

Former les arbres pour les adapter aux espaces contraints

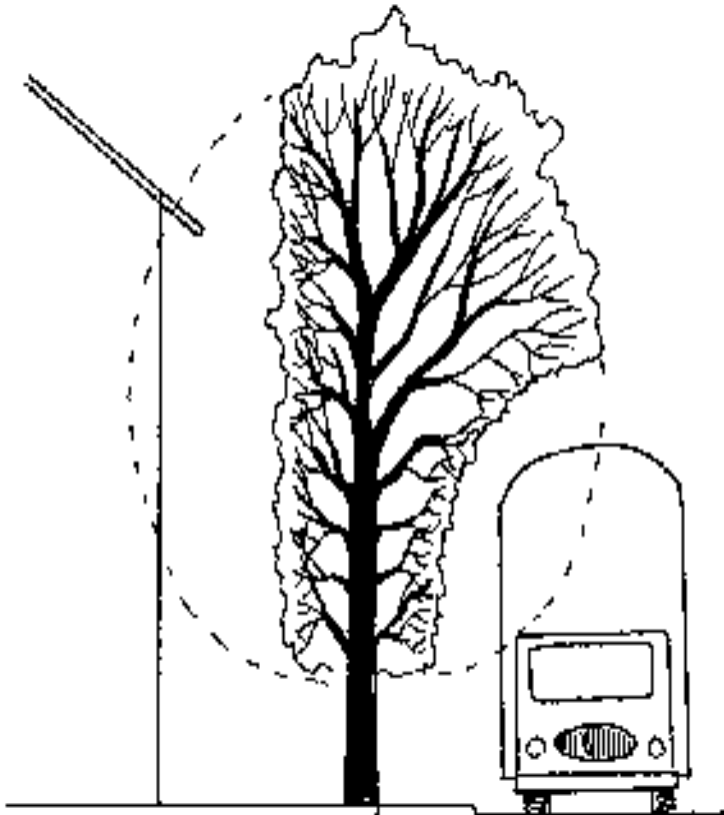
Jac Boutaud

Arboretum de la Petite Loiterie



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Face à une contrainte unilatérale ou irrégulièrement répartie, les formes mixtes permettent une conduite différenciée, à condition d'accepter la dissymétrie et de faire confiance aux arbres



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres naturellement mixtes

- arbres de lisières, de petits bosquets



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres naturellement mixtes

- arbres de lisières, de petits bosquets



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres naturellement mixtes

- arbres de bord de mer

Par Jim Champion, CC BY-SA 2.0,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=13731004>

Ile de Purbeck, Angleterre



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes libres d'un côté, semi-libres de l'autre



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres - contenus



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres - contenus



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres - contenus



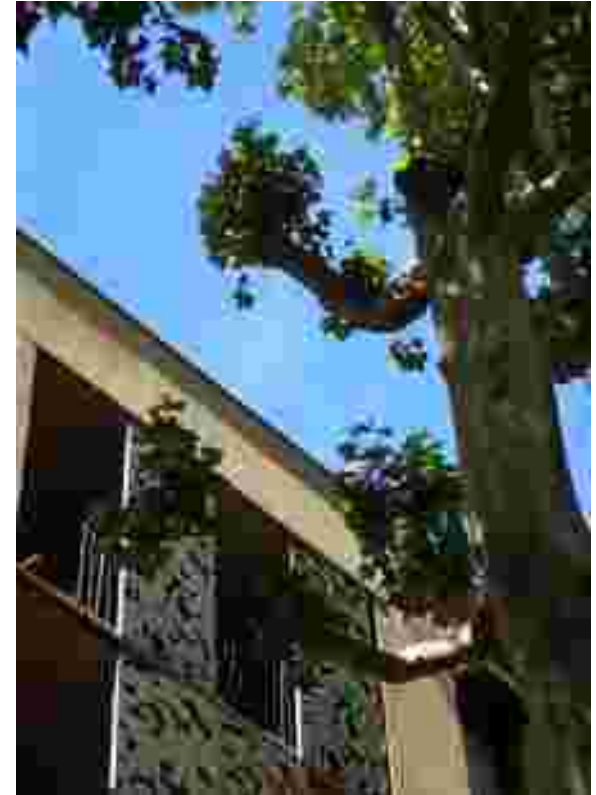
Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres - contenus



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres – têtes de chat



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

Des arbres mixtes semi-libres - tondus



Les formes mixtes, pour concilier contrainte unilatérale et canopée

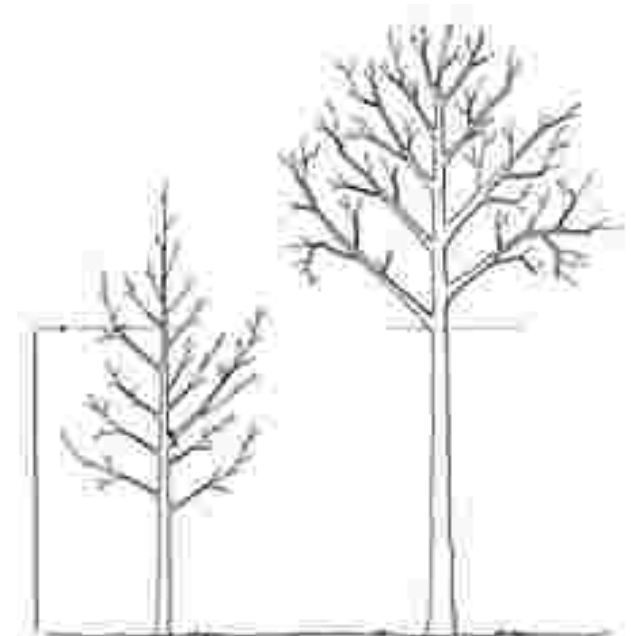
Des arbres semi-libres d'un côté, « absents » de l'autre



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme semi-libre à tronc unique

- supprimer les branches du houppier temporaire pour atteindre le gabarit nécessaire
 - bien identifier le gabarit à atteindre
 - repérer les éventuelles branches déjà fortes, à gérer en priorité



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme semi-libre à tronc unique

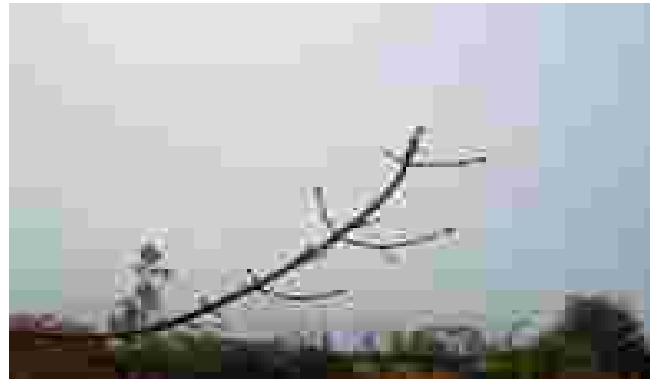
- réguler la vigueur des branches trop fortes en vue de leur future suppression
 - enlever les parties les plus vigoureuses
 - ▶ coupe sur relais potentiel



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme semi-libre à tronc unique

- réguler la vigueur des branches trop fortes en vue de leur future suppression
 - enlever les parties les plus vigoureuses
 - ▶ coupe sur rameau court



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme semi-libre à tronc unique

- supprimer les branches du houppier temporaire pour atteindre le gabarit nécessaire
 - supprimer sélectivement des branches trop rapprochées les unes des autres



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme semi-libre à tronc unique

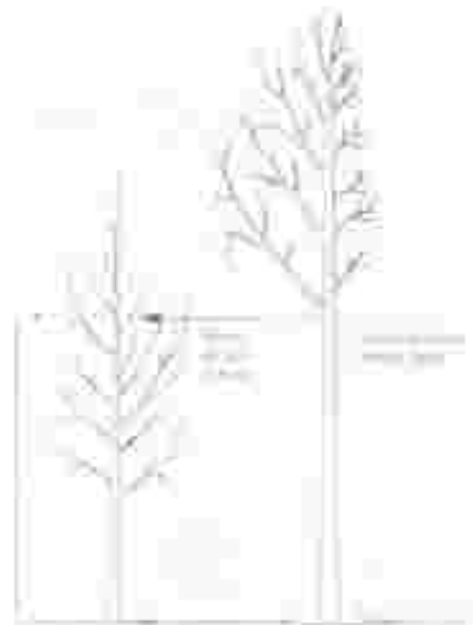
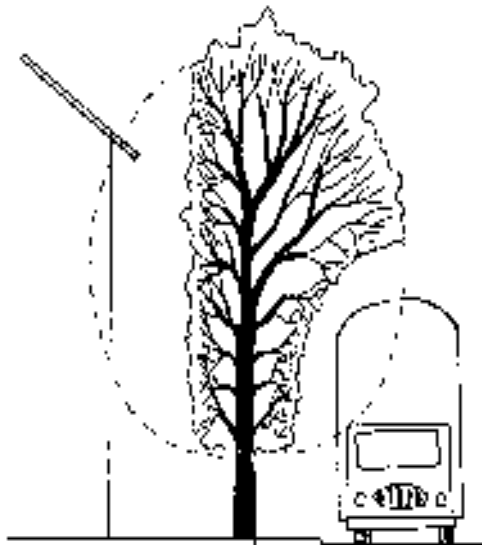
- supprimer les branches du houppier temporaire pour atteindre le gabarit nécessaire
 - supprimer les branches les plus basses du houppier



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme mixte semi-libre / contenue

- supprimer petit à petit les branches du houppier temporaire pour atteindre le gabarit nécessaire des deux côtés
- diminuer sur relais et près du tronc les branches côté façade, sur toute la hauteur du houppier, pour les faire ramifier



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme mixte semi-libre / contenue



Les opérations de la taille de formation

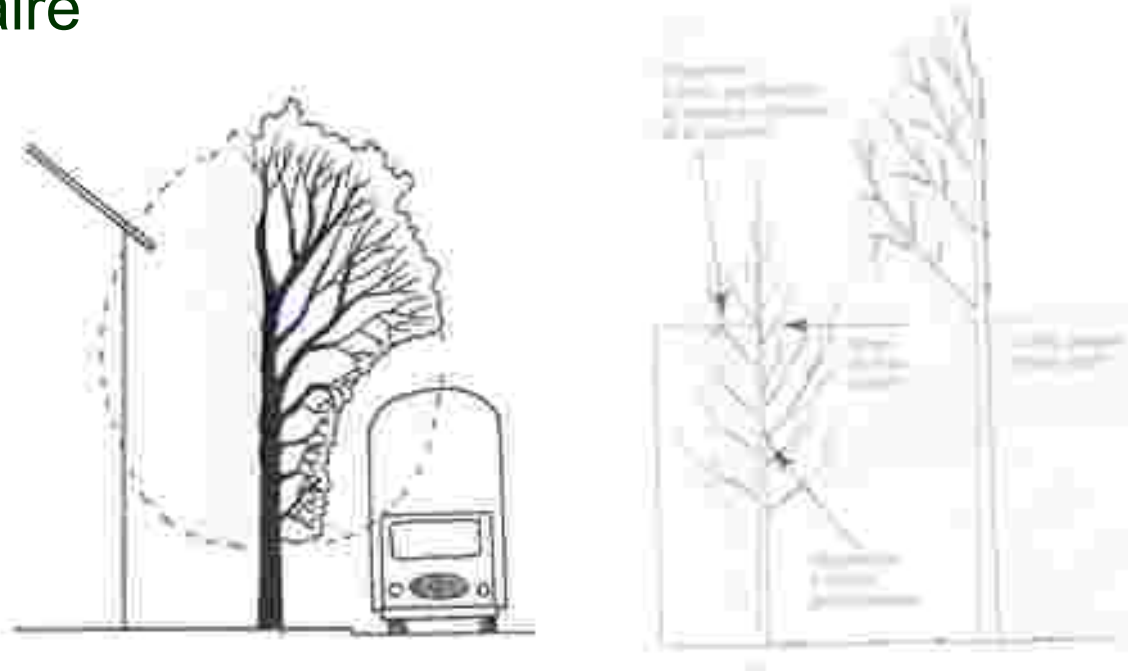
Préparer une forme mixte semi-libre / contenue



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme mixte semi-libre unilatérale

- supprimer petit à petit les branches du houppier temporaire pour atteindre le gabarit nécessaire des deux côtés
- éliminer les branches côté façade, sur toute la hauteur du houppier, en les affaiblissant dans un premier temps si nécessaire



Les opérations de la taille de formation

Préparer une forme mixte semi-libre unilatérale

