

ماه ذی الحجه الحرام

گزارش رؤیت هلال ماه ذی الحجه الحرام ۱۴۲۷ هـ . ق

الف - مشخصات نجومی هلال در شامگاه پنج شنبه ۳۰ آذر ۱۳۸۵ (۲۹ ذی القعدة ۱۴۲۷)

۱. زمان مقارنه ماه و خورشید: ساعت ۱۷ و ۳۲ دقیقه چهارشنبه ۲۹ آذر ۱۳۸۵

۲. زمان غروب خورشید: ساعت ۱۶ و ۵۴ دقیقه

۳. زمان غروب ماه: ساعت ۱۷ و ۲۵ دقیقه

۴. مدت مکث ماه بعد از غروب خورشید: ۳۱ دقیقه

۵. سن ماه: ۲۳ ساعت و ۲۲ دقیقه

۶. ارتفاع ماه: ۴ درجه و ۳۹ دقیقه

۷. فاصله زاویه‌ای ماه و خورشید: ۱۲ درجه و ۱۴ دقیقه

ب - پیش‌بینی تقاویم و نظر کارشناسان رؤیت هلال

(۱) تقویم رسمی کشور: پیش‌بینی این تقویم حاکی از آن است که روز پنج شنبه ۳۰ آذر، آخر ذی القعدة می‌باشد و جمعه اول دی ماه را غره ذی الحجه الحرام اعلام نموده است.

لازم به یادآوری است که هلال ماه ذی الحجه در تقویم رسمی کشور بر اساس رؤیت با چشم مسلح تنظیم شده است.

(۲) تقویم‌های آقایان مصباح و مصباح زاده: این آقایان نیز ماه ذی القعدة را ۲۹ روزه دانسته و پیش‌بینی نموده‌اند در غروب پنج‌شنبه ۳۰ آذر هلال ماه ضعیف و باریک رؤیت شود.

(۳) تقویم نجومی: این تقویم که توسط آقای سید مهدی حسینی همکار استاد منصور نجومی استخراج می‌شود، ماه ذی القعدة را ۲۹ روز دانسته و جمعه اول دی را غره ذی الحجه اعلام کرده است.

(۴) نظر کارشناسان رؤیت هلال: نظر آقایان بوژمهرانی، قاضی میر سعید و دکتر فاطمی این است که هلال ماه ذی الحجه در صورت مساعد بودن شرایط جوئی در سراسر کشور قابل رؤیت است، منتها در نیمه جنوبی کشور بعضاً با چشم عادی و بعضاً با دوربین‌های معمولی و در میانه کشور با دوربین‌های معمولی و در قسمت‌های شمالی با دوربین‌های قوی‌تر قابل رؤیت می‌باشد.

ج - اقدامات ستاد استهلال دفتر

ستاد استهلال دفتر در راستای استهلال ماه ذی الحجه با رابطین استان‌ها و سرگروه‌های رصدی هماهنگی‌های لازم را به عمل آورد تا با ابزار و امکانات رصدی لازم در غروب پنج‌شنبه ۳۰ آذر ماه در سراسر کشور به استهلال گسترده و وسیع اقدام نمایند و گزارش رؤیت یا عدم رؤیت هلال را سریعاً به ستاد استهلال اطلاع دهند.

د - گزارش‌های واصله

۱- مناطقی که هلال در آنها رؤیت شده است:

۱-۱) کرمان: گروه رصدی به سرپرستی آقای دکتر فاطمی، هلال را به همراه سه نفر از راصدین در رصدخانه دانشگاه شهید باهنر کرمان با تلسکوپ رؤیت نمودند.

۱-۲) جاده ماهان: گروه رصدی به سرپرستی آقای امیرزاده و به همراه سه نفر هلال را با دوربین 70×15 رؤیت نمودند.

۱-۳) اصفهان: آقای بوژمهرانی هلال را در پشت بام منزل خود با دوربین 80×15 و با افقی نیمه ابری رؤیت کرد.

۱-۴) جاده شهرضا به سمیرم: گروه رصدی به سرپرستی آقای جانقربان به همراه ۲۵ نفر هلال را با دوربین‌های 70×15 و 60×30 رؤیت نمودند.

۱-۵) بیرجند: گروه رصدی ۹ نفره با هماهنگی جناب آقای معادی، هلال را با تلسکوپ رؤیت نمودند.

۱-۶) سه قلعه: گروه رصدی ۸ نفره با هماهنگی جناب آقای معادی، هلال را با دوربین 70×15 رؤیت نمودند.

۱-۷) فسا: گروه رصدی ۵ نفره به سرپرستی آقای احمدی، هلال را با دوربین‌های معمولی 70×15 و تلسکوپ رؤیت نمودند.

۱-۸) جنوب فسا: گروه رصدی ۳ نفره به سرپرستی آقای شریفی، هلال را با دوربین 70×15 رؤیت نمودند.

۱-۹) شاهین شهر: گروه رصدی ۷ نفره به سرپرستی آقای احمدیان، هلال را با دوربین 50×7 رؤیت نمودند.

۱-۱۰) یزد (جاده میبد): گروه رصدی ۷ نفره با هماهنگی جناب آقای خانی ابتدا هلال را با دوربین معمولی و سپس با چشم عادی رؤیت نمودند.

۱-۱۱) اطراف تفت: گروه رصدی ۷ نفره با هماهنگی جناب آقای خانی ابتدا هلال را با دوربین معمولی و سپس با چشم عادی رؤیت نمودند.

۱-۱۲) نجف آباد: گروه رصدی ۵ نفره به سرپرستی آقای معصومی، هلال را با دوربین معمولی و سپس با چشم عادی رؤیت نمودند.

۲- مناطقی که به جهت ابری بودن یا غبار آلود بودن افق هلال رؤیت نشده است:

باخرز، طرقله، آشخانه، مشهد، طبس، سبزوار، گلپه‌هار، جوین، قوچان، نیشابور، خضری، گناباد، تربت حیدریه، قم،

جعفریه، کهک، حاجی آباد، زاهدان، سراوان، زابل، بندرعباس، قزوین، تاکستان، ایلام، مهران، دهلران، ارومیه،

فردوس، سرخس، خوی، سلماس، میاندوآب، اردبیل، شاهرود، سمنان، دامغان، مهدی شهر، چابهار، عجب شیر، اراک،

زرنند، نراق، آشتیان، خمین، کمیجان، تفرش، فریدن، دولت آباد، اردکان، تبریز، اهر، بناب، سراب، کرمانشاه، مراغه،

مرند، هریس، دره شهر، آبدانان، دزفول، اهواز، بوشهر، بروجن.

بنابراین با توجه به رؤیت‌های فوق الذکر غره ماه ذی‌الحجه مطابق با تقویم روز جمعه اول دی ماه ۱۳۸۵ می‌باشد.

ستاد استهلال