## BOTANIQUE.

Lierre à trois feuilles du Canada. Hedera trifolia canadensis.—Ce lierre, non plus que le suivant, ne conserve point pendant l'hiver ses feuilles, qui comme celles du phaséole, sont soutenues trois à trois par de longs pédicules, (pétioles,) d'où, lorsqu'on les rompt, il sort un suc blanc, qui peu de tems après devient noir comme de l'encre. Il n'y a rien de meilleur pour noircir les che-Ses petites fleurs blanches pâles sont suivies de baies en grappes, qui n'ont presque point de chair. Les grains qu'elles renferment contiennent une semence ronde, très-dure, de couleur de cendres, couverte d'une membrane sèche et ridée. Ce lierre fleurit au mois de Juillet, et sa semence est mûre en Septembre. Son bois est plus mou et plus moellleux que celui du lierre d'Europe; et ce qu'il a encore de particulier, c'est qu'il varie beaucoup dans sa manière de pousser: on en voit qui se tiennent droit et sans appui; d'autres, à peine sortis de leurs racines, rampent et s'attachent aux rejetons des arbres. Si on les sème au pied d'un mur, ils s'y cramponnent par le moyen de petites fibres, qui s'insinuent dans les trous, y prennent racine, et poussent de petites branches, comme le lierre commun. Ses feuilles rougissent au tems des vendanges, et de loin on les prendrait pour de véritables vignes; aussi lui a-t-on donné en France le nom de Vigne du Canada; mais il ne lui ressemble ni par l'écorce, ni par la figure des feuilles, ni par les baies.

Lierre à cinq feuilles du Canada. Hedera quinquefolia cana-'densis.—Ce lierre à cinq feuilles a le tronc, ou la tige, de la pature du sarment, noueuse et moëlleuse. Elle est couverte d'une peau plutôt que d'une écorce, et cette peau est comme celle de la vigne, coriace et difficilement friable. Il s'élève aussi haut que le mur ou l'arbre auquel il s'attache, et s'étend à proportion. pédicules sortent alternativement des nœuds de la tige, et sont inégalement placés. Chacun soutient cinq feuilles qui y sont attachées par de petites queues. Dans l'entre-deux des feuilles, il sort des deux côtés de la tige comme de petits clous, d'où naissent de petites fibres frisées, dont l'extrémité forme un durillon. par le moyen de ces fibres qu'il s'attache à tout ce qu'il rencontre. Quand un mur en est couvert, c'est la plus belle verdure qu'on puisse imaginer. D'ailleurs il ne quit point aux murs, comme le lierre d'Europe. Cette plante est aigre et même un peu âcre augoût; ses fenilles tombent en hiver.

Bluet du Canada. Vitis Idæa canadensis myrti folio.—Cette plante, qui est fort commune dans les bois du Canada, paraitêtre la même que les anciens ont nommée Vigne du Mont Ida, et qui se trouve aussi dans les montagnes d'Auvergne, où il re croît point d'autre bois, et en plusieurs autres endroits de l'Allemagne et de l'Italie. PLINE l'appelle figue aléxandrine, du nom de la