

WNI

Kapolsek Gebang Polresta Cirebon Hadiri Acara Penghijauan Laut dalam Rangka Penanaman Mangrove Nasional Serentak tahun Tahun 2023

Agus Subekti - CIREBON.WNI.OR.ID

May 16, 2023 - 11:37



KAB. CIREBON - Presiden Republik Indonesia mengintruksikan kepada panglima TNI untuk memelihara lingkungan terutama biaya laut karena laut merupakan sumber kekayaan alam Indonesia yang berlimpah ruah, dengan memelihara Penghijauan di tepi laut dengan menanam pohon mangrup agar terhindar dari abrasi dan pinggir pinggir laut terjaga biaoitanya dan kelak hasilnya anakan di nikmati oleh anak cucu bangsa.

Penanapaman serentak seluruh Indonesia Pada hari Senin tanggal 15 Mei 2023

mulai pukul 16.00 WIB untuk wilayah Danlanal Cirebon di pusatkan di Pesisir Pantai Desa Kalipasung Kec. Gebang Kab. Cirebon, telah dilaksanakan giat Penghijauan Laut dalam Rangka Penanaman Mangrove Nasional Serentak Tahun 2023.

Dalam giat Penghijauan Laut dalam Rangka Penanaman Mangrove Nasional Serentak Tahun 2023, melalui Video Conference yg di pimpin langsung Presiden RI, kegiatan tersebut dihadiri oleh Kapolresta Cirebon KOMBES POL ARIF BUDIMAN, S.I.K., M.H., diwakili Kapolsek Gebang AKP AHMAD NASORI.SH, Camat Gebang DRS.H.IMAN SANTOSO.M.Si, Danramil 2005 KAPTEN INFANTERI SUHARYOTO.SH, Dan Lanal Cirebon LETKOL LAUT RIDWANSYAH. S.E.,D.W.C.,RMP.,CTMP, Dinas LH Kabupaten Cirebon.,Dinas KKP Kabupaten Cirebon, Dinas KSOP Cirebon, Dinas PPN Kejawanan, UPTD Pengawasan KKP Provinsi Jabar, Perwakilan PLTU Cirebon, Pemdes Kalipasung, Perwakilan dari SMK 1 Gebang, SMK 1 Mundu, SMK MARITIM Cirebon, SMK Delta Cirebon.

Kegiatan penanaman pohon mangrove sebagai bentuk kegiatan yang dilaksnakan oleh Jajaran TNI Seluruh Indonesia. Adapun dalam Penanaman Mangrove di Kabupaten Cirebon berjumlah 5000 Bibit Pohon mangrove, Penanaman mangrove yang dilaksanakan oleh TNI - Polri Forkopimda merupakan salah bentuk sinergitas kepedulian terhadap lingkungan untuk menjaga ekosistem perairan antara laut pantai dan darat serta mencegah terjadinya abrasi.

Agus