

Rachel Carson



Ilustración: MARÍA PEINADO

Lugar y fecha de nacimiento: Springdale, Pennsylvania, 27 de mayo de 1907

Lugar y fecha del fallecimiento: Silver Spring (Maryland), 14 de abril de 1964

Derechos defendidos: derechos medioambientales

Obras: *Under the Sea Wind* (1941); *The Sea Around Us* (1951); *The Edge of the Sea* (1955); *Silent Spring* (1962); *The Sense of Wonder* (1965)

Reconocimientos: Science Journalism Award-Magazine (1950); Beca Guggenheim (1951); John Burroughs Medal (1952); Audubon Medal (1963); Cullum Geographical Medal (1963); Presidential Medal of Freedom (1980); Salón de la Fama de las mujeres de Maryland (1980)

Índice:

1. Biografía

2. Referencias

1. Biografía.

Rachel Louise Carson (Springdale, Pennsylvania, 27 de mayo de 1907 - Silver Spring, Maryland, 14 de abril de 1964) fue una escritora, científica y ecologista estadounidense que a través de la publicación de la principal de sus obras, *Silent Spring* en 1962, contribuyó a la puesta en marcha de la conciencia ambiental moderna.

Nació en el seno de una familia de granjeros, lo que la llevaría a interesarse por los animales y su entorno desde muy pequeña. Esto, junto a su condición de ávida lectora, hizo que con sólo ocho años comenzara a escribir historias de tal calidad que incluso alguna de ellas fue publicada en la revista *St. Nicholas Magazine*.

Después de comenzar la carrera de Literatura Inglesa, decidió dar un vuelco a su formación, iniciando la carrera de Biología en la Universidad Johns Hopkins. Nunca llegó a doctorarse, debido a la necesidad de trabajar como profesora a tiempo completo para ayudar en la economía familiar, pero sí que completó sus estudios con un curso de verano en el Marine Biological Laboratory y una maestría en zoología.

Su obra marca el momento en que socialmente se comprende que la naturaleza es un todo complejo, cuyas partes están intrincadamente relacionadas y que las consecuencias indirectas de cualquier acción, también para la salud humana, son difíciles de predecir y deben ser vigiladas.

En 1935 empezó a trabajar en la Administración de Pesca y Vida Salvaje escribiendo textos divulgativos y guiones radiofónicos, mientras que a la vez escribía sus propios libros sobre la materia. Escribió folletos sobre conservación y recursos naturales y artículos científicos editados, pero en su tiempo libre convirtió su investigación gubernamental en prosa lírica, reflejado en su primera obra *Under the Sea-Wind* (1941). Carson renunció al servicio del gobierno para dedicarse a la escritura. En 1952 publicó su estudio galardonado del océano, *The Sea Around Us*, que fue seguido por *The Edge of the Sea* en 1955. Estos libros constituyeron una biografía del océano e hicieron a Carson famosa como naturalista y escritora de ciencia para el público. Carson opinaba que los seres humanos no eran más que una parte de la naturaleza que se distinguía principalmente por su poder para alterarla, en algunos casos irreversiblemente.

En 1958 recibió una carta de unos amigos en la que se le contaba cómo desaparecían los pájaros de las tierras tras haber sido fumigadas con el famoso DDT. Preocupada por el uso derrochador de pesticidas químicos sintéticos después de la Segunda Guerra Mundial, Carson cambió su enfoque con el fin de advertir al público sobre los efectos a largo plazo del uso indebido de pesticidas.

En *Silent Spring* (1962) desafió las prácticas de los científicos agrícolas y el gobierno y pidió un cambio en la forma en que la humanidad veía el mundo natural. Los científicos lo calificaron de fantasioso pero muchas personas lo apoyaron y consiguió que el Departamento de Agricultura revisara su política sobre

pesticidas y que el DDT fuera prohibido por la legislación de los Estados Unidos. Testificando ante el Congreso en 1963, Carson pidió nuevas políticas para proteger la salud humana y el medio ambiente.

Rachel Carson fallecería en 1964 después de una larga batalla contra el cáncer de mama.

2. Referencias

<http://www.mujaresenred.net/spip.php?article2222>

<https://omicrono.elespanol.com/2016/06/rachel-carson-biologa/>

<http://www.rachelcarson.org/Bio.aspx>