



Nutrirsi rispettando la Terra

La regione di Poitou-Charentes è una importante regione d'allevamento (capra) e di agricoltura. La superficie agricola rappresenta il 70% della regione. Le colture principali sono il frumento, il melone, l'uva. Il Cognac, "liquore degli angeli", ha reso famosa la regione in tutto il mondo (oltre il 90% della produzione viene esportato).

Il paesaggio agricolo della regione di Cognac dimostra la storia recente di questa regione. Nel XIX secolo, i vigneti della Charente sono stati devastati, come quasi la metà dei vigneti francesi, dalla fillossera, una malattia causata da un parassita, *Phylloxera vastatrix*, originario degli Stati Uniti, introdotto in Europa nel 1860.

Una grossa parte dei vitigni di questa regione è stata sostituita da colture di grano che ancora dominano il paesaggio di oggi.

Poichè gli afidi vivono negli Stati Uniti su molte specie vegetali che resistono ai loro attacchi, in particolare sulle vigne selvatiche, l'introduzione di queste piante, come portinnesto ha creato un nuovo tipo di vitigno costituito da ibridi resistenti. Questo metodo di lotta biologica contro un parassita è degno di nota. Nella regione di Cognac, dopo la crisi, la produzione della bevanda alcolica che ne porta il nome non ha smesso di aumentare. E interessante notare che la produzione di cognac è nata da un tentativo di commercializzare del "vino concentrato". Infatti, il vino di Cognac che ha trovato poche opportunità di business, è stato esportato nei secoli XVIII e XIX verso le colonie e le Americhe. Tuttavia, questo vino bassa gradazione alcolica, si conservava e viaggiava male. Si è quindi pensato di distillarlo per il trasporto e poi ricostituire con l'aggiunta di acqua l'alcol ottenuto.

Il caso potrebbe sembrare disastroso un punto di vista gastronomico, ma il Cognac è nato...

Si può notare un albero isolato tra le due coltivazioni: è necessario, pur mantenendo la redditività economica delle aziende agricole, identificare e conservare gli habitat per la fauna selvatica, come questo albero.