



این سندروم در ماه‌های نخست سال میلادی جاری، در منطقه Andhra Pradesh و Tami Nadu هندوستان و در بعضی از مزارع که از پرورش میگوی سفید غربی (*Litopenaeus vannamei*) به پرورش میگوی ببری سیاه (*Penaeus monodon*) رو آورده بودند، مشاهده شد.

گرچه هند در برداشت و صادرات میگوهای پرورشی خود مشکلی نداشته و صادرات

خود را با روند قبل ادامه داده است ولی با توجه به ناشناخته ماندن عوامل اتیولوژیک این سندروم، مقامات بهداشتی این کشور از بروز سندروم RMS ابراز نگرانی کرده‌اند. رئیس انجمن آبی‌پروران هند در نوشتار منتشر شده در Economic Times اعلام نموده است گرچه هند می‌تواند میگوهای تولید شده را برداشت و عرضه نماید ولی نگرانی اصلی از بازماندگی اندک و کاهش شدید درصد بازماندگی تا ۷۰ درصد در مزارع مبتلا می‌باشد.

علائم بالینی در میگوهای مبتلا به RMS، با شکستگی آنتن‌ها و قرمز شدن Uropodها (ضمائم جانبی در مجاورت بخش انتهایی دم) آغاز شده و با قرمز شدن هیپاتوپانکراس ادامه یافته و در نهایت کل بدن به رنگ قرمز، تغییر رنگ می‌یابد. مواد دفعی در روده به رنگ سفید و زرد قابل مشاهده است.

قائدینیا، پژوهشکده میگوی کشور

