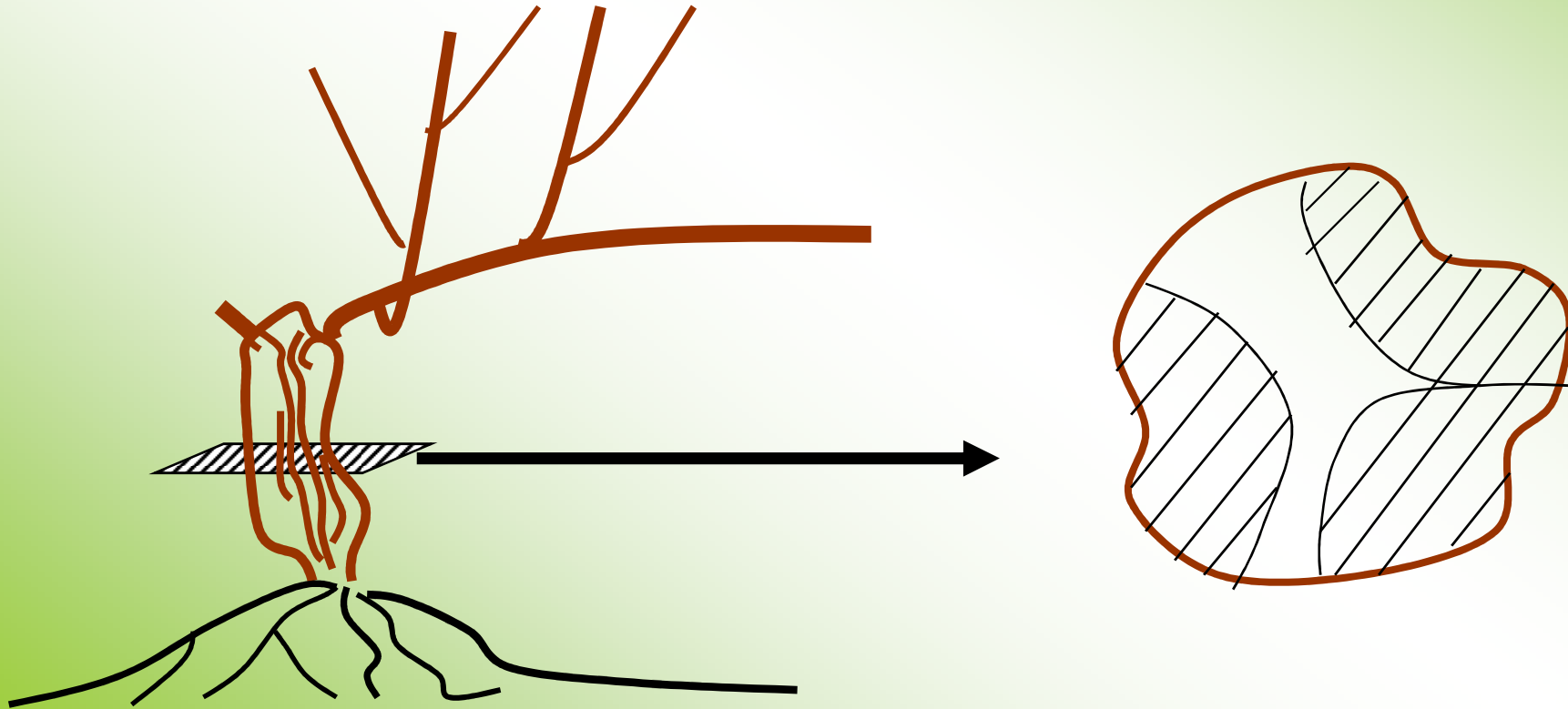


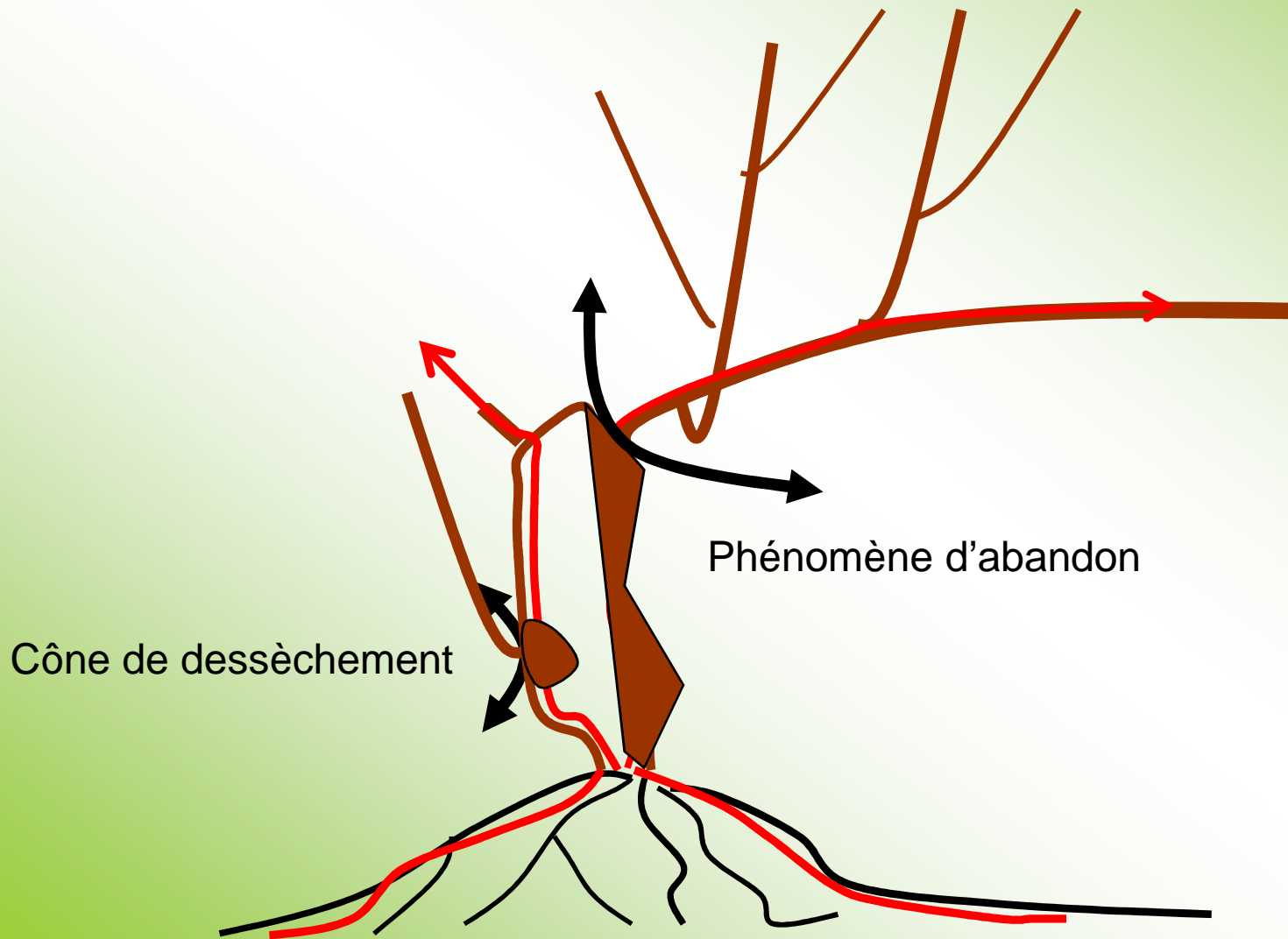
Réfléchir la taille pour pérenniser la vigne

Constat

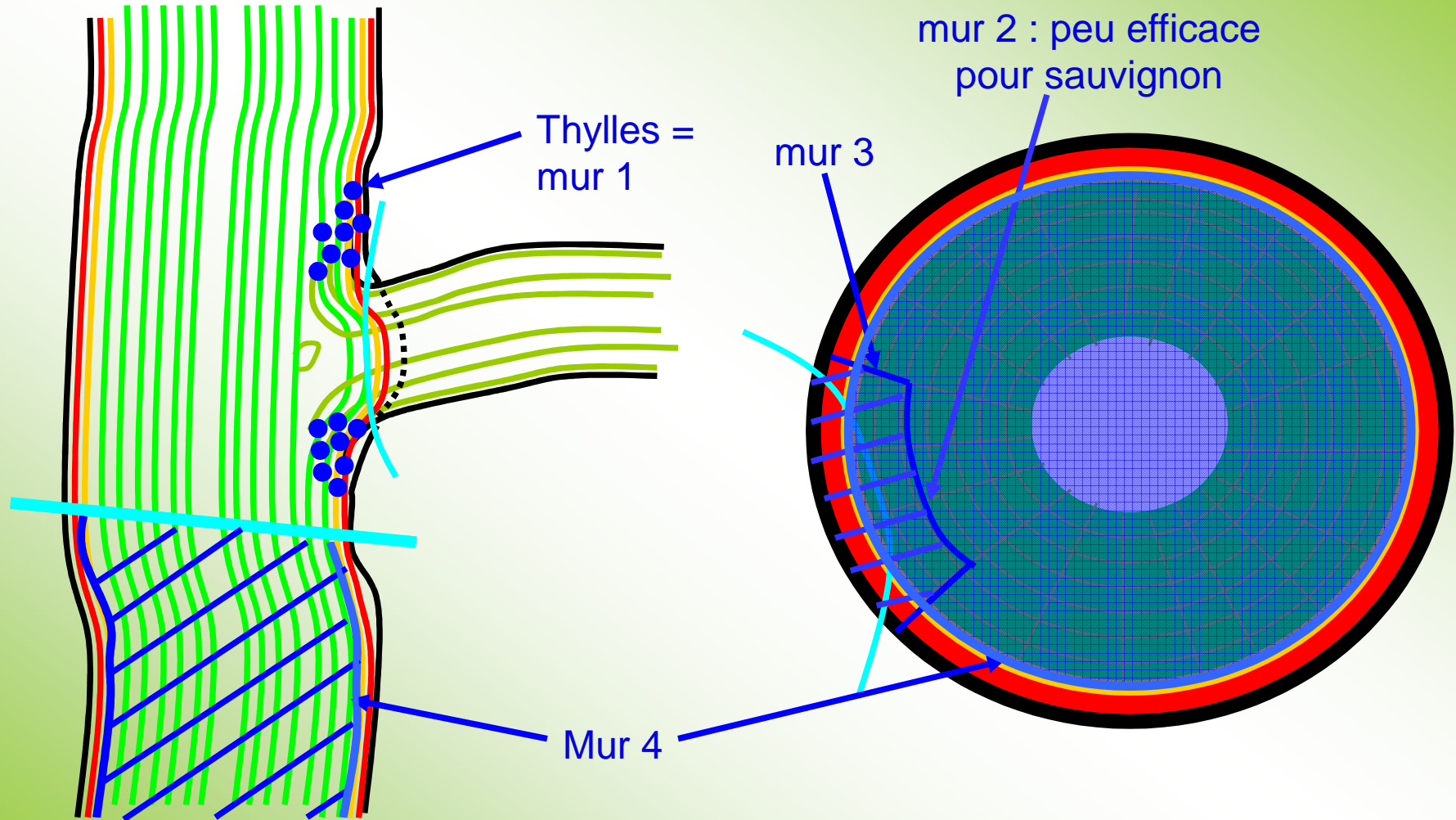
Beaucoup de bois mort dans les ceps sains



Raisons

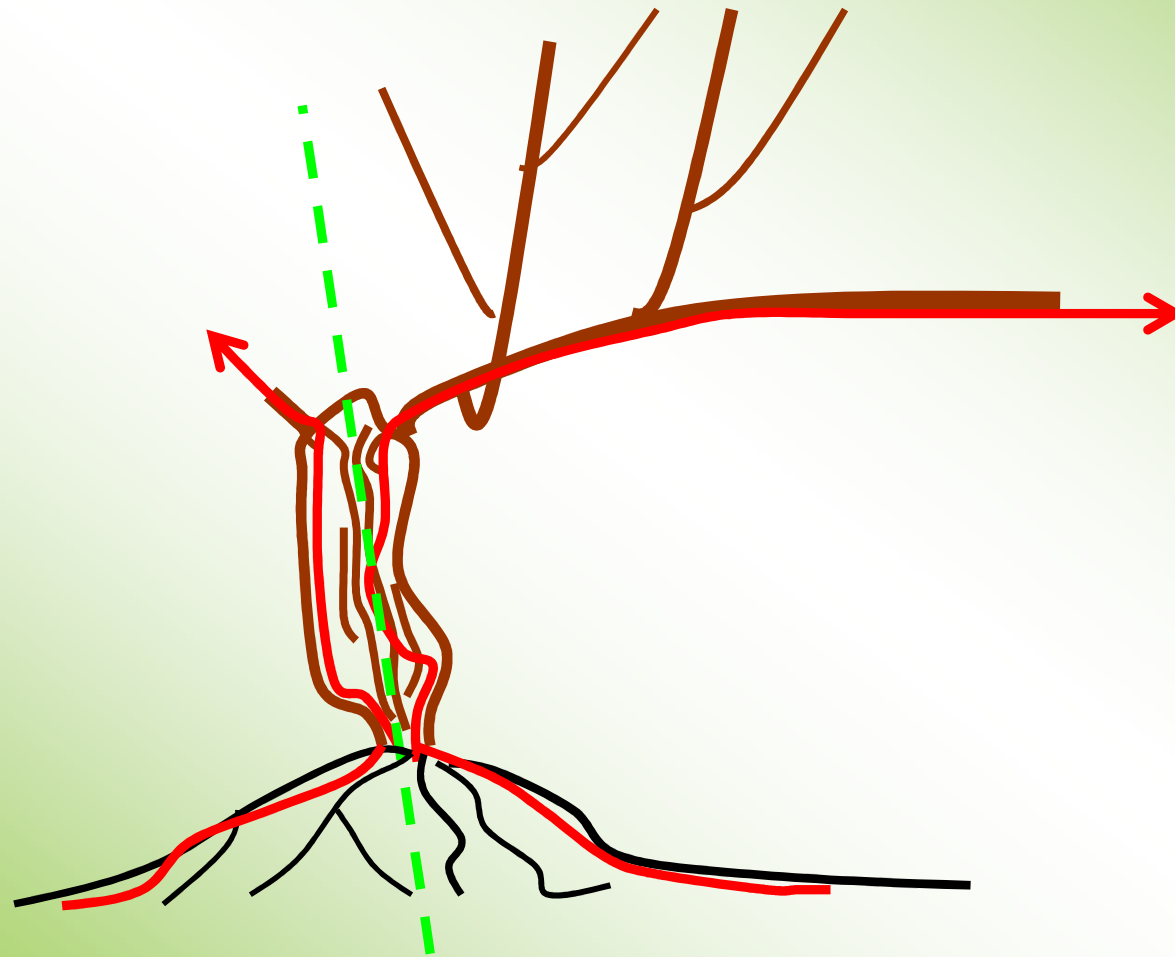


Conséquences d'une plaie de taille



Tronc de 7 ans

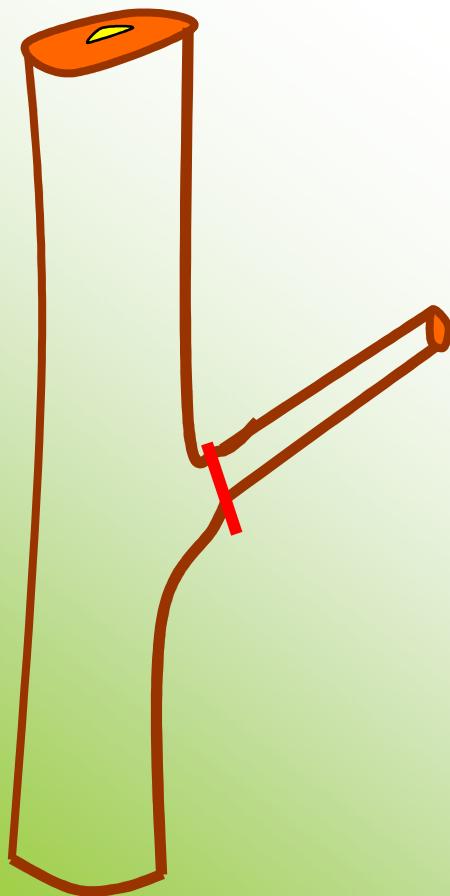
Moyens de remédier au problème : équilibrer la taille



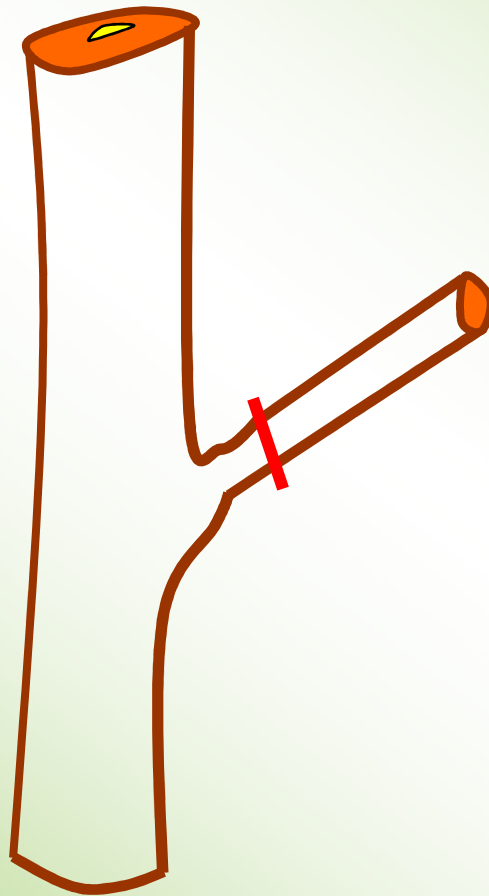
Moyens de remédier au problème :

3 types de coupes

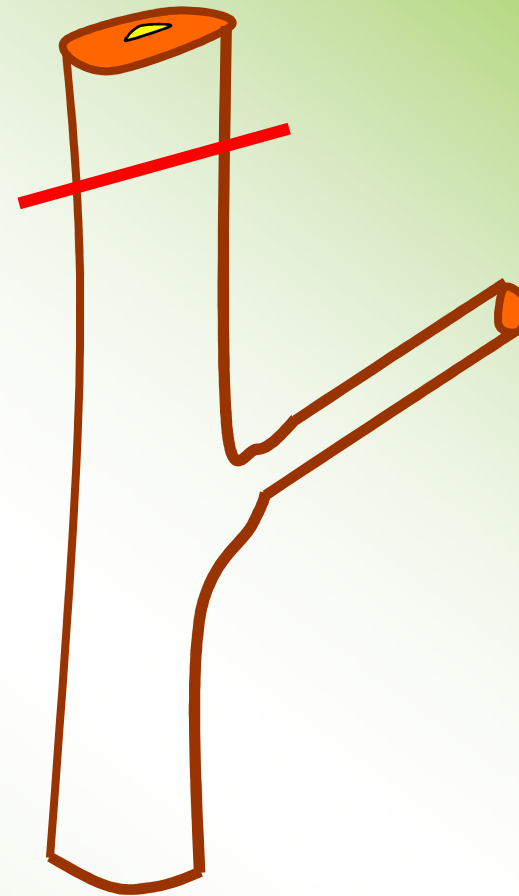
Branche de l'année



Branche de 2 ans ou plus



Tronc principal



SICAVAC

Moyens de remédier au problème : branche de l'année

**Ne pas supprimer
l'empatement**



Trop ras

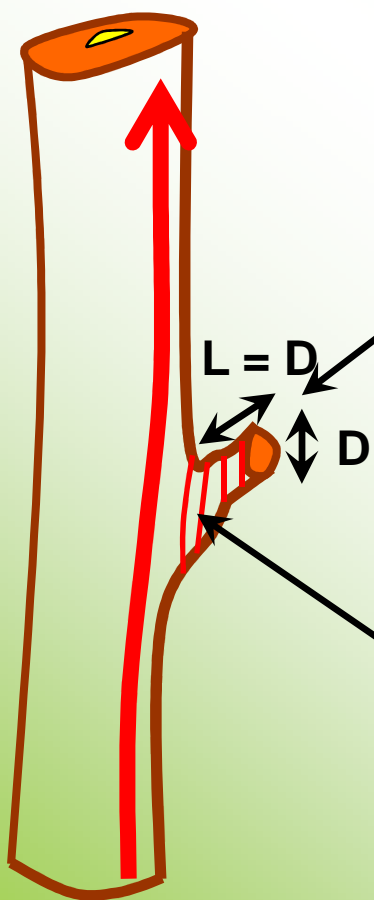


Trop long



Correct

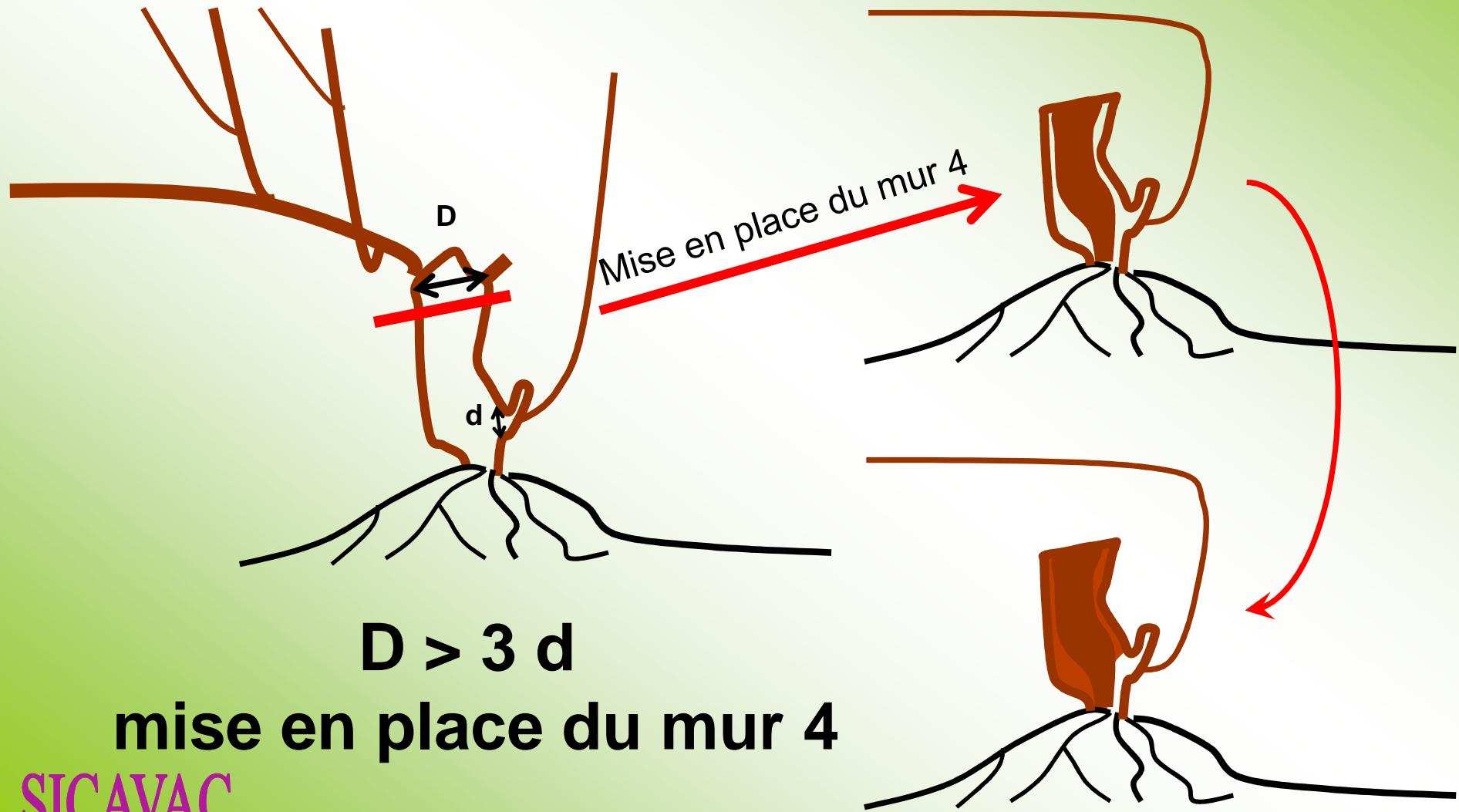
Moyens de remédier au problème : branche secondaire de 2 ans ou plus



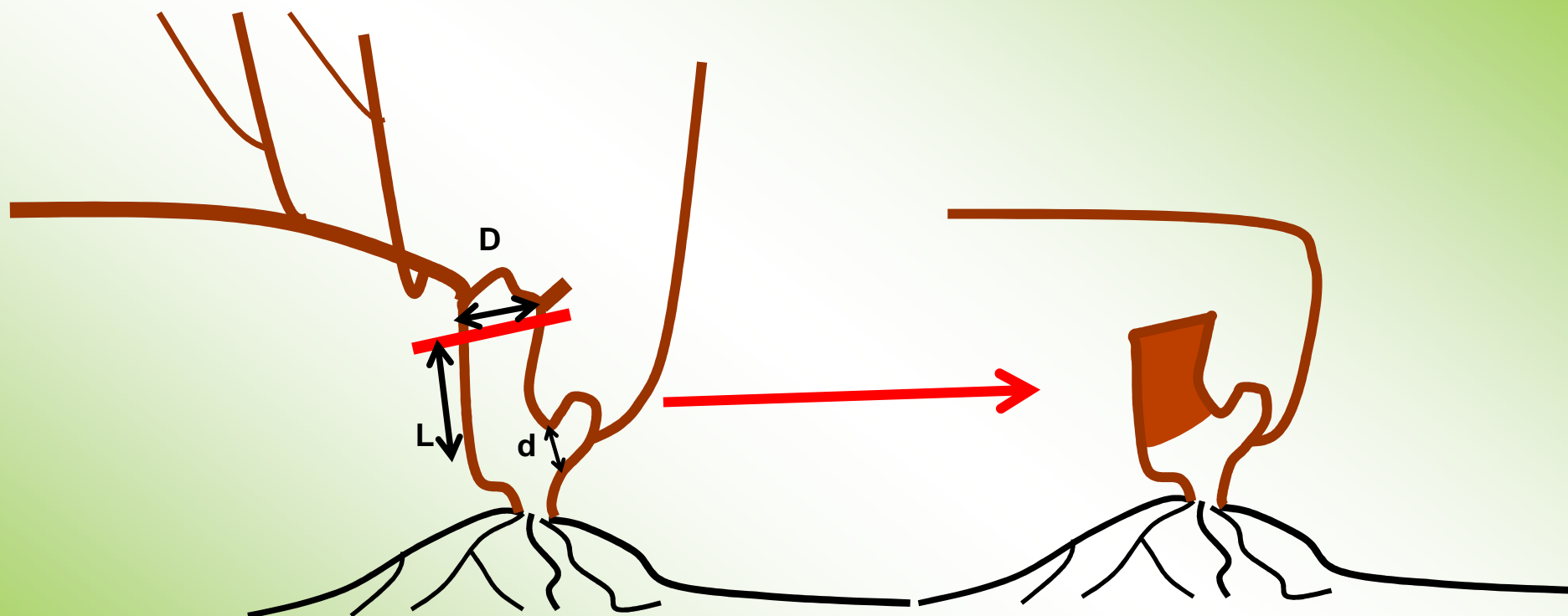
L'onglet ou le « chicot » laissé doit avoir une longueur égale au diamètre du bois coupé.

Le cône de dessiccation produit pénètre peu dans le tronc.

Moyens de remédier au problème : coupe d'une branche principale



Moyens de remédier au problème : coupe d'une branche principale

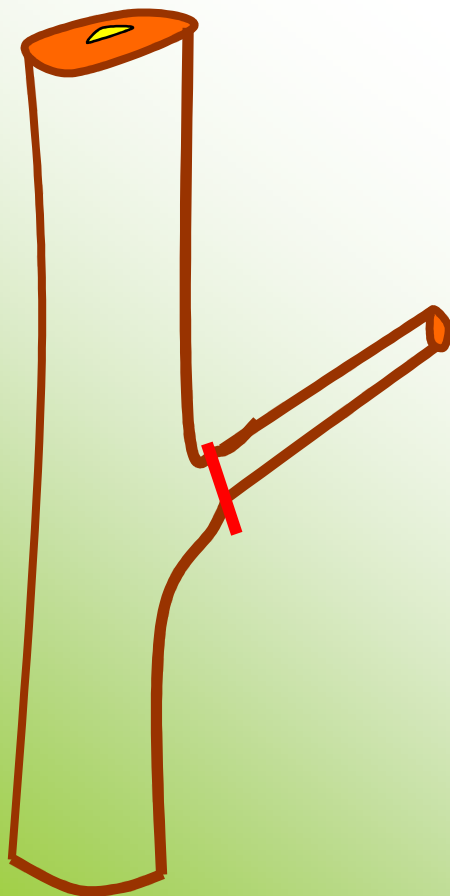


$D < 2 \text{ à } 3 d$: pas de mur 4
 $L > 2D$

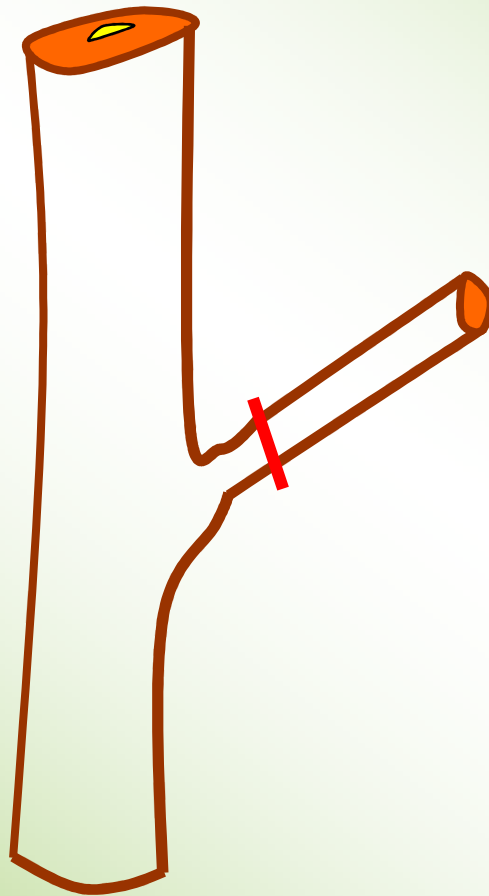
Moyens de remédier au problème :

3 types de coupes

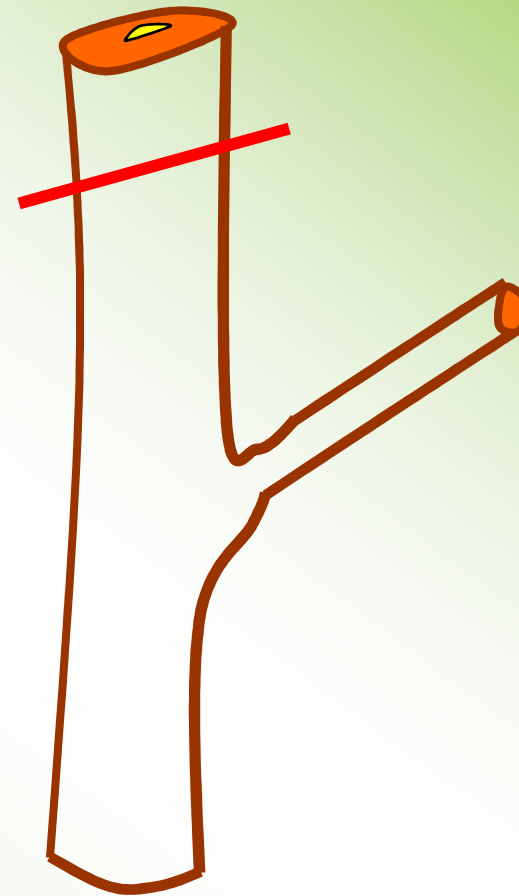
Branche de l'année



Branche de 2 ans ou plus



Tronc principal



SICAVAC

Taille de la vigne



Taille de la vigne



SICAVAC

Taille de la vigne



SICAVAC

Taille de la vigne



SICAVAC

Taille de la vigne



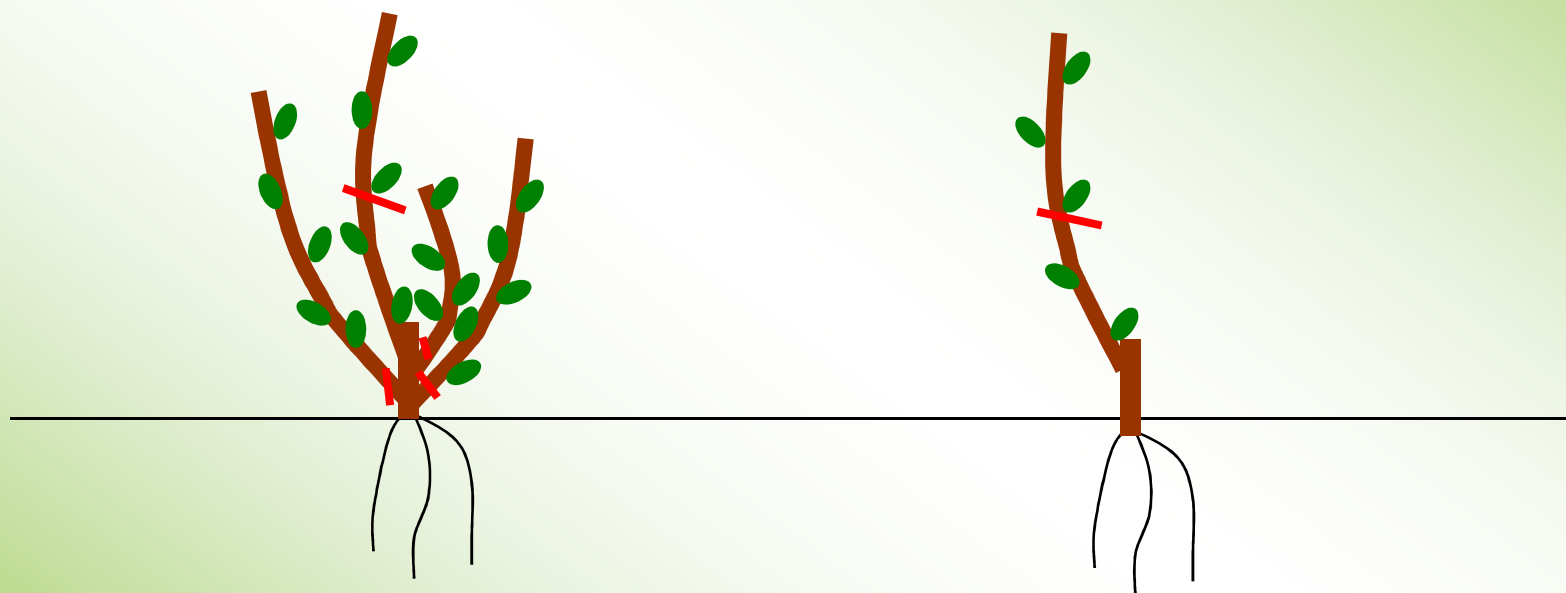
SICAVAC

Taille de la vigne



Formation du guyot : première feuille

Ébourgeonner en ne laissant qu'une branche



Pied non ébourgeonné

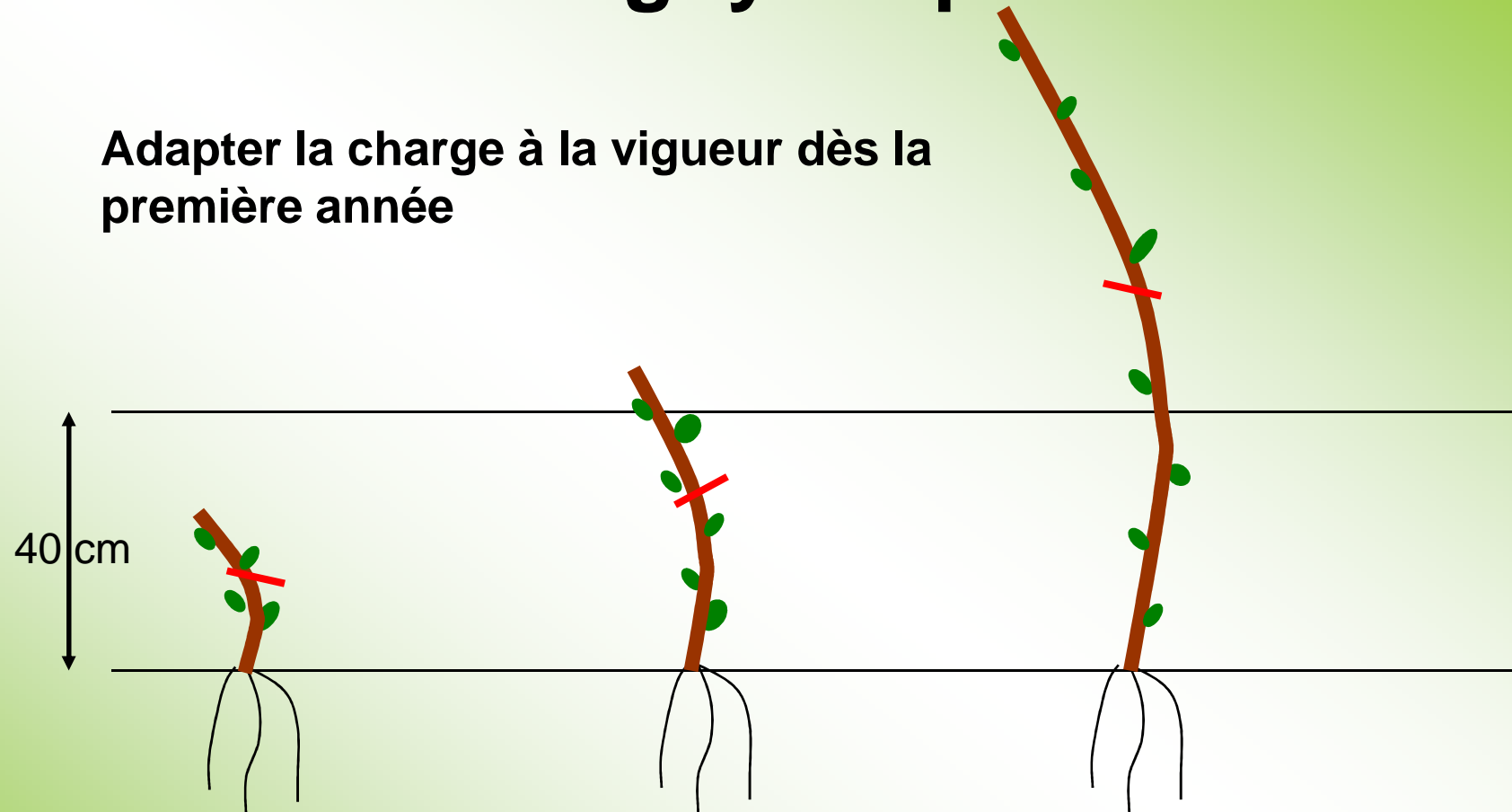
Nombreuses plaies de taille

Pied ébourgeonné à une branche

Aucune plaie de taille

Formation du guyot : première feuille

Adapter la charge à la vigueur dès la première année



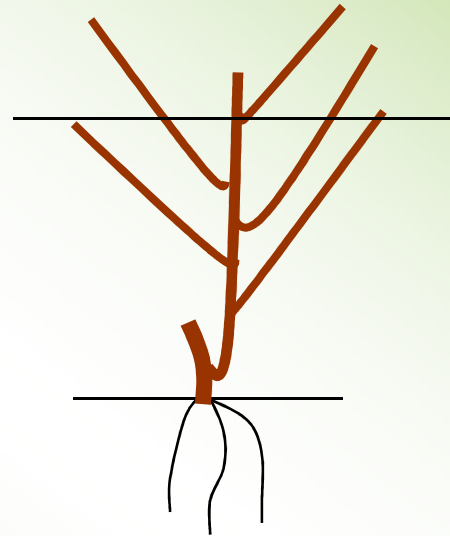
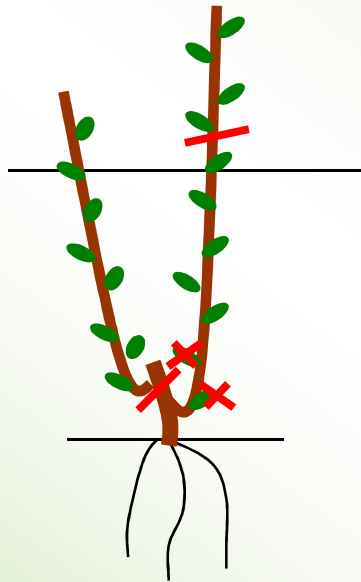
Ébourgeonner correctement en ne conservant que les sarments des yeux francs

Si la vigueur est normale, il est possible de ne garder qu'un seul sarment

Formation du guyot : année suivante

1^e cas

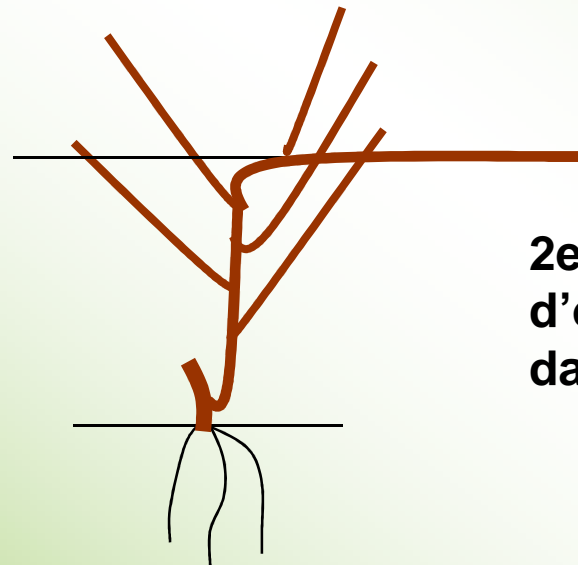
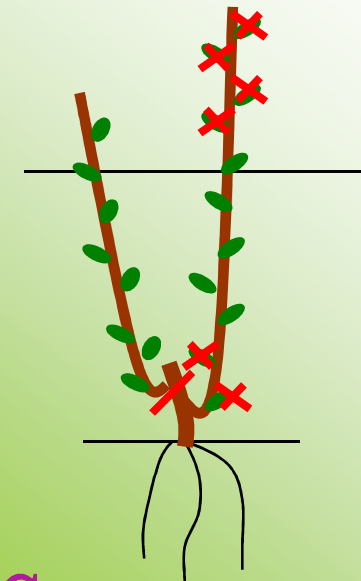
Attache
au fil



Adapter la charge à la
vigueur

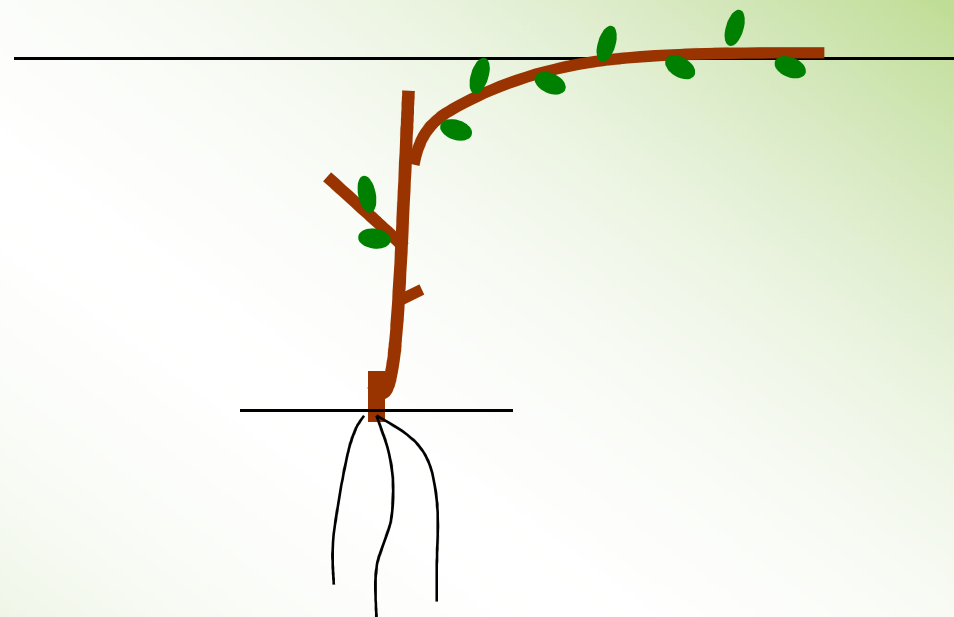
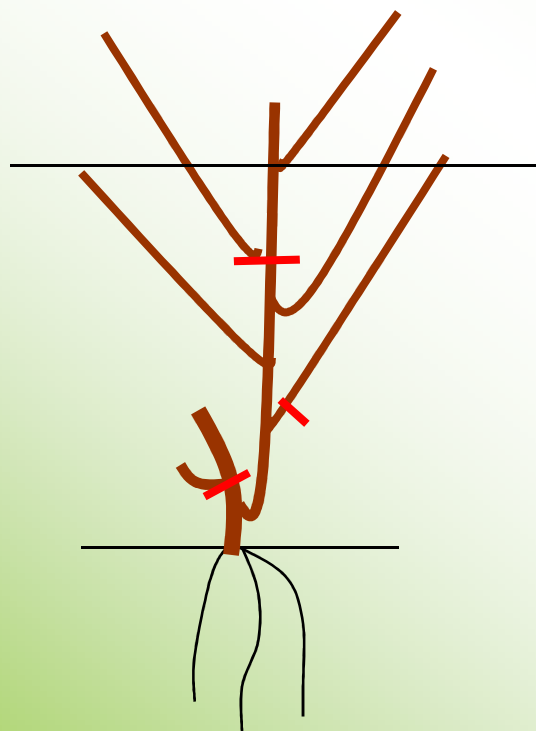
Laisser des chicots
même sur bois d'un an

2^e cas



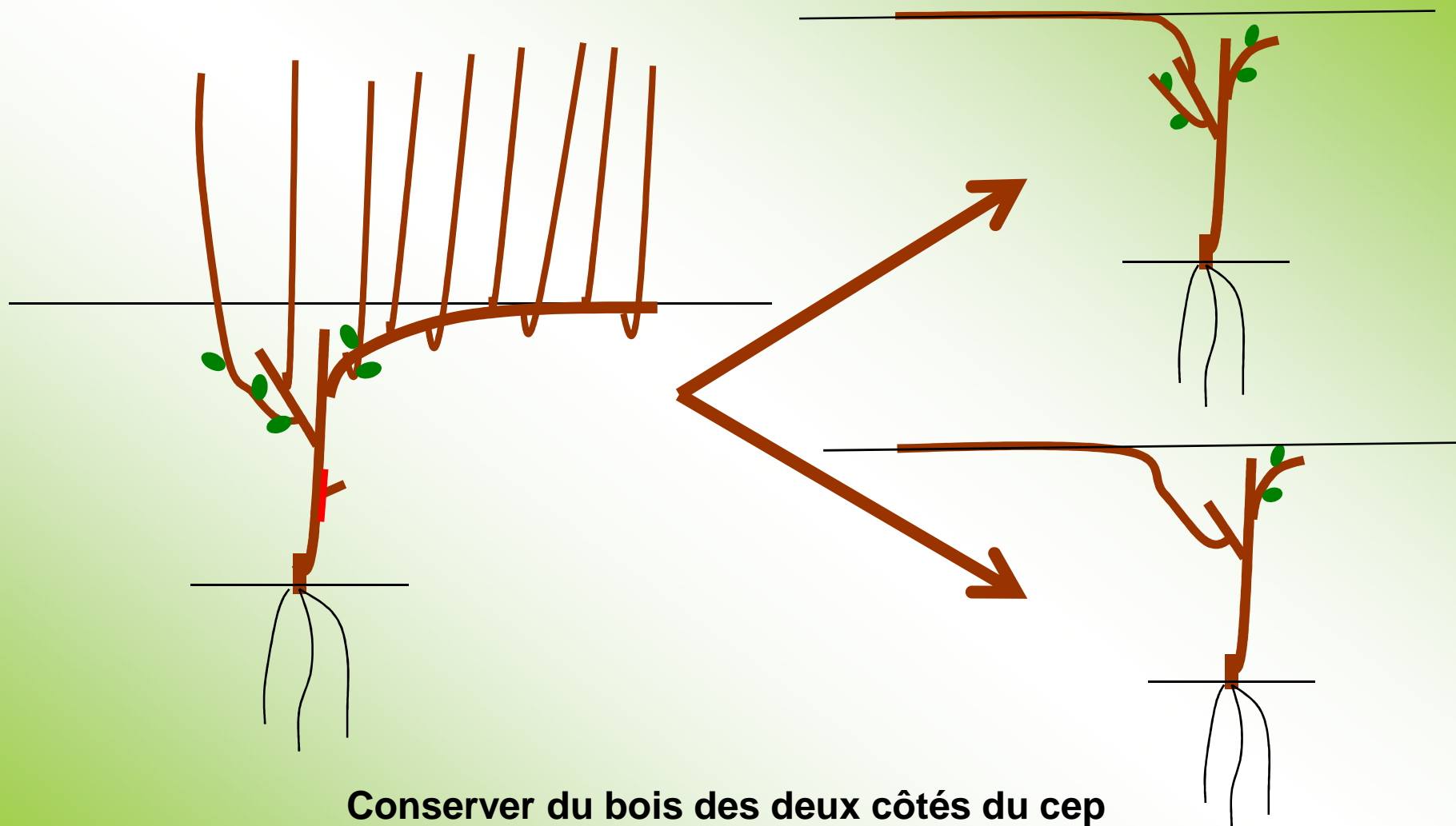
2^e cas : essayer
d'orienter les yeux
dans le sens du rang

Formation du guyot : année suivante



Laisser des chicots si des sarments sont éliminés sous le courson

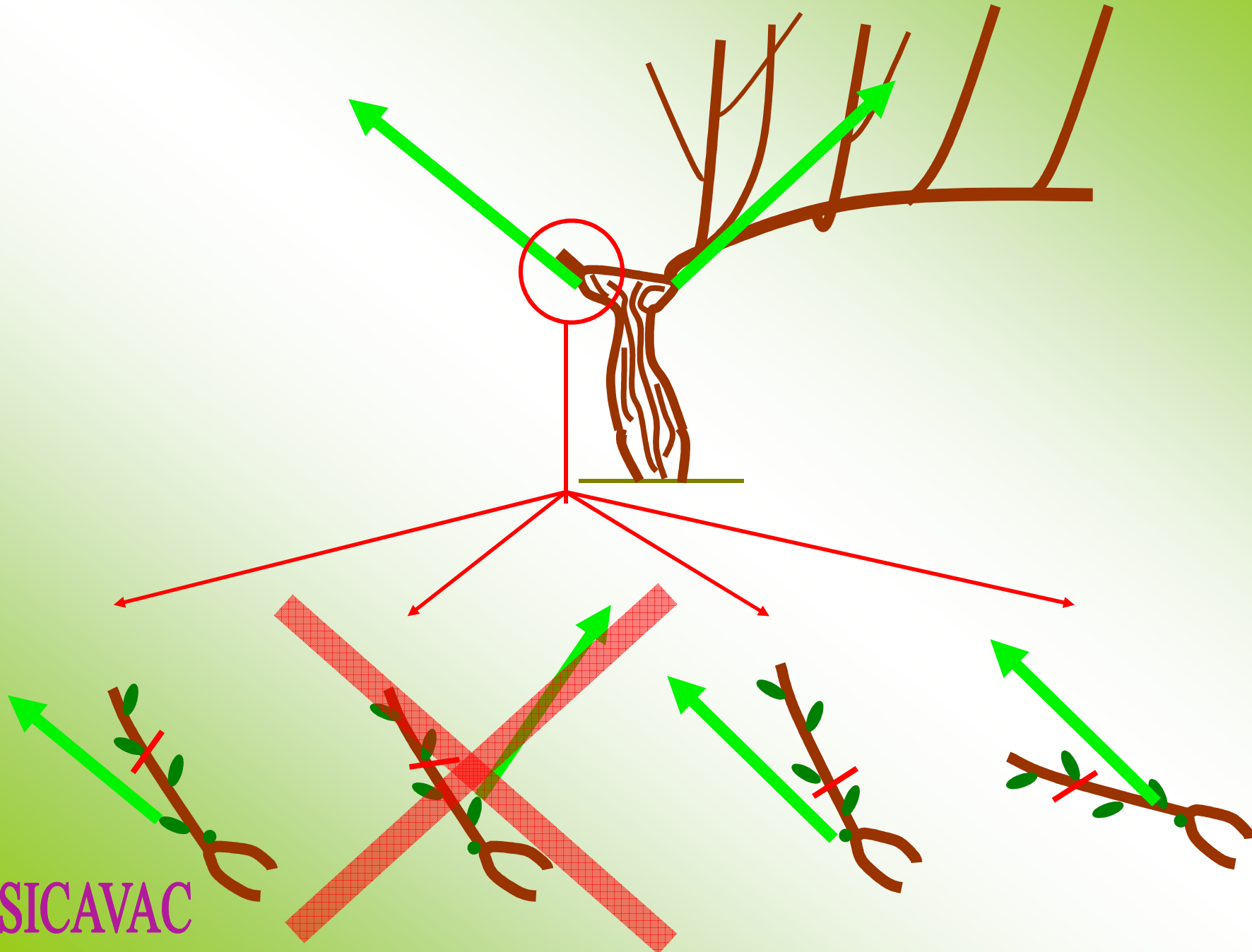
Formation du guyot : année suivante



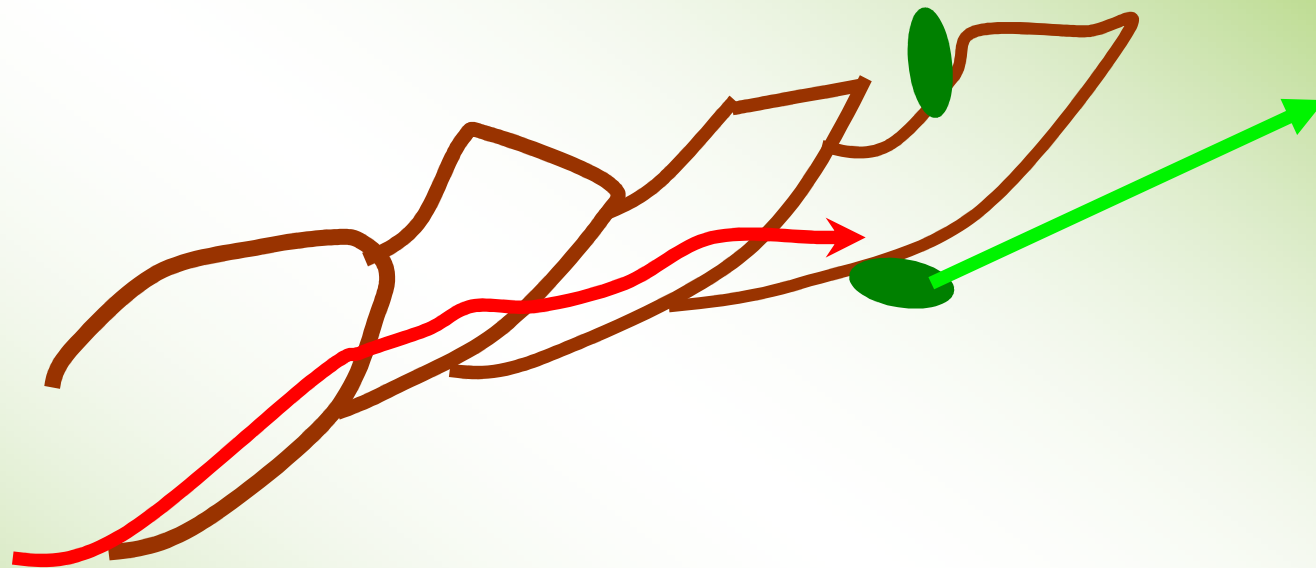
Conserver du bois des deux côtés du cep

Alterner la baguette

Aller plus loin: réfléchir la position des yeux



Aller plus loin: respecter les flux de sève



Flux de sève
continu



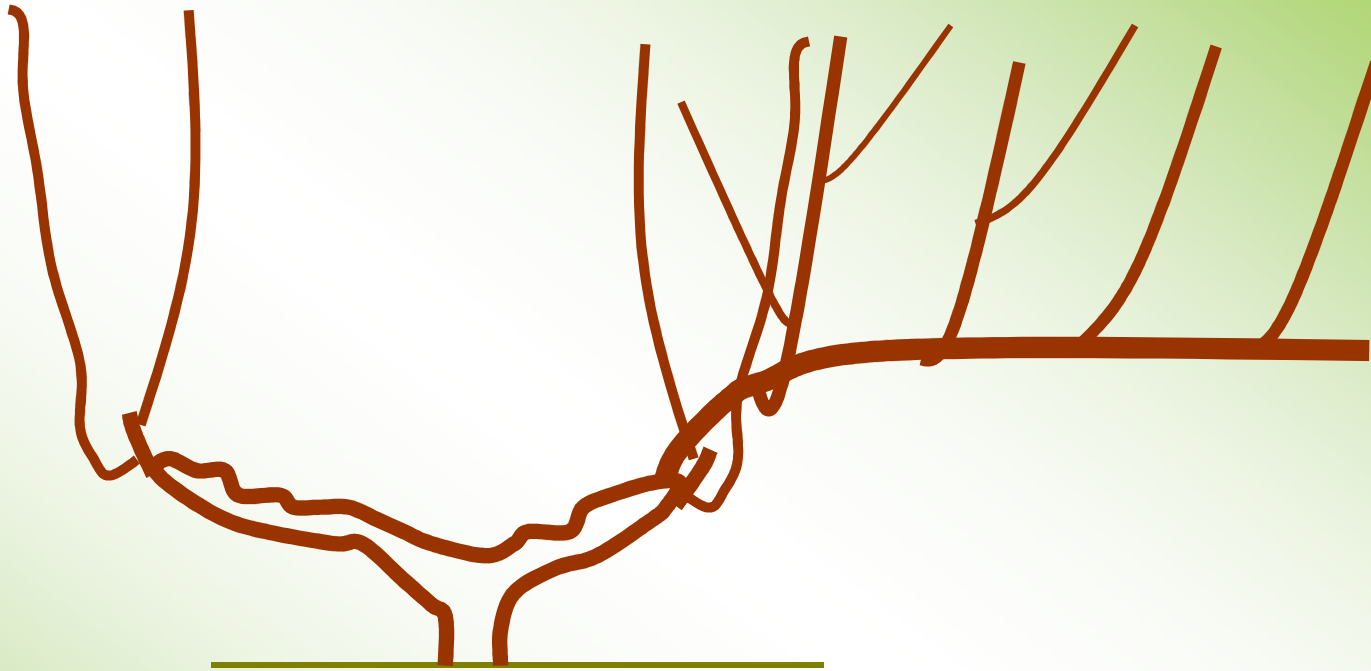
Aller plus loin: respecter les flux de sève



Flux de sève
inversé



Principes de la taille Guyot Poussard

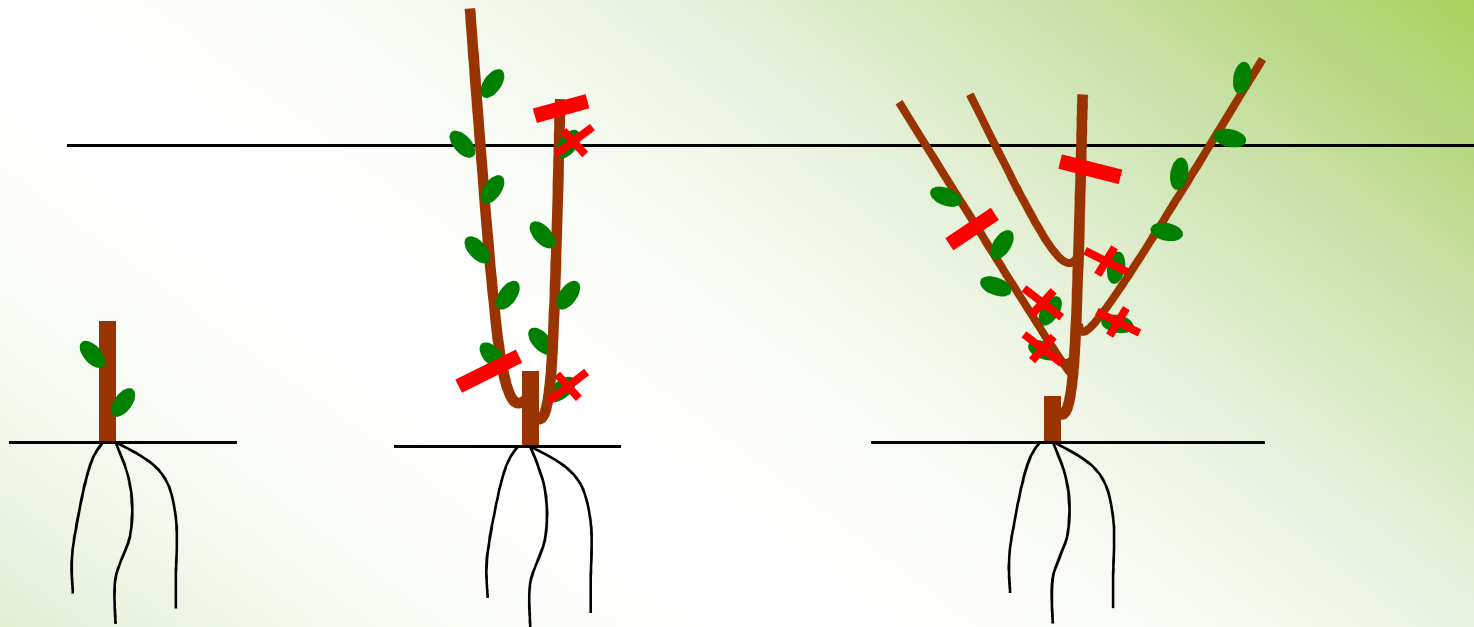


- Deux bras
 - Un avec un courson
 - Un avec courson + baguette
- Alternier la baguette chaque année
- Mettre le courson sous la baguette

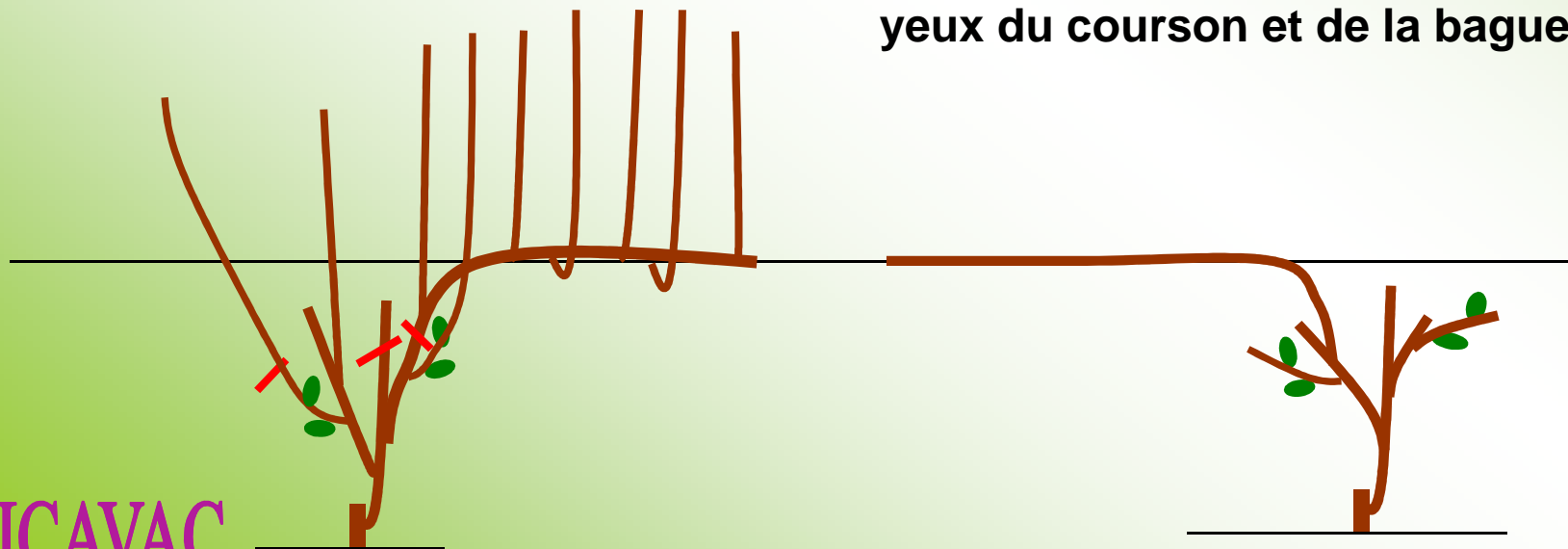
Intérêts de la taille Guyot Poussard

- Conservation de l'équilibre du cep d'année en année,
- Toutes les plaies de taille sont réalisées du même côté de la charpente,
 - Un côté « sacrifié »,
 - Un côté totalement préservé,
- Mortalité fortement diminuée.

Formation et conduite du Guyot-Poussard



Former les bras en supprimant les 1^{ers} yeux du courson et de la baguette





SICAVAC

Taille de la vigne

