



5月26日6时15分 搁浅短肢领航鲸“海棠” 重归大海

南国都市报5月26日讯(海报集团全媒体中心记者 黄媛艳 王程龙)“朝阳下的奇迹!搁浅短肢领航鲸‘海棠’回家了!”5月26日6时15分,“海棠”在人们的注视中,向大海远方游去。

创造这个“奇迹”的,正是三亚。1月3日,一头重达500公斤的短肢领航鲸,在三亚海滩搁浅,牵动了无数人的心。随后,三亚开始了一场145天的合力大营救,政府职能部门、公益机构、爱心企业和专家、志愿者、技术人员接力救援,成功让“海棠”恢复健康,踏上回家路。

70海里的回家路,需要耗时近12个小时。这一路,注定不寻常。

5月25日18时30分,利洋358科考船搭载着领航鲸“海棠”,从三亚启程,前往水深500米深的海域。装有“海棠”的专业水槽被安放在船尾的甲板上,这里的点滴变化牵动着20余名随船人员的心。每隔5分钟,随船保育员都会用手轻抚“海棠”额头,感知体温,用水瓢往身上洒水降温,涂抹凡士林保湿,并铺上毛巾,以防晒伤。

“为‘海棠’浇水降温、扶正身位、检查呼吸次数,大家都在精益求精,不放过每个细节,确保‘海棠’回家之路的最后一段万无一失。”蓝丝带海洋保护协会秘书长蒲冰梅说。

受海上风浪影响,利洋358科考船在航行中出现左右摇晃,“海棠”体位也因此产生侧偏。26日零时,随船志愿者刘冰雪发现“海棠”体位偏左,大家立刻投入“战斗”。

大家协力调整装有“海棠”担架布的位置,同步在“海棠”身体与担架的空隙,塞进高密度海绵,以防它的左胸被压伤。“有惊无险,及时处置确保‘海棠’的安全。”刘冰雪说。

海上的夜静悄悄,克服深夜的疲倦,大家始终紧盯着“海棠”的变化。凌晨2时许,新的意外来临。

随船志愿者胡雁思汉发现“海棠”躯体起伏大,呼吸从正常状态下每五分钟3次增加到每五分钟7次,如人类睡觉时突然惊醒般的状态。

“现场观察到‘海棠’的突发情况,所有的志愿者立刻准备,经保育员评估动物状态,并协调船只中途停船,更换新的海水,不停为‘海棠’降温。”胡雁思汉透露,功夫不负有心人,大家持续忙碌到凌晨4时许,“海棠”呼吸终于恢复正常。

5时许,利洋358科考船抵达北纬17度28分、东经110度15分,这是“海棠”放归的海域。

现场指挥员发出指令,船尾龙门吊的吊臂缓缓升起,装有“海棠”的担架布随即一点点从专业水槽中脱离。到达一定高度后,吊臂移动方向,缓缓下降,安稳地将担架布平放在船舷旁。“海棠”告别了它的“摇篮”——专业水槽,准备入水回家。

“一二三……”打开担架布的捆绑绳,大家小心翼翼地将“海棠”的双鳍从担架布中取出,而后众人齐力拉起担架布一侧。

6时15分,随着担架布的展开,布内的“海棠”开始翻滚,扑通一声落入海中。一个漂亮的翻身,入海的“海棠”自主下潜,缓缓向大海深处游去。

“‘海棠’游出数米后,又转回头,仿佛和大家告别。”蒲冰梅说,“海棠”非常聪明,与它相处的4个多月,大家都对它产生了深深的情感。

“回家吧!希望‘海棠’能够越挫越勇,勇敢地健康地活下去,尽快找到家人和朋友。”目送着“海棠”远游,志愿者李波站在甲板上久久不愿离去。

旭日东升,迎着希望,“海棠”开启生命的全新旅程。

救援“海棠”时间轴

2024年1月3日
在三亚海棠湾搁浅

1月5日
开始自主进食

1月9日
可以独立游动

1月18日
肝功能恢复正常

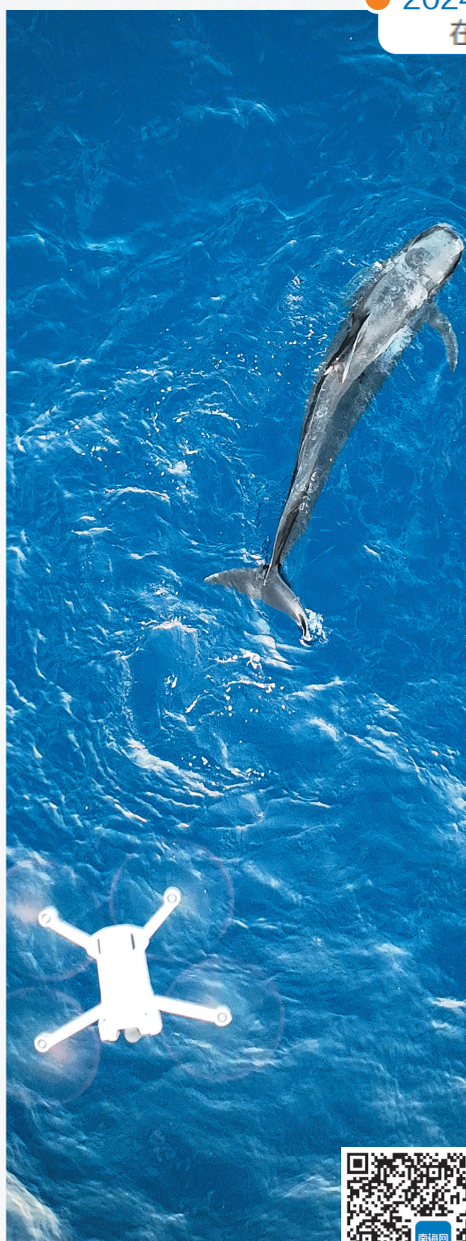
1月21日
进入户外大池

1月23日
可以自主下潜

4月27日
血检结果正常

5月7日
通过野放“大考”

5月26日
放归大海



志愿者使用无人机观察“海棠”放生大海后的情况。
海南日报记者 王程龙 摄



看“海棠”入海瞬间