

## AUDIO/ MONÓLOGO LETRAS EN JUEGO

Ha llegado inexorable esa primera hora de calor asfixiante que parece hacernos olvidar que estamos viviendo algo que hemos vivido indefectiblemente cada verano. El período canicular, los días de las canículas o sencillamente la canícula. Todos sabemos que es un período concentrado entre cuatro y siete semanas dependiendo de la latitud en la que se producen las temperaturas más altas del año.

La canícula inicia su calurosa andadura una semana después del solspicio del verano, 21 de junio de nuestro hemisferio. Y no es más que la denominación del fenómeno físico que se produce por el hecho de que el sol del medio día está a la altura máxima posible sobre el horizonte incidiendo su rayo de manera especialmente punzante y calculadora.

Saber, ya sabemos lo que es la canícula pero no me negarán que causa cierta curiosidad el término: ¿de dónde viene, cuál es su etimología? No es difícil llegar a un origen bastante evidente y esperable: *Can* “perro”. Hasta aquí bien. ¿Pero está la vida del perro de algún modo relacionada de manera particular con el calor sofocante? Pues con el perro tiene que ver el tema, que es cierto, pero no de manera precisa con nuestros fieles compañeros. En este caso *canícula* proviene del latín *canis* “perro”, pero referido del modo específico a la estrella de Sirio que lleva el sobrenombre de la *Abrasadora*, precisamente en relación con sus efectos sobre nuestro clima y que forma parte, ahora sí, de la constelación de Canis Major, o lo que es lo mismo, Can Mayor, la más visible en los cielos nocturnos durante el verano del hemisferio norte. La creencia entre mitológica y socio-científica de nuestros antepasados sostenía que la canícula se producía en realidad cuando confluían el calor procedente del sol con el de esta popular estrella produciéndose en el período más sofocador del año por el efecto combinado de ambos astros. En el ámbito rural era frecuente iniciar la siembra teniendo como referencia a las estrellas y relacionándolo con el hecho de que desde mediados de julio todo se secaba irremediablemente. Este tiempo acababa en torno a mediados de agosto y el período parecía coincidir con la posición de la Can Menor en el zénit Can Menor, no Mayor, de ahí que el término *canícula* sea diminutivo del *can*, *Can Menor*, *caniculum*. Aunque en la actualidad los días calurosos del año no coinciden con el orto helíaco del Sirio seguimos utilizando el término *canícula* entre otras cosas porque nuestra conciencia colectiva ha olvidado las vinculaciones antiguas con esa constelación, al menos de manera general. Sin ser un texto técnico ni astronómico nuestro siempre ilustrador diccionario de la lengua ya nos advierte del error cuando en la segunda sección de *canícula* podemos leer: tiempo en que Sirio, la estrella más brillante de la constelación del Can aparece junto con el sol y que antiguamente coincidía con la época más calurosa del año en el hemisferio norte.

Третий этап республиканской олимпиады по учебному предмету «Испанский язык»  
2020/2021 уч.год

Universidad de la Rioja. Radio 5. Todo Noticias.