

Exportaciones de Internacional Cubana de Tabaco aumentan un 3,5% en 2017



La Habana, 18 de dic (RHC). Directivos de la empresa mixta Internacional Cubana de Tabacos S.A. dan a conocer que en 2017 las exportaciones de la entidad crecieron un 3,5% y las ventas ascendieron a 21 millones de dólares.

La empresa ha producido más de 137,7 millones de unidades de tabacos hechos a máquina en 2017, pese a un atraso en la entrega de 3 millones de unidades tras el azote del huracán Irma a la isla en septiembre pasado, detalló el presidente de ICT, Ricardo Soler, citado por la estatal Agencia Cubana de Noticias (ACN).

Para el 2018 la empresa tabaquera se ha fijado un plan de producción que prevé un aumento de un 15 %, con el propósito de dedicar más de 150 millones de unidades a la comercialización, indicó el directivo.

La ICT comercializa el tabaco cubano en 120 países, entre los que se cuentan España, Francia, Alemania, Inglaterra, Suiza, Grecia, Canadá, Argentina, Venezuela, México, y algunas naciones de África y Medio Oriente.

En 2001 fue creada ICT como una empresa de capital mixto entre el grupo empresarial estatal TABACUBA y la británica Imperial Tobacco Group, con el fin de fabricar y comercializar el tabaco cubano hecho en máquina.

Cuba prevé producir unas 32.000 toneladas de hojas de tabaco en la cosecha 2017-2018, que actualmente está en la fase de siembra de las plantaciones de la aromática hoja, que se extenderá hasta enero próximo.

Esta industria ocupa a unos 200.000 trabajadores en la isla, que se elevan hasta los 250.000 cuando llega el “pico” de la cosecha.

El tabaco es el cuarto renglón en ingresos al producto interno bruto de Cuba, que facturó en 2016 unos 445 millones de dólares, resultado de las ventas de otra empresa mixta del sector, la cubano-española Habanos que se dedica a la producción de puros torcidos a mano.

con informacion de cubadebate

<https://www.radiohc.cu/noticias/economia/150664-exportaciones-de-internacional-cubana-de-tabaco-aumentan-un-35-en-2017>



Radio Habana Cuba