

# L'ORIGINE DE L'ALCOOL

« Un alcool » est une boisson contenant de l'éthanol.

Un alcool fort est un mélange au degré d'alcool dépassant généralement 25°.

Les vins correspondent à des alcools moyens ou à degré d'alcool de l'ordre de 10° à 15°.

Un alcool faible est un mélange au degré d'alcool souvent inférieur à 5°, comme certaines bière, le panaché ou certaines sangrias légères.

Un alcool rectifié est produit par une distillation fractionnée.

L'eau de vie de la distillation paysanne par alambic ne dépasse que rarement 60° d'alcool, avant d'être coupée à l'eau. Sa provenance agricole est le plus souvent signalée : alcool de cidre ou Calvados, alcool de bière, alcool de malt ou whiskies, alcool d'orge comme la Lhasa Beer, alcool de pomme de terre ou de grains, alcool de vin comme les prestigieux cognacs ou armagnacs, alcool de canne à sucre comme le rhum, alcool de riz comme le saké japonais, alcool de seigle et de maïs comme le gin, alcool de fruits comme les eaux-de vie de mirabelle, de quetsches ou de cerises, alcool de palme comme le vin de palme, mais aussi alcool de noix comme le vin de noix, alcool de plantes, alcool de gentiane, alcool de genièvre où l'alcool n'est pas produit par la plantes ou le fruit...

Il existe aussi des alcools associés à des animaux : alcool vipérine, alcool de serpent... ainsi qu'un grand nombre de provenances géographiques.

L'alcool a gardé différents noms anciens, suivant le mélange eau-éthanol. Ainsi l'on trouve l'"eau ardente" ou *aqua ardens* (alcool à 60°), qui est autant le brandy des anglo-saxons, l'*aguardiente* des Occitanies que l'alcool brûlant des anciens apothicaires ; ou l'"eau de vie" ou *aqua vitae* (alcool à 90°). Ce dernier était produit autrefois par distillation de vin et d'alcool sur la chaux.

Les alcools de contrebande sont les boissons alcoolisées qui font l'objet de transport et de commerce illicite selon la législation des alcools dans un ou plusieurs pays donnés – parfois ces alcools sont produits légalement par les pays voisins.

L'empire allemand après 1880 exportait ses excédents de distillations



Alexis – Esekiele – Jean-Marie – Yann