

EU Tabakproduktrichtlinie: wachsweiße Regelung verhindert ein Verbot von Zusatzstoffen

„Tabak soll nach Tabak riechen und nach Tabak schmecken“, mit diesem Satz begründete EU Gesundheitskommissar Tonio Borg das Verbot von Geschmacksstoffen wie Vanille oder Schokolade in Zigaretten. Was aber leider nicht klar wurde: ein Verbot von Zusatzstoffen sieht die neue EU Tabakproduktrichtlinie gar nicht vor.

In Zukunft nicht erlaubt sein werden Zigaretten, die „einen charakterisierenden Geschmack“ haben, also z.B. Zigaretten, die eindeutig und stark nach Vanille, Erdbeere, Schokolade o.ä. schmecken. Schmecken die Zigaretten nach Tabak, dürfen Zusatzstoffe weiterhin verwendet werden. So erlaubt die EU ausdrücklich weiterhin die Verwendung von Zucker und Menthol. Auch wenn man Menthol nicht herausschmeckt, unterdrückt es den Hustenreiz, vereinfacht die tiefe Inhalation des Rauchs und erhöht das Abhängigkeitspotential. Kein vernünftiger Grund spricht dafür, Menthol in Zigaretten weiterhin zu erlauben, schon gar nicht, wenn man junge Menschen davon abhalten möchte, mit dem Rauchen zu beginnen.

Wann eine Zigarette nach Tabak schmeckt und wann nicht, diese Frage soll ein bisher nicht näher definiertes Gremium klären. Eine solche Vorgehensweise ist von Anfang an zum Scheitern verurteilt. Sollen EU Beamte in Zukunft zu Testrauchern werden? Oder sollen sich die Mitgliedsstaaten auf Verbraucherstudien verlassen? Müssen 20 Prozent der Testraucher Vanille oder Erdbeere herausschmecken oder 80 Prozent, damit es zu einem Verbot kommt? Eine solche Lösung wird zu unzähligen Gerichtsprozessen führen und ein wirkliches Verbot auf Jahre, wenn nicht Jahrzehnte unmöglich machen.

Jeder Zusatzstoff verändert den Geschmack des Tabaks und macht das Rauchen angenehmer, das ist der Sinn von Zusatzstoffen. Würde man auf Zusatzstoffe in Zigaretten verzichten, wären sie ungenießbar. Denn dann würde Tabak eben nach Tabak schmecken, so wie sich Tonio Borg das wünscht. Mit der neuen EU Tabakproduktrichtlinie lässt sich dies leider nicht erreichen.