

CHAK IIK'AL, VIENTO ROJO, HURAKÁN (2001)

JAVIER A. GÓMEZ NAVARRETE.

El segundo día de la veintena de DÍAS MAYAS se llama IIK' (Viento, aliento, vida). "El glifo simboliza la creación de la vida según lo representa el Códice Troano, mostrando a un recién nacido que emerge del glifo (figura 19) La imagen original del glifo parece ser la del genital masculino" Wolff 1963: 93

El glifo correspondiente es una T mayúscula como se puede observar en los mascarones de KOHUNLICH donde por su ubicación en la boca de la Deidad Solar K'IIN ICH K'AAK' MOO son los dos incisivos superiores mutilados o limados. El glifo de referencia es uno de los elementos del Escudo del Estado de Quintana Roo.

Dice el POPOL VUH que es uno de los más valiosos ejemplos de la literatura indígena Precolombina de América, escrito en Quiché y descubierto en la iglesia de Santo Tomás de Chichicastenango (antes Cuilá), Guatemala por el Presbítero FRANCISCO JIMÉNEZ :

“EN EL SILENCIO DE LAS TINIEBLAS VIVÍAN LOS DIOSES QUE SE DICEN : TEPEU, GUCUMATZ Y HURAKÁN, CUYOS NOMBRES GUARDAN LOS SECRETOS DE LA CREACIÓN, DE LA EXISTENCIA Y DE LA MUERTE, DE LA TIERRA Y DE LOS SERES QUE LA HABITAN”.

Lo anterior nos permite afirmar que en las más remotas concepciones cosmogónicas mayas se reconoce al VIENTO como una fuerza determinante en la creación, en la vida y la muerte.

El VIENTO se encuentra profundamente enraizado en la historia del Mayab, en el consciente, el inconsciente y el subconsciente individual y colectivo, como se puede constatar con el vocabulario siguiente :

IIK' TAN.-COSA DIVINA, QUE PERTENECE A DIOS

IIK' TAN.-ESPIRITUAL.

IIK' .-ESPÍRITU, VIDA, ALIENTO.

MUSIIK', MANA IIK' .-ALIENTO.

CH'A IIK' .-RESPIRAR.

IIK' AN.-ÁLITO, RESUELLO.

IIK' .-ENFERMEDAD, MAL DE SAN VITO

XUL IIK' AL.-AGONÍA..

IIK' AL.-AMBIENTE.

IIK' IL.-AÉREO.

IIK' TAN.-INGENIOSO, HÁBIL, AGUDO, DIESTRO.

IIK' TAN ÓOL.-QUE APRENDE PRESTO CUALQUIER COSA.

IIK' IL IIK' .-INQUIETO.

IIK' TAL, IIK' TIL.-FÁBULA, CUENTO, MITO

IIK' T' AAN.-POESÍA.

AJ IIK' T' AAN.-POETA .

Las palabras anteriores nos presentan una pequeña muestra de la profundidad del pensamiento maya y de su creatividad lingüística. En tanto que los vocablos posteriores son evidencia de la acusiosidad para observar diferenciar y clasificar los distintos tipos de vientos :

IIK' .- VIENTO.

SAK IIK' .-VIENTO BLANCO DEL ORIENTE.

CHIKIN IIK' .-VIENTO DEL PONIENTE..

SAK IIK' XAMAN.-VIENTO ESTIVAL DEL OCCIDENTE.

XAMAN KA'AN.-VIENTO DEL NORTE
 NOJOL IIK'.-VIENTO DEL SUR O DEL SURESTE
 AK' YA'ABIL.-VIENTO DE LLUVIA DEL INVIERNO.
 KITAM NOJOL IIK'.-VIENTO LLUVIOSO
 BUYULNAK, SULUKNAK IIK', JUYUKNAK IIK'.-CÉFIRO, VIENTO BLANDO Y MANSO.
 SUL IIK'.-VIENTO AGRADABLE.

Grandes y experimentados navegantes, los mayas recorrían la red fluvial de sus territorio y circunnavegaban la península de Yucatán llegando en sus travesías comerciales hasta la región de Panamá, por tal razón acuñaron un vocabulario náutico con numerosas palabras, entre las que mencionamos :

LEMAN IIK'.-CALMA EN EL MAR.
 AJ TAN IIK', TOKOP IIK'.-VIENTO EN PROA O CONTRARIO
 IIK'AL.-MAR EMBRAVECIDO CON VIENTO RECIO.
 IIK'ILICH JA'.-TEMBLOR Y LLUVIA EN EL MAR.
 KEJ IIK'.-VIENTO RECIO.
 MOSON IIK'.- REMOLINO.
 CHAK IIK',XA WAL IIK',MA'LAY IIK',XAWAY.- HURAKAN

La presencia del viento en la cosmogonía milpera maya vigente se constata en el siguiente fragmento de una oración U PAYALCHI'OB J-MENO'OB (Rezos de los Sacerdotes Agrarios) de una ceremonia de WAAJIL KOOL (Pan de la Milpa) realizada en Oxkutzcab, Yucatán.

“Ti' lak'iin iik'o'ob.	A los vientos de Oriente
Kin t'aanik bakáan xan	los llamo también
Ti' bakáan	a ellos también
Yuum Xaman Iik'.	Señor de Viento del Norte
Moson Iik'o'ob,	Remolinos
Kanan Áaktun Iik'oób,	Vientos Cuidadores de las Grutas
Otoch mol Iik'oob,	Vientos que recogen las casas
Kanan Bej Iik'o'ob,	Vientos Cuidadores de Caminos
Kanan K'áaxo'ob,	Cuidadores de los Montes
Kana Korral Iik' ,	Cuidadores de los Corrales
Kin t'aanik bakáan xan,	llamo también
In Yuumen.	A mi Señor
Kin t'aanik bakáan xan,	lo llamo también,
Kin xolanpixtik,	me arrodillo
Ti' Yuum Chik'iin Iik'o'ob,	ante el Señor de los Vientos del Poniente
Alux Iik' ,	Viento Enano
Balam Iik'o'ob,	Vientos Gigantes

(MONTEMAYOR,1994 : 17)

A los vientos que surgen de las grutas, pozos en desuso, montículos arqueológicos, pueblos abandonados, se atribuye ser causantes de varias enfermedades como algunos tipos de Parálisis, pérdida temporal o definitiva de la capacidad de hablar, demencia. Ante esos padecimientos, no hay tratamiento médico eficaz, solamente los Hombres de Conocimiento Mayas (J-Meno'ob) pueden neutralizarlos.

Trasladándonos al pensamiento y a los referentes de la ciencia actual es necesario considerar que el CLIMA es el estado medio de las condiciones que presenta la atmósfera en un lugar determinado de la superficie de la tierra y los elementos más relevantes en su constitución son : la temperatura , los vientos y la precipitación pluvial.

Los vientos que influyen en el clima de Quintana Roo pueden clasificarse en Vientos Regulares, Vientos Periódicos y Huracanes.

Los Vientos Regulares son los Alisios que dominan en verano y principio de otoño con dirección este-sureste, son los vientos que traen las lluvias orientales indispensables para la agricultura de temporal en la península de Yucatán.

Los vientos periódicos llamados “Nortes” “cuyo centro de origen se localiza en Canadá, descienden hacia México pasando por los Estados Unidos de Norteamérica, siguiendo la dirección de norte-sureste. Dominan a fines de otoño y durante el invierno. En Quintana Roo ocasionan perturbaciones meteorológicas en la parte norte con fuertes vientos y marejadas. Estos vientos penetran con menos intensidad hacia el sur del estado al no hallar barreras montañosas que detengan su avance”.(Escobar, 1986 : 43)

Los Huracanes que se conocen como Ciclones en la bahía de Bengala, el océano Indico y Latinoamérica; Bagulo en las Filipinas, Tifones en el sureste asiático son “un gran sistema de vientos y nubes que giran en espiral alrededor de un centro perfectamente definido que resulta muy visible en las fotografías tomadas por satélites artificiales. El sistema es como un trompo, pues a la vez que da vueltas sobre sí mismo, se desplaza siguiendo una trayectoria más bien sinuosa y errática”.(Morales, 1993 : 11)

La época en que se forman los huracanes y amenazan las costas de Quintana Roo es entre los meses de mayo y noviembre. En la República Mexicana nuestra entidad federativa es la que ha sufrido mayor cantidad de ciclones. Entre ellos son recordados el Janet (29 de septiembre de 1955), el Carmen (29 de agosto de 1974), el Gilberto (13 de septiembre de 1988)

Los ciclones que azotan nuestras costas se forman en áreas oceánicas situadas al oeste de África y en el Mar de las Antillas.

“Es ahí donde nacen y emprenden el largo recorrido que ha veces los lleva hasta el interior del macizo continental de Norteamérica. Y en ese trayecto, que puede durar días o semanas van creciendo y fortaleciéndose hasta alcanzar sus grandes dimensiones y su colosal fuerza destructiva.(Morales, 1993 : 12).

El Diámetro de los huracanes es variable, puede medir 150 km o llegar a pasar los 1 800 km como el Gilberto.

La fuerza de los vientos huracanados es variable, los hay de 120 a 150 km por hora y otros verdaderamente monstruosos como el Gilberto cuyos vientos fueron superiores a los 300 km por hora, con ráfagas hasta de 375 km.

El 27 de octubre de 1998 el huracán MITCH, extremadamente peligroso en la categoría 4 en la escala Saffir-Simpson ,estuvo a 360 km al sureste de la ciudad de Chetumal, con vientos máximos sostenidos de 220 km por hora con rachas de 260 km. El mencionado huracán se dirigió después a Centroamérica ocasionando cuantiosos daños materiales y en vidas humanas en Honduras, Nicaragua y Guatemala.

Actualmente a pesar de las comunicaciones y la información que se recibe, el campesino de la Zona Maya siente un gran temor ante la amenaza de algún huracán, porque en la época de mayor probabilidades del meteoro, espiga el maíz o se desarrollan las mazorcas y los fuertes vientos del huracán pueden ocasionar serios daños a las milpas y en consecuencia a sus animales(gallinas, guajolotes, ganado vacuno, abejas) afectando considerablemente su economía.

1986 ESCOBAR Nava, Armando. Geografía General del Estado de Quintana Roo. 2ª ed. Fondo de Fomento Editorial del Gobierno del Estado de Quintana Roo. Mérida, Yuc. México

1993 MORALES, Juan José. Los Huracanes en la Península de Yucatán.

1994 MONTEMAYOR, Carlos. U PAYALCHI'OB J-MENO'OB I
Instituto Nacional Indigenista. SEDESOL.

Premia Editora de libros s.a.
Tlahuapan, Puebla ,México.