

*Groenhart delle paludi.* Buon legno da costruzione per mulini (1).

*Guava.* Quest' albero cresce nell' acqua del pari che sulle eminenze; la sua corteccia è bianca; il legname si adopera nella costruzione dei mulini ed il suo carbone leggero è usato a guisa di matita (2).

*Hans-hieps, bolletrie.* Nome olandese di un albero che cresce sui terreni elevati (3).

*Hearee* è il nome indiano di un albero che cresce sulle sponde dei fiumi, ove si erge all'altezza di venti a venticinque piedi, e contiene un veleno così attivo che il fumo del legno uccide, per quanto si dice, gli uomini e gli animali esposti alla sua influenza (4).

*Hiarec* è il nome indiano di un arboscello che raggiunge l'altezza di soli sei piedi e cresce nell'interno del paese sovra un suolo secco ed elevato; le radici lunghe da otto in dieci piedi, della circonferenza di tre pollici, servono ad ubriacare i pesci. Si gettano, nell' acqua ove nuotano, alcuni pezzi contusi di questa radice, ed i pesci dopo qualche minuto rimangono sulla superficie senza movimento e si lasciano pigliare colle mani; ma se non si colgano subito, recuperano la loro forza e fuggono, ammochè non sieno stati colpiti dall'influenza di una grande quantità di questa radice. È osservabile che il pesce preso in questa guisa non contrae alcuna cattiva qualità per l'azione di questa pianta. Gli acawauki ne fanno traffico coi bianchi e cogl' indiani della costa del mare (5).

*Hiengenekoe,* il di cui legno leggero serve per costruire palafitte (6).

*Hiengepipa.* Albero molto somigliante al precedente e che serve allo stesso uso (7).

*Ipecacuanha bianca.* Nome della radice d' una viola (*viola ipecacuanha*) usata in qualità di emetico dai bianchi.

(1) Teenstra.

(2) Id.

(3) Id.

(4) Id.

(5) Bancroft.

(6) Teenstra.

(7) Id.