



Andrew Burgess, nacido en el estado de Nueva York el 16 de enero de 1837. Uno de sus primeros intereses fue la fotografía, lo que en poco tiempo le llevo a realizar una muestra en una celebre galeria fotografica de Nueva York, propiedad de un paisano suyo, Matthew Brady.

Burgess participo en la guerra civil como enviado del estudio fotografico, alli conocio de cerca las armas que poco a poco le fueron fascinando mas a mas.

En diciembre de 1870 fue enviado como fotografo a Siracusa para fotografiar un eclipse de sol. En este periodo cogio una grave enfermedad que le obligo a estar en Europa hasta abril de 1871. En este tiempo se dedico al estudio de las armas.

Al regresar a Estados Unidos, despues de una breve pausa en Prusia, patento un cargador lateral para los fusiles Peabody y Werndl.

The page you are trying to access is restricted or unavailable

El 25 de octubre del mismo año, contrajo matrimonio con Eudora Tiffany, sobrina de Charles Lew Tiffany, famosísimo por su joyería de Nueva York. A la vuelta de su viaje de novios, Burgess volvió a dedicarse al desarrollo de los sistemas de alimentación para las armas, patentando algunos cargadores para los fusiles de palanca.

En 1.874, Matthew Brady, tuvo serias dificultades financieras y su empresa fue puesta a subasta: la fotos fueron compradas en bloque por el gobierno de los Estados Unidos, mientras el estudio, fue vendido a Burgess, quien se convirtió oficialmente en el sucesor de Brady.

Dos años más tarde, exactamente en 1.876 Brady, que después de una causa judicial recibió del gobierno de los Estados Unidos la justa compensación por las fotografías relativas a la Guerra de Secesión, compró de nuevo a Burgess el estudio, obviamente, pagándolo al precio del mercado de la época, y no al que pagó Burgess en la subasta. El mismo año Burgess expuso por primera vez sus armas en la Exposición Internacional de Filadelfia, donde encontró a Eli Whitney. Las armas de Burgess no tuvieron demasiado éxito y ni siquiera fueron mencionadas en los boletines. Sin embargo, ironía de la suerte, Brady, que había comprado hacia poco la galería, venció la medalla de bronce por las fotografías que expuso.

PROYECTO ORIGINAL DE PISTOLA DE PALANCA DOTADA DE DEPOSITO, PATENTADA POR Andrew Burgess

Riot Gun



En 1.893, Burgess fundó la Burgess Company, en Buffalo, en el estado de Nueva York, donde fabricó distintos fusiles de ánima lisa publicitados por tres famosísimos tiradores de la época: Charlie Dammon; E.A. Brininstool, y Brat Barlett, entre otras cosas, gran amigo del mismo Burgess.

Después de haber fundado su propia sociedad, se le unió Charles Loomis, otro inventor-armero, el cual aportó los proyectos para realizar un fusil de cañones sobrepuestos.

Curiosamente, en la fábrica de Burgess, jamás se fabricó un fusil de palanca, posiblemente porque creía que el mercado estaba saturado por Winchester y Marlin, por lo que su producción se dirigió, hacia armas de cañón liso. Entre estas armas, una de las más buscadas por los coleccionistas es el Riot Gun, es decir el fusil antidisturbios.

En 1.899, Burgess vendió su fábrica a Winchester, por problemas de salud, aunque siguió diseñando armas, con especial atención hacia las ametralladoras de recuperación de gas.

Falleció el 19 de diciembre de 1.908.

Un Saludo.