torsion ou soudé, clôture permanente	Taille annuelle Recépage les premières années	Ombrage Bois de chauffage Paillage plaquette
Haie-courette		2-3m de hauteur Plants espacés de 1m			Piquets de 1,5 à 2m tous les 3m Prévoir un accès à l'intérieur facile pour les entretiens	Taille annuelle ensuite pour densifier, puis bi-annuelle	
Haie brise-vent		6-15m de hauteur 2-4m de largeur	Essences alternées d'arbres et arbustes	Chênes, Tilleul à petites feuilles, Cormier, Peuplier, Orme résistant, Noyer commun, Cornouiller sanguin, Erable champêtre, Saulle marsault, Cognassier, Troène, Charme, Fusain d'Europe, Viorne aubier, etc...	Paillage + Grillage périphérique de 1,20m de hauteur De préférence de 5 x 5cm simple torsion ou soudé. Pour les haies à l'intérieur du parcours, prévoir un accès intérieur facile à la clôture. Piquets de 1,5 à 2m, tous les 3m.	Recépage les premières années Entretien des abords Taille de formation des grands arbres	Production de bois en plaquettes Bûches Piquets Bois d'œuvre
Bosquet		Zones de sortie de trappes / zone de milieu de parcours	Plusieurs configurations : 10 x 10m à 20 x 20m (100 à 400m²) 30 à 40 plants en 2,5 x 2,5m : mélange dense d'arbres et d'arbustes	Essences mixtes : Noisetier coudrier, Cornouiller sanguin, Viorne obier, Nerprun purgatif, Erable de Montpellier, Poirier sauvage, Pommier sauvage, Laurier noble, Charme, Grands arbres, etc...	Paillage + Grillage périphérique de 1,20m prévoir accès intérieur facile pour entretien et accès temporaires Piquets de 1,5 à 2m, tous les 3m Clôture installée pour au moins 10 ans, si à moins de 40m du bâtiment	Éclaircie sélective vers 15 ans	Ombrage Bois de plaquette Pieux
Micro-bosquet		Zones de sortie de trappes Zone de milieu de parcours	Plusieurs configurations : 4m², ou 4 x 4m à 5 x 5m (16 à 25m²) Selon la taille du bosquet : 3 à 5 arbres avec 2 à 4 arbustes intercalaires ou espèces buissonnantes pour 1 arbre de haut-jet	Essences mixtes Arbres de haut-jet	Paillage + Grillage périphérique de 1,20m avec accès intérieur facile pour entretien Piquets de 1,5 à 2m, tous les 3m Clôture installée pour au moins 10 ans, si à moins de 40m du bâtiment	Taille et entretien	Ombrage Bois de plaquette Pieux
Alignement d'arbres / arbre isolé		Zones de milieu de parcours Zone de fin de parcours, voire parking du bâtiment	Espacement de 5 à 10m entre chaque arbre Arbres fruitiers (après 40m du bâtiment) ou forestiers	Noyer commun, Noyer regia, Cormier, Merisier, Frêne, Peuplier, Poirier franc, Tilleul à petites feuilles, Poirier sauvage, Pommier sauvage, Cerisier, Erable Champêtre, Erable de Montpellier, Chêne pédonculé, Chêne cerisse, Prunier, Myrobolan etc...	Paillage + Grillage de protection individuelle hauteur 1,20m	Taille de formation et élagage	Bois d'œuvre Fruits