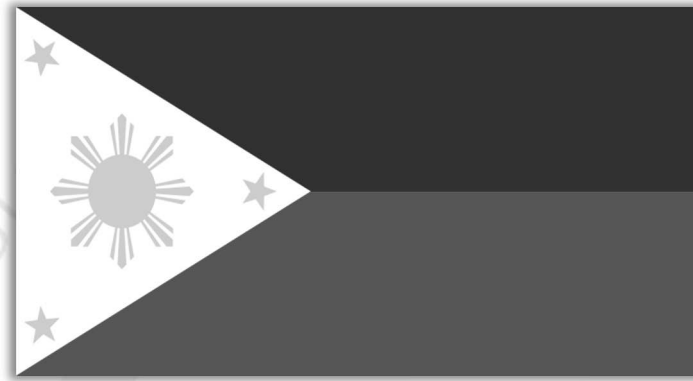




DTI

ASEAN Defence News



ที่มาของภาพ : Wikipedia

กองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์เล็งเห็นถึงความสำคัญของเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับขั้นสูงในการเสริมสร้างขีดความสามารถการปฏิบัติการทางทะเล

กองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์กำลังวางแผนที่จะใช้เทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับขั้นสูง (High-End Drones) ในการเสริมสร้างขีดความสามารถการปฏิบัติการทางทะเล และส่งเสริมความมั่นคงบริเวณเส้นอาณาเขตทางทะเลของฟิลิปปินส์ ในการนี้ พลเรือตรี Armando Balilo โฆษกกองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์กล่าวว่า อากาศยานไร้คนขับสามารถช่วยลดระยะเวลาในการปฏิบัติการและค่าน้ำมันเชื้อเพลิงของกองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์ในการลาดตระเวนตรวจการณ์ทางทะเล โดยหน่วยเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์แต่ละเขตพื้นที่ควรมีอากาศยานไร้คนขับประจำหน่วยอย่างน้อย 1 ลำ แต่ด้วยงบประมาณที่จำกัดในปัจจุบัน กองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์ยังไม่ได้ระบุความต้องการอากาศยานไร้คนขับในแผนการจัดหายุทธโธปกรณ์ แต่ก็ได้รับความสนใจจากหลายประเทศที่ต้องการจะสนับสนุนช่วยเหลือการจัดหาอากาศยานไร้คนขับเพื่อการปฏิบัติการทางทะเลให้แก่กองเรือยามฝั่งฟิลิปปินส์

แหล่งที่มาของข่าว : Philippine News Agency – 10 มิถุนายน 2566