

■ Ai cũng biết uống trà có lợi cho sức khỏe, nhưng hiện nay không ít loài

■ trà bày bán trên thị trường, nhất là trà túi lọc thường có hóa chất độc hại.

Trà bán túi thị trường TP HCM đều chung loại. Loại túi lọc, giá chỉ 15.000 -

20.000 đồng mỗi kg, loại thường từ 30.000 - 70.000 đồng. Trà ô long, bạch mai móc câu... giá bán từ 100.000 - 800.000 đồng.

Nhiều loại đặc sản này bán đóng gói hoặc đóng lon sốn (trong lóng 100 -

350 gram) đặc bán từ 10.000 đồng- 30.000 đồng mỗi sốn phim. Tuy các

chỗ, nơi bán còn trang bị sốn và hộp riêng, khách hàng ý loại nào thì đóng gói túi chung.

Tại khu vực chợ Bình Tây, TP HCM bày bán khá nhiều trà. Phân loại hàng đóng gói đều ghi chung Hán, chỗ mua sốt có ghi địa chỉ nhà sốn xuất trong nước. Các sốn phim này đều không ghi ngày sốn xuất, sốn sốt, thành phần... Trong vai người mua trà xá (mua sốt) để mang về quê bán, chúng tôi đặc biệt T. kinh doanh một hàng trà gốm khu vực chợ Bình Tây, trấn an: "Có yên tâm, trà đã đặc sản lý kệ nên có thể bán trong vài năm vẫn không bị mốc và vẫn giữ đặc sản mùi vị".

Tại chợ hóa chất Kim Biên (quận 5), hầu như sốp nào cũng có các loại hóa

chất hắng lài, hắng sen để thêm trà. Chỗ còn hối mua hắng lài, hắng sen thì người bán nói

ngay "đó là p trà hả?". Ông H., chít mít sáp hóa chít tết chít, khoe các mít tinh đít hàng mít lòn cùi trăm kg, nhét là vào thỏi điền cùn Tết nhét hòn nay. Ngoài những mít tinh, ông H. còn có hàng chít mít tết TP HCM mua vứt tóm lấp trà. Hòn ngài, hòn ng sen có giá bán trên 200.000 đồng một kg, còn hóa chít chít mít chít 25.000 đồng. Đè giò mùi hòn ng và màu trà, tết đây còn bán cùi hóa chít giò mùi hòn ng, giò màu.

"Không chít trong quá trình chít bún, trà mít bùi tóm lấp hóa chít mà cùi

nhòn cánh đồng trà cũng bùi "đều đều", một chuyên gia trong lĩnh vực hóa học

cùi nh báo. Do trà là loài cây lá thích cùi a nhieu loài côn trùng, sâu rầy nên

người trộn trà thường xuyên phun thuốc trừ sâu với nồng độ cao và một đòn

dày. Theo các nhà chuyên môn, trà cũng bùi phun thuốc sâu thuốc loài cùi mít sùi dòn và hóa chít giúp tăng trọng lượng đòn trà ra đòn nhanh, lá to. Khi thu

hoa chít, người trộn trà còn thêm hóa chít chít mít mít, chít ném và côn trùng...

Ông Trần Hữu Thái, người có thâm niên trong ngành trà trên 20 năm, cho biết: "Đó chít bún trà rất tinh cung cấp cho các quán cà phê cóc, quán ăn lòn

đòn, người ta mua trà thô vứt rác xít hóa chít hòn ngài, hòn ng sen vứt nòng đòn khoáng 1%. Sau đó trùm trà bùi tóm bùi, không mít tuôn lòn". Còn tóm lấp trà bùi ng hoa ngài, hoa sen tết nhiên phôi tuân thủ theo tết lòn 20% hoa, 80% trà và lòn trong phòng lòn nh vứt nòng đòn tết 18 - 22 đòn C đòn các vi sinh trong trà lên men tết nhiên.

Theo gȋi chuy̒n món, câc mót h&ang tr&aa; gȋa r&aa; b&ay b&an tr&aa;n th&aa; tr&aa;ng cô

d&aa;n tr&aa;n 90% đ&aa;n côm t&aa;m áp h&oa;u ch&aa;t t&aa;ng h&aa;p do cô gȋa th&aa;n h&aa;ng r&aa;, gȋi múi l&aa;u.

Côn t&aa;m áp b&aa;ng h&aa;ng hoa t&aa; núi, hoôc b&aa;ng ph&aa;ng ph&aa;ph&aa;ng l&aa;en men t&aa; núi sô d&aa;y gȋa th&aa;n cao g&aa;p v&aa;ài ch&aa;c l&aa;n so v&aa;i t&aa;m áp b&aa;ng hoa ch&aa;t, nh&aa;t l&aa; vào th&aa;i dióm tr&aa;i múa, gȋa hoa l&aa;i l&aa;en t&aa;i 90.000 đ&aa;n m&aa;t kg n&aa;en ̃ ng&aa;u ĩ làm. N&aa;u u&aa;ng ph&aa;pi trà cô t&aa;m áp t&aa; h&aa;ng lióu b&aa;ng hoa ch&aa;t th&aa;i ch&aa;ng kh&aa;c n&aa;o u&aa;ng thu&aa;c đ&aa;c.

Các chuy̒n gia trong l&aa;nh v&aa;c n&aa;y h&aa;ng d&aa;n, h&aa;n ch&aa; sô d&aa;ng trà cô múi

th&aa;m ng&aa;o ng&aa;t, v&aa;i múi c&aa;ng th&aa;m th&aa;i n&aa;ng đ&aa;n t&aa;m áp h&oa;u ch&aa;t c&aa;ng cao, u&aa;ng vào d&aa; d&aa;n đ&aa;n sôc, múi n&aa;ng l&aa;en múi và cô th&aa;i b&aa; sôc. Đ&aa;i v&aa;i trà t&aa;m áp h&aa;ng t&aa; núi, hoôc l&aa;en men t&aa; núi sô cô múi th&aa;m thoang tho&aa;ng, v&aa;i d&aa;u d&aa;u ch&aa;u.

Tĩn sôi Ph&aa;m Thành Qu&aa;n, Phó tr&aa;ng Khoa Công ngh&aa; Hóa h&aa;c, Đ&aa;i h&aa;c Bách khoa TP HCM, cho bĩt: "H&aa;u ch&aa;t h&aa;ng l&aa;i cô g&aa;c t&aa; penzylacetat, h&aa;ng sen t&aa; P-Dimethoxy penzin, đ&aa;u l&aa; ch&aa;t đ&aa;c h&aa;i g&aa;c h&aa;u c&aa;. Ch&aa;t côn ng&aa;i nh&aa;ng ch&aa;t n&aa;y c&aa;ng b&aa; ch&aa;ng m&aa;t, x&aa;ym; ng&aa;i nhi&aa;u sô ng&aa;t x&aa;u do tác đ&aa;ng đ&aa;n h&aa; th&aa;n kinh. Ch&aa;t gȋi múi hay côn g&aa;i l&aa; ch&aa;t d&aa;nh h&aa;ng cô t&aa;n là Fixateur đây l&aa; ch&aa;t côc đ&aa;c do nó kh&aa;ng ph&aa;ân h&aa;y n&aa;en t&aa;ch t&aa; trong gan d&aa;n đ&aa;n ung th&aa;. Các ch&aa;t gȋi múi ch&aa;ng ôxy h&aa;u, ch&aa;t ch&aa;ng m&aa;c đ&aa;u l&aa; ch&aa;t đ&aa;c h&aa;i, nguy hi&aa;m đ&aa;i v&aa;i sôc kh&aa;e".