

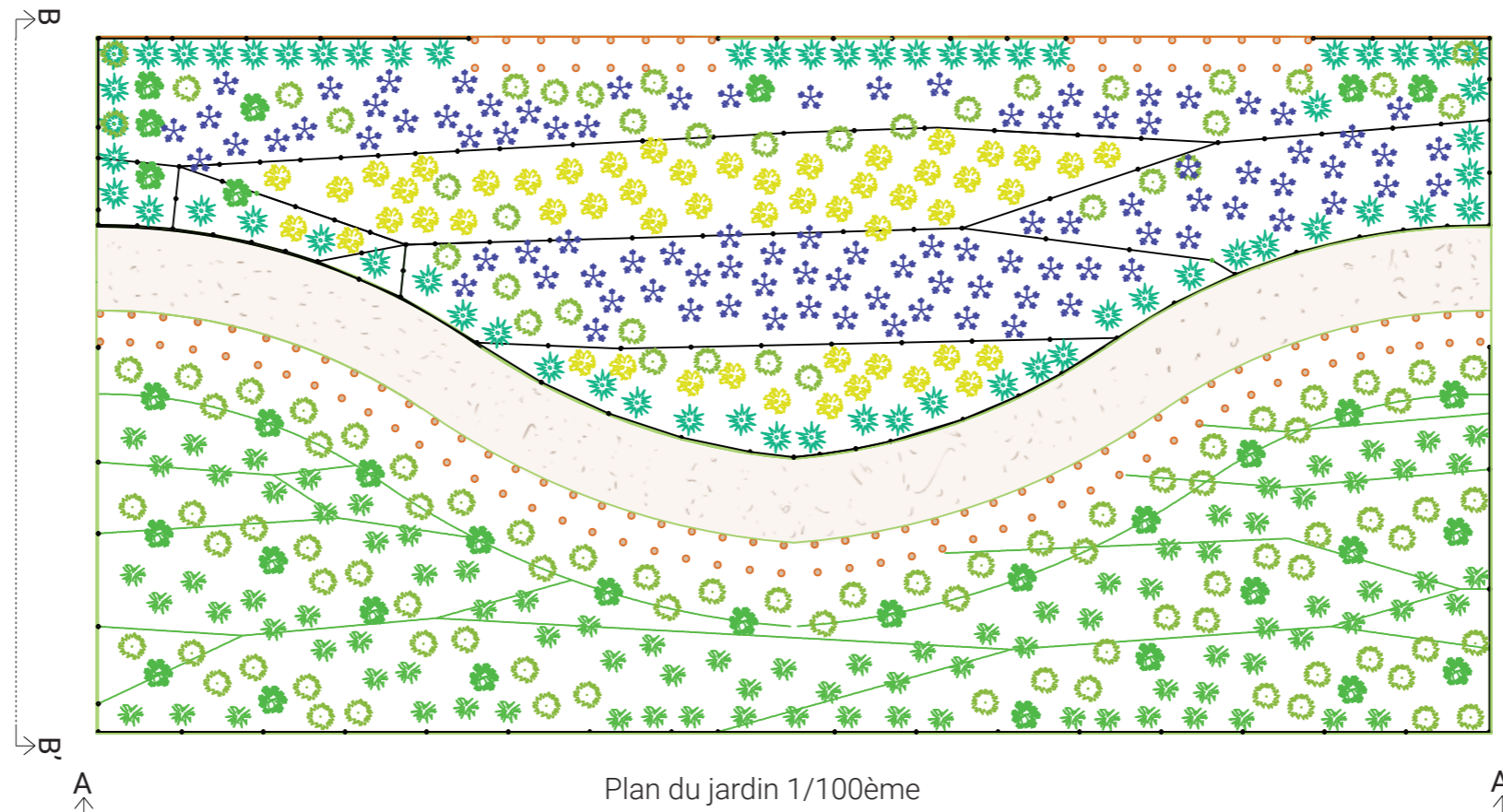
LE CONCEPT DU JARDIN

Inscrit dans le contexte post-colonial actuel, notre jardin « haie frontière » est un hommage au Jardin des Premières-Nations, jardin de mémoire créé au Jardin Botanique de Montréal qui met en valeur la diversité et préserve la restauration naturelle du sol. En écho, notre concept est de concrétiser par des frontières visibles l'action de protéger les milieux grâce à l'installation d'un réseau de balises autour de semis forestiers et d'une haie sèche.

D'un côté, sont plantés des petits conifères, des arbrisseaux et sous-arbrisseaux à baies pour fournir de la nourriture aux oiseaux et des arbustes à fleurs pour attirer les insectes au printemps et en été. De l'autre, la haie de branchages matérialise une frontière le long du sentier et surplombe un fossé de vivaces et d'herbacées. Le jardin offre aux visiteurs une expérience sensorielle en observant la diversité et en participant à la récolte pour transformer la frontière en niche de biodiversité. Au fil des saisons les petites balises frontières disparaissent dans la végétation pour laisser place à une jeune forêt qui accueille la petite faune et les oiseaux.

LÉGENDE PALETTE VÉGÉTALE

- Conifères :**
- Feuillus :**
- Arbustes :**
- Sous-arbrisseaux à baies :**
- Plantes forestières :**
- Vivaces, herbacées :**



ENTRETIEN DU JARDIN

Réseau de balises de protection autour des semis forestiers



La haie sèche, frontière « garde-manger » enrichie au fil des saisons



Fossé de vivaces et d'herbacées : fauche annuelle

LISTE DES VEGETAUX ENVISAGES

Conifères

- Epicéa marial, (*Picea mariana*)
- Epinette blanche, (*Picea glauca*)
- Epinette noire, (*Picea mariana*)
- Mélèze Laricin, (*Larix laricina*)
- Pruche du Canada, (*Tsuga canadensis*)

Feuillus

- Alisier blanc, (*Sorbus aria*)
- Aulne vert, (*Alnus alnobetula*)
- Sorbier des oiseleurs, (*sorbus aucuparia*)

Arbustes

- Cornouiller soyeux, (*Cornus sericea*)
- Cornouiller à feuilles alternes, (*Cornus alternifolia*)
- Genévrier commun, (*Juniperus communis*)
- Groseillier à maquereau, (*Ribes uva-crispa*)
- Thé du Labrador, (*Rhododendron groenlandicum*)
- Viorne à feuilles d'aulne, (*Viburnum lantanoides*)
- Viorne comestible, (*Viburnum edule*)

Sous-arbrisseaux à baies

- Airelle rouge, (*Vaccinium vitis-idaea*)
- Bleuët à feuilles étroites, (*Vaccinium angustifolium*)
- Canneberge commune, (*Vaccinium oxycoccos*)

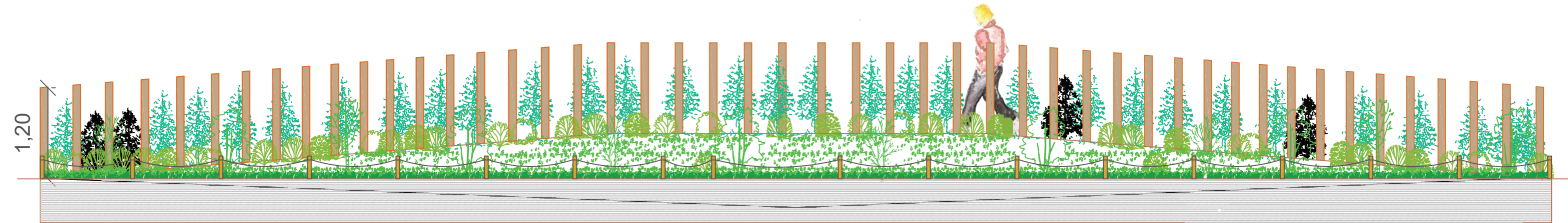
Plantes forestières

- Adiante du Canada, (*Adiantum pedatum*)
- Clintonie boreale, (*Clintonia borealis*)
- Cornouiller du Canada, (*Cornus canadensis*)
- Dryoptère intermédiaire, (*Dryopteris intermedia*)
- Osmonde de Clayton (*Osmunda claytoniana*)
- Polystic faux-acrostic, (*Polystichum acrostichoides*)

Plantes vivaces et herbacées

- Aster à grandes feuilles, (*Eurybia macrophylla*)
- Aster à ombelles, (*Doellingeria umbellata*)
- Épilobe à feuilles étroites, (*Epilobium angustifolium*)
- Grande Marguerite, (*Leucanthemum x superbum*)
- Tanasie commune, (*Tanacetum vulgare*)

LE JARDIN DANS SON ENTIER



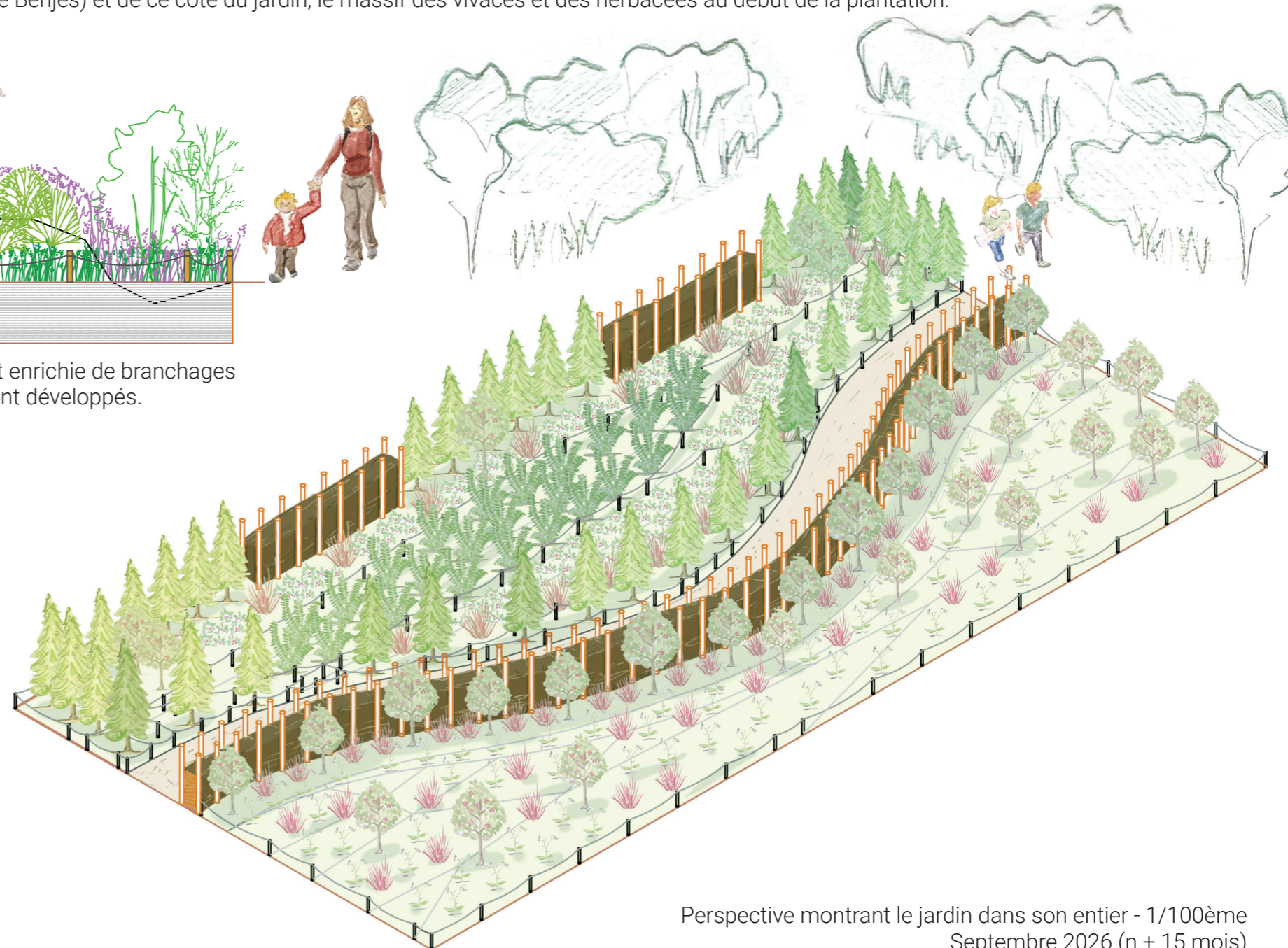
Vue élévation AA' - 1/50ème - Juin 2025 (n) - Le profil de la haie sèche (technique haie de Benjes) et de ce côté du jardin, le massif des vivaces et des herbacées au début de la plantation.



Vue élévation BB' - 1/50ème - Juin 2026 (n + 1) - Le long du sentier, la haie frontière s'est enrichie de branchages pendant l'année et de part et d'autre, les arbres, les arbustes et les plantes vivaces se sont développés.



Des petits sentiers traversants pourront être aménagés pour s'approcher des plantes.



Perspective montrant le jardin dans son entier - 1/100ème
Septembre 2026 (n + 15 mois)