









बहरमपुर बहरमपुर (एम)
BAHARAMPUR (EM)
 Founding year 1988-1989
 Public Health Officer
 Secretary/Secretary

Dr. S. S. Sanyal	1988-1989
Dr. S. S. Sanyal	1989-1990
Dr. S. S. Sanyal	1990-1991
Dr. S. S. Sanyal	1991-1992
Dr. S. S. Sanyal	1992-1993
Dr. S. S. Sanyal	1993-1994
Dr. S. S. Sanyal	1994-1995
Dr. S. S. Sanyal	1995-1996
Dr. S. S. Sanyal	1996-1997
Dr. S. S. Sanyal	1997-1998
Dr. S. S. Sanyal	1998-1999
Dr. S. S. Sanyal	1999-2000
Dr. S. S. Sanyal	2000-2001
Dr. S. S. Sanyal	2001-2002
Dr. S. S. Sanyal	2002-2003
Dr. S. S. Sanyal	2003-2004
Dr. S. S. Sanyal	2004-2005
Dr. S. S. Sanyal	2005-2006
Dr. S. S. Sanyal	2006-2007
Dr. S. S. Sanyal	2007-2008
Dr. S. S. Sanyal	2008-2009
Dr. S. S. Sanyal	2009-2010
Dr. S. S. Sanyal	2010-2011
Dr. S. S. Sanyal	2011-2012
Dr. S. S. Sanyal	2012-2013
Dr. S. S. Sanyal	2013-2014
Dr. S. S. Sanyal	2014-2015
Dr. S. S. Sanyal	2015-2016
Dr. S. S. Sanyal	2016-2017
Dr. S. S. Sanyal	2017-2018
Dr. S. S. Sanyal	2018-2019
Dr. S. S. Sanyal	2019-2020
Dr. S. S. Sanyal	2020-2021
Dr. S. S. Sanyal	2021-2022
Dr. S. S. Sanyal	2022-2023
Dr. S. S. Sanyal	2023-2024
Dr. S. S. Sanyal	2024-2025





Dr. S. Sanku Rao	27.03.08 - 07.04.08
Dr. T. Pavan Kumar	01.03.08 - 31.03.08
Dr. M. Sangeeta	22.03.08 - 01.04.08
Dr. A. S. Srinika	15.03.08 - 07.04.08
Dr. T. Pavan Kumar	08.03.08 - 08.03.08
Dr. S. Saratchandra	20.03.08 - 08.04.08
Dr. S. Raju Mra	08.03.08 - 30.03.08
Dr. A. Sangeeta	08.03.08 - 30.03.08
Dr. A. M. Sangeeta	08.03.08 - 30.03.08
Dr. H. K. Khatri	22.03.08 - 31.03.08
Dr. S. S. Srinivas	30.03.08 - 22.04.08
Dr. S. Srinivas Kumar	22.04.08 - 31.03.08
Dr. Sanku Rao	07.04.08

DIFFERENT VARIETIES AT A GLANCE

Condition	Image 1	Image 2	Image 3	Image 4
Irrigated condition				
Acidic soils of 3000m				
Specific conditions				

Silk is the Queen of Textiles!

Life cycle of silkworm

The diagram illustrates the life cycle of a silkworm, starting with an egg, followed by the larval stage (silkworm), the pupal stage (cocoon), and finally the adult stage (moth). It also shows the process of spinning the cocoon and the emergence of the adult moth.

A glass display case containing various pieces of equipment used in silkworm rearing, including trays and pupae. The case is labeled with text and images related to the silkworm life cycle.









Dr. P. Ulganathan, IAS
Berhampur, W.B.

Dr. Sanjeev Chopra, IAS
Addl. Chief Secretary
Dept. of Agriculture, Govt. of W.B.



