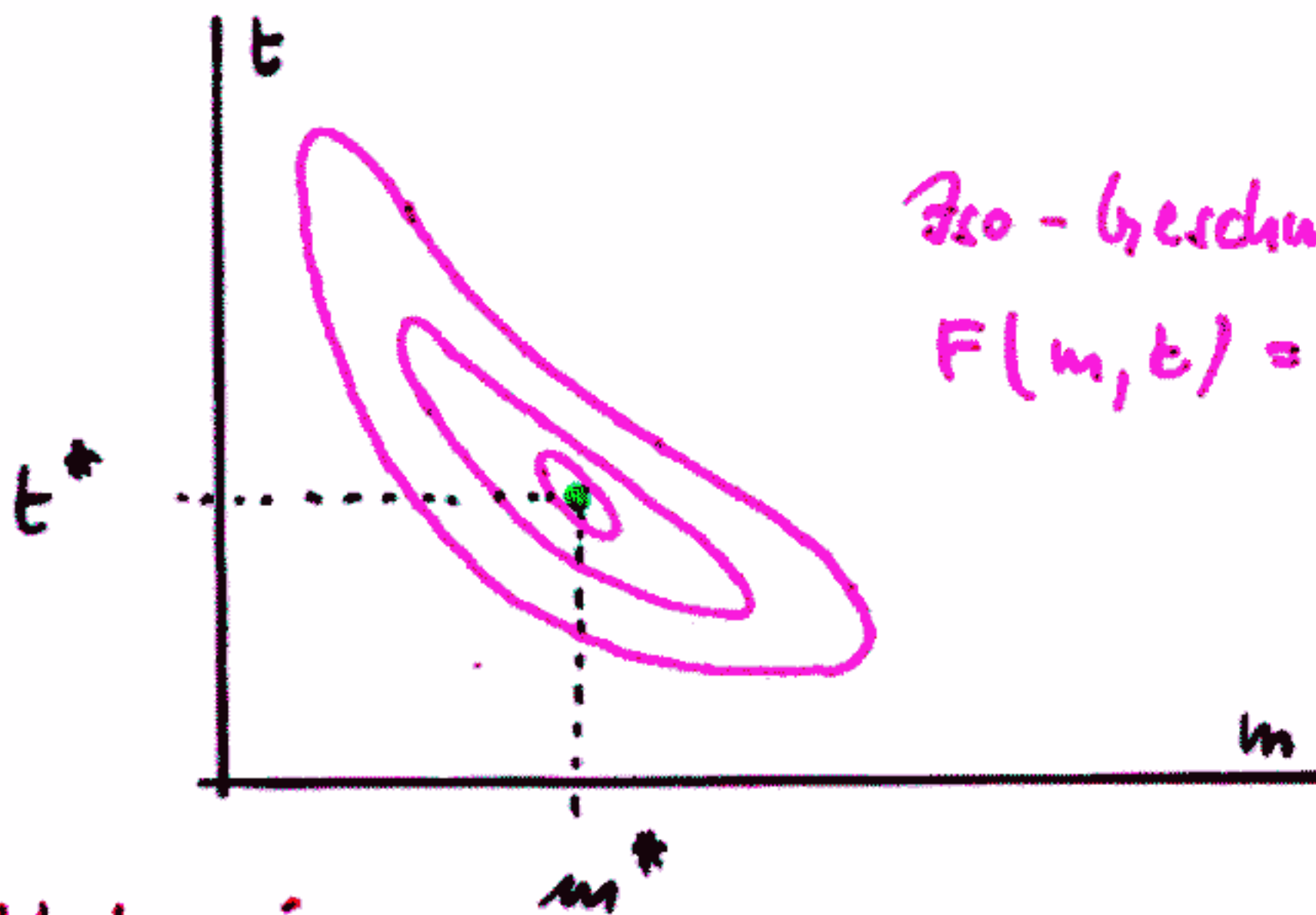


Beispiel : Teezubereitung

Variablen	Menge der Teeblätter	$m$ [g / Tasse]
	Zeit des Ziehens	$t$ [sec]
Kriterium	Geschmack	$F(m, t)$



Iso - Geschmackslinien  
 $F(m, t) = \text{const.}$

Schluckzessive

experimentelle Lösung möglich und üblich  
 weil Zusammenhang  $F(m, t)$  nicht formal bekannt

vernachlässigt

Zugabe von Zucker  
 Teesorte

$F(m, t, \dots)$  abh. von Situation  
 Zeit

evtl. mehrere Teetrinker

↗ Kompromiß zw. verschiedenen  
 $F_n(m, t, \dots)$  gesucht