

# 해양기상정보 이제 바다에서 음성으로 들으세요

- 해양위험기상 발생 정보 직접 전달체계 구축으로 해무 음성서비스 제공

대전지방기상청(청장 박경희)은 안전한 해상활동 지원과 해양사고 저감을 위해 수협중앙회와 협업으로 어선안전조업국 무선통신\*(VHF·SSB)을 활용하여 해상에서 발생하는 위험기상정보(해무)를 어선(어업민)에서 직접 음성으로 들을 수 있도록 「해양위험기상 발생 정보 직접 전달체계」를 구축하고 오는 3월부터 서비스를 제공한다.

\* 안전 조업과 긴급 상황 대응용 무선통신: 전파수신범위 VHF(100km), SSB(1,000km)

해상에서 발생하는 해무는 국지적·기습적으로 발생하는 특성을 보여 기존의 온라인 중심의 기상서비스로는 매년 증가하는 해양 선박사고를 대비하기에는 한계가 있었다. 이에 어선(어업민)에 직접 해양위험기상정보(해무)를 전달하는 방식이 요구되어 왔다.

대전지방기상청은 태안과 보령 어선안전조업국의 협조체계를 통해 직접 전달 서비스 체계를 마련하였고, 3월부터는 해당 지역 어선(어업민)에서 해상 방송 주파수 채널을 통해 실시간으로 정보를 직접 청취할 수 있다.

박경희 대전지방기상청장은 해양위험기상 발생 정보 직접 전달체계 구축과 해무 음성서비스 제공으로 해양사고 저감을 기대한다. 동시에 “앞으로도 민생현장에서 국민이 정책 효과를 체감할 수 있도록 더 나은 기상서비스를 제공하기 위해 끊임없이 고민하고 노력할 것” 이라고 밝혔다.

담당 부서	대전지방기상청 예보과	책임자	과 장	박승균 (042-363-3510)
		담당자	주무관	백승우 (042-363-3524)
<공동>	수협중앙회 태안 어선안전조업국	책임자	국 장	채석준 (041-675-1226)
		담당자	대 리	박상귀 (041-675-1226)
<공동>	수협중앙회 보령 어선안전조업국	책임자	국 장	이종길 (041-931-2639)
		담당자	대 리	홍호혁 (041-931-2639)

대전지방기상청



전달

해양위험기상(국지적 해무 등)  
발생 정보 전달

어선안전조업국



방송

해양위험기상(국지적 해무 등)  
발생 정보 음성 방송

어선(어업인)



청취

해양위험기상(국지적 해무 등)  
발생 정보 방송 청취