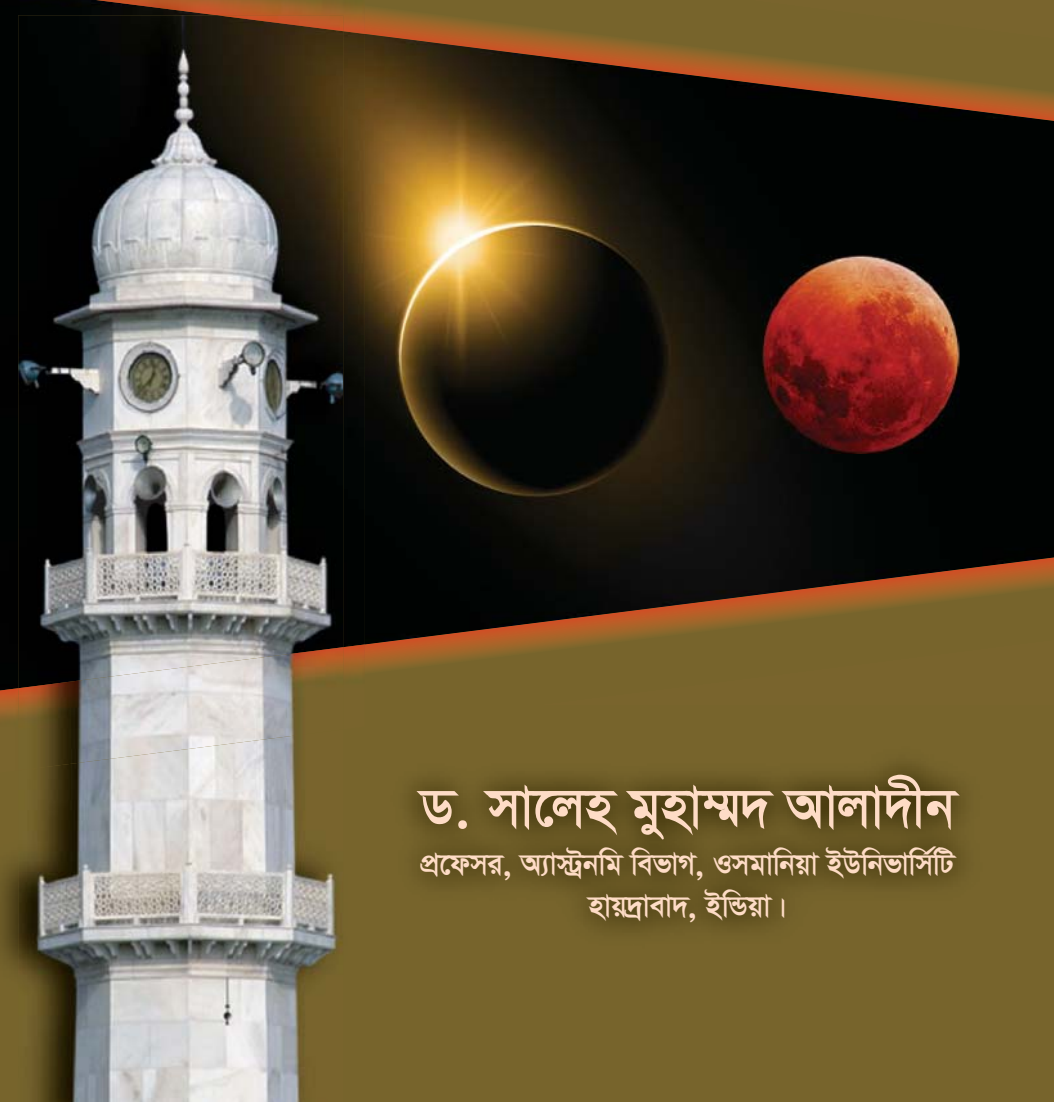
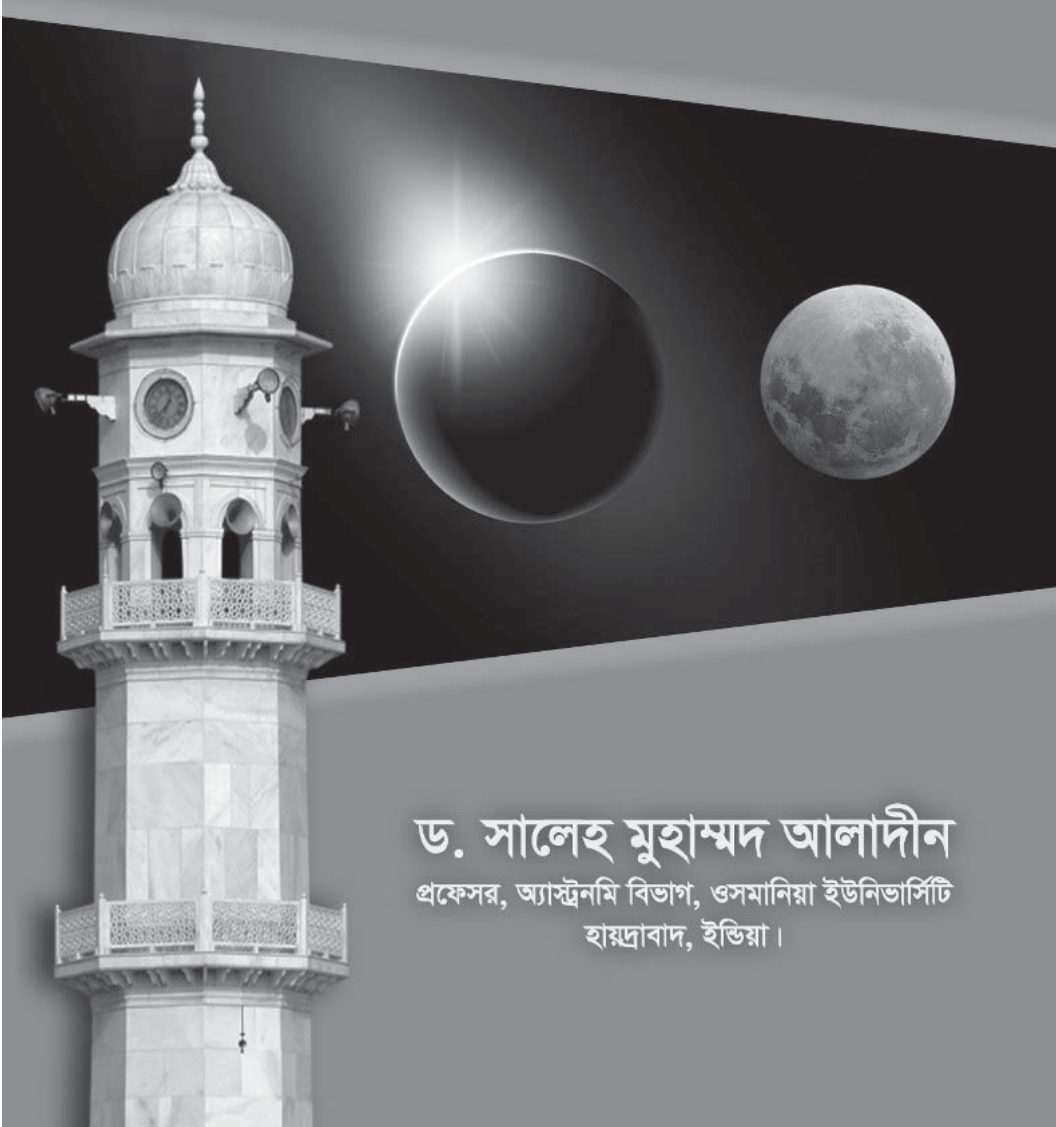


হ্যারত ইমাম মাহদী (আ.)-এর আগমন ও চন্দ্র-সূর্য গ্রহণ



ড. সালেহ মুহাম্মদ আলাদীন
প্রফেসর, অ্যাস্ট্রনমি বিভাগ, ওসমানিয়া ইউনিভার্সিটি
হায়দ্রাবাদ, ইণ্ডিয়া।

হ্যরত ইমাম মাহদী (আ.)-এর আগমন ও চন্দ্র-সূর্য গ্রহণ



ড. সালেহ মুহাম্মদ আলাদীন
প্রফেসর, অ্যাস্ট্রনমি বিভাগ, ওসমানিয়া ইউনিভার্সিটি
হায়দ্রাবাদ, ইন্ডিয়া।

হ্যরত ইমাম মাহদী (আ.)-এর আগমন ও চন্দ্র-সূর্য গ্রহণ

গ্রন্থস্থল	লেখকের উভরসূরীগণ
প্রকাশক	খালেদ আলাদীন (লেখকের পুত্র)
লেখক	ড. সালেহ মুহাম্মদ আলাদীন প্রফেসর, অ্যাস্ট্রনামি বিভাগ, ওসমানিয়া ইউনিভার্সিটি হায়দ্রাবাদ, ইন্ডিয়া।
ভাষাত্তর	সিকদার তাহের আহমদ
অনুবাদ যাচাই ও সম্পাদনা	ড. আব্দুল্লাহ শামস বিন তারিক
প্রকাশকাল	মার্চ, ২০১৮
সংখ্যা	৩০০০ কপি
প্রচ্ছদ	মুহাম্মদ নুরুল ইসলাম মিঠু
মুদ্রণে	বাঢ়-ও-লিভস্ বাংলাদেশ পাবলিকেশন্স লি. ভবন, ৮৯-৮৯/১ আরামবাগ, মতিঝিল, ঢাকা-১০০০।

Advent of
Promised Messiah^{as}
and Eclipse

হ্যরত ইমাম মাহদী (আ.)-এর
আগমন ও চন্দ্র-সূর্য গ্রহণ

by Dr. Hafiz Saleh Muhammad Alladin

Translated into Bangla by

Shikder Taher Ahmad

Published by

Khaled Alladin (Author's Son)

Proof reading and scientific terminologies translated by

Dr. Abdullah Shams Bin Tareque

printed by : Bud-O-Leaves, Motijheel, Dhaka

Copy Right : **Author's successors**

ISBN 978-984-998-001-8

মুখ্যবন্ধ

ইমাম মাহদী ও প্রতিশ্রূত মসীহ (আ.)-এর আবির্ভাবের ও তাঁর সত্যতার এক অসাধারণ ও অভূতপূর্ব নির্দর্শন দাবিকারকের উপস্থিতিতে একই রম্যানের ১৩ তারিখে চন্দ্রগ্রহণ ও ২৮ তারিখে সূর্যগ্রহণ। ১৮৯৪ সালে এ নির্দর্শন প্রকাশিত হয়।

১৯৯৪ সালে এই নির্দর্শনের শতবার্ষিকী উপলক্ষ্যে হয়েরত খলীফাতুল মসীহ রাবে' (রাহে.)-এর নির্দেশনা অনুসারে আহমদীয়া মুসলিম জামা'তের বিশিষ্ট বুয়ুর্গ এবং একাধারে প্রথিতযশা জ্যোতির্বিজ্ঞানী হাফেয়ে প্রফেসর সালেহ মোহাম্মদ আলাদীন তাঁর সহকর্মী প্রফেসর জি. এম. বল্লভ-কে নিয়ে এ বিষয়ে বিজ্ঞারিত গবেষণা করেন। তাদের গবেষণার সারাংশ ১৯৯৪ সালের যুক্তরাজ্য সালানা জলসার বক্তৃতায়, রিভিউ অফ রিলিজিয়ন্স-এ প্রকাশিত করেকটি প্রবন্ধে, এবং বিজ্ঞারিত ফলাফল তাঁর আরো কতক বক্তৃতা ও প্রবন্ধে প্রকাশ করেন। তাঁর এ সকল লেখা থেকে সংকলন করে আহমদীয়া মুসলিম জামা'তের ওয়েবসাইট www.alislam.org-এ The Advent of the Promised Mahdi and the Lunar and Solar Eclipses (প্রতিশ্রূত মাহদীর আবির্ভাব এবং চন্দ্র ও সূর্য গ্রহণ) শিরোনামে একটি প্রবন্ধ রাখা হয়েছে, যা এ সংকলনের প্রথম প্রবন্ধ। পরবর্তীতে আহমদী বিরোধী কিছু ওয়েবসাইটে ড. ডেভিড ম্যাক্রন্টন-এর Flaws in the Ahmadiyya Eclipse Theory (গ্রহণ সংক্রান্ত আহমদীয়া মতবাদের ক্রিটিসমূহ) শিরোনামে করাচী থেকে প্রকাশিত হামদৰ্দ ইসলামিকাস জার্নালে প্রকাশিত প্রবন্ধ তুলে দিয়ে দাবি করা হয় যে, এতে বৈজ্ঞানিকভাবে প্রফেসর আলাদীনের প্রবন্ধের খণ্ডন করা হয়েছে। অনুরূপভাবে যুক্তরাষ্ট্রের ইন্দারা দাওয়াত ও ইরশাদ থেকেও একটি প্রবন্ধ Fraud of the Eclipses (গ্রহণগুলো নিয়ে ধোকাবাজি) নামে প্রকাশিত হয়। এ দু'টো প্রবন্ধে উত্থাপিত আপত্তিসমূহের উক্তর প্রফেসর আলাদীন তাঁর দু'টো প্রবন্ধে দিয়েছেন যেগুলো আমাদের ওয়েবসাইটে ও দ্বিতীয়টি রিভিউ অফ রিলিজিয়ন্স মে-জুন ১৯৯৯ সংখ্যায় The Truth about Eclipses (গ্রহণ সংক্রান্ত প্রকৃত সত্য) শিরোনামে প্রকাশিত হয়।

এ তিনটি প্রবন্ধের অনুবাদ করেন অস্ট্রেলিয়া প্রবাসী জনাব সিকদার তাহের আহমদ। প্রবন্ধগুলোতে বৈজ্ঞানিক পরিভাষা ও ধারণাসমূহের বহুল ব্যবহার থাকায় আহমদীয়া বাংলা ওয়েবসাইটের সমন্বয়কারী জনাব ওয়াসিমুস সালাম ও অনুবাদকের অনুরোধে পুরো অনুবাদ পুনরায় দেখেন ও সম্পাদনা করেন ড.

আব্দুল্লাহ শামস বিন তারিক। লেখকের পরিবারের পক্ষ থেকে বিভিন্ন ভাষায় এ লেখাগুলো প্রকাশ করার উদ্যোগ নেয়া হয়েছে। পুস্তিকা আকারে এর প্রথম প্রকাশের খরচ তারাই বহন করেছেন। পুস্তিকা আকারে প্রকাশনার বিষয়টি সমন্বয় ও কিছু সম্পাদনার কাজ করেছেন মাওলানা বশিরুর রহমান, মুরব্বী সিলসিলাহ।

উল্লেখ্য যে, লেখকের দাদা শেষ্ঠ আব্দুল্লাহ আলাদীন ভারতের হায়দ্রাবাদের একজন বিশিষ্ট ধনাচ্য ব্যক্তি ছিলেন। তিনি বয়া'তের বহু পূর্ব থেকেই হ্যরত আকদাস মসীহ মাওউদ (আ.)-এর বই পুনর্মুদ্রণ ও বিতরণে বহুল অর্থ ব্যয় করেন। বয়া'তের পরও তাঁর আর্থিক কুরবানী অনেক বড় ছিল। অত্যন্ত কুলীন, কিন্তু একাধারে অতন্ত বিনয়ী এ বৎশের আরেকে উজ্জ্বল নক্ষত্র হাফেয়ে প্রফেসর সালেহ মোহাম্মদ আলাদীন। তিনি ১৯৩১ সালে জন্মগ্রহণ করেন এবং ১৯৬৩ সালে যুক্তরাষ্ট্রের শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয় থেকে পি.এইচ.ডি. ডিগ্রী লাভ করেন। ১৯৬৪ সাল থেকে হায়দ্রাবাদের ওসমানিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের জ্যোতির্বিদ্যা বিভাগে (যা সেন্টার ফর এ্যাডভান্সড স্টাডিজ ইন এ্যাস্ট্রোনমি নামেও পরিচিত) অধ্য্যক্ষনা করেন এবং এক সময়ে সেন্টারটির পরিচালকের দায়িত্বও পালন করেন। তিনি এর সাথে যুক্ত নিয়ামিয়া মানমন্দির (যা বর্তমান জপল-রাঙ্গাপুর মানমন্দির নামে পরিচিত)-এর পরিচালকের দায়িত্বও পালন করেন। প্রফেসর আলাদীন ১৯৮১ সালে ভারতীয় বিশ্ববিদ্যালয় মঙ্গুরী কমিশনের মেঘনাদ সাহা পদক লাভ করেন। ১৯৯২ সালে তিনি এ বিশ্ববিদ্যালয় থেকে তিনি অবসর গ্রহণ করেন। তিনি রাষ্ট্রপতি এ পি জে আব্দুল কালাম-এর শিক্ষা বিষয়ক উপদেষ্টা হিসেবেও দায়িত্ব পালন করেন। সাহেবেয়াদা রিয়া ওয়াসিম আহমদ সাহেবের ইন্টেকালের পর হ্যরত খলীফাতুল মসীহ খামেস (আই.) তাঁকে সদর, সদর আঞ্চলিক আহমদীয়া কাদিয়ান (ভারতে আহমদীয়া মুসলিম জামা'তের সর্বোচ্চ দায়িত্ব) হিসেবে নিযুক্ত করেন এবং ২০১১ সালে তাঁর মৃত্যু পর্যন্ত এ দায়িত্ব পালন করেন।

আল্লাহ তাল্লা এর সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে উত্তম পুরস্কার দান করুন এবং পুস্তকটিকে বাংলা ভাষাভাষী পাঠকের জন্য ইমাম মাহদী (আ.)-এর সত্যতা অনুধাবনে সহায়ক করুন।



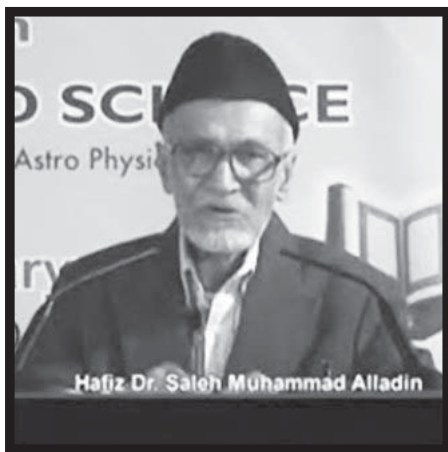
মোবাশের-উর-রহমান

ন্যাশনাল আমীর

আহমদীয়া মুসলিম জামা'ত, বাংলাদেশ

ঢাকা

মার্চ, ২০১৮



লেখক পরিচিতি

হাফেয় ড. সালেহ মুহাম্মদ আলাদীন ১৯৩১ সালের ৩ মার্চ ভারতের হায়দ্রাবাদে জন্মগ্রহণ করেন এবং ২০১১ সালের ২০ মার্চ অমৃতসরে মৃত্যুবরণ করেন।

প্রফেসর আলাদীন ভারতের একজন প্রখ্যাত আহমদী মুসলিম জ্যোতির্বিদ ছিলেন। ১৯৬৩ সালে যুক্তরাষ্ট্রের শিকাগো বিশ্ববিদ্যালয় থেকে পি.এইচ.ডি. ডিগ্রী লাভ করেন। ১৯৬৪ সাল থেকে হায়দ্রাবাদের ওসমানিয়া বিশ্ববিদ্যালয়ের জ্যোতির্বিদ্যা বিভাগে (যা সেন্টার ফর এ্যাডভান্সড স্টাডিজ ইন এ্যাস্ট্রোনামি নামেও পরিচিত) অধ্যাপনা করেন এবং এক সময়ে সেন্টারটির পরিচালকের দায়িত্বও পালন করেন। তিনি এর সাথে যুক্ত নিয়ামিয়া মানমন্দির (যা বর্তমান জপল-রাঙ্গাপুর মানমন্দির নামে পরিচিত)-এর পরিচালকের দায়িত্বও পালন করেন। ১৯৯২ সালে তিনি এ বিশ্ববিদ্যালয় থেকে অবসর গ্রহণ করেন। প্রফেসর আলাদীন ১৯৮১ সালে ভারতীয় বিশ্ববিদ্যালয় মঙ্গুরী কমিশনের মেঘনাদ সাহা পদক লাভ করেন। তিনি একাধারে ইন্টারন্যাশনাল এ্যাস্ট্রোনামিক্যাল ইউনিয়ন, এস্ট্রোনামিক্যাল সোসাইটি অব ইন্ডিয়া, প্লাজমা সায়েন্স সোসাইটি অব ইন্ডিয়া, দি ইন্ডিয়ান এ্যাসোসিয়েশন ফর জেনারেল রিলেটিভিটি এন্ড গ্রাভিটেশন, ইন্ডিয়া সহ বহু বিজ্ঞানভিত্তিক সংগঠনের সম্মানিত সদস্য ছিলেন। তিনি রাষ্ট্রপতি এ পি জে আব্দুল কালাম-এর শিক্ষক বিষয়ক উপদেষ্টা হিসেবেও দায়িত্ব পালন করেন।

সাহেববাদা মির্যা ওয়াসিম আহমদ সাহেবের ইন্স্টেকালের পর হ্যারত খলীফাতুল মসীহ খামেস (আই.) তাঁকে সদর, সদর আঞ্চলিক আহমদীয়া কাদিয়ান (ভারতে আহমদীয়া মুসলিম জামা'তের সর্বোচ্চ দায়িত্ব) হিসেবে নিযুক্ত করেন এবং তিনি আমৃত্য এ দায়িত্ব পালন করেন।

হ্যরত ইমাম মাহদী (আ.)-এর আগমন ও চন্দ্ৰ-সূর্য গ্ৰহণ

বিভিন্ন ধৰ্মের গ্ৰহণলোতে আখেৱি জামানায় একজন মহান সংক্ষাৰকেৱ
আগমনেৱ ভবিষ্যদ্বাণীৰ কথা বলা হয়েছে। আমাদেৱ নেতা ও প্ৰভু মহানবী
হ্যরত মুহাম্মদ (সা.)-এক অসাধাৰণ ভবিষ্যদ্বাণীৰ কথা বলবো যা তাঁৰ
সত্যতা অনুধাৰনে একজন সত্যাষ্টৰীৰ কাজে আসবে। এ ভবিষ্যদ্বাণী
অনুযায়ী:

তাঁৰ আবিৰ্ভাৰেৱ নিদৰ্শন হিসেবে রমযান মাসেৱ নিৰ্দিষ্ট দিনে
চন্দ্ৰ ও সূৰ্য গ্ৰহণ হবে।

সুপ্ৰসিদ্ধ মুহাদিস (হাদীসশাস্ত্ৰবিদ) হ্যরত আলী বিন উমৰ আল-বাগদাদী
আদ্-দারকুত্নী (৯১৮-৯৯৫ খ্রিষ্টাব্দ বা ৩০৬-৩৮৫ হিজৱী) হ্যরত ইমাম
বকৰ মুহাম্মদ বিন আলী, পিতা: হ্যরত ইমাম জয়নুল আবেদিন (রহ.)-এৱ
বৰাতে নিম্নোক্ত হাদীসটি অন্তৰ্ভুক্ত কৱেন:

“নিশ্চয় আমাদেৱ মাহদীৰ সত্যতাৰ এমন দুইটি লক্ষণ আছে, যাহা
আকাশমণ্ডল ও পৃথিবী সৃষ্টি অৰধি অন্য কাহারও সত্যতাৰ নিদৰ্শন স্বৰূপ
প্ৰদৰ্শিত হয় নি। একই রমযান মাসে (চন্দ্ৰগ্ৰহণেৱ) প্ৰথম রাত্ৰিতে চন্দ্ৰগ্ৰহণ
হইবে এবং (সূৰ্যগ্ৰহণেৱ) মধ্যম তাৰিখে সূৰ্যগ্ৰহণ হইবে।” [সুনান দারকুত্নী,
কিতাবুল সৈদায়েন, অধ্যায়: সালাতুল কসুফুল খুসুফ ওয়া হায়তাহমা]

শিয়া ও সুন্নি উভয় দিকেৱ বিভিন্ন ফির্কাৰ হাদীস সংকলনগুলোতেই এই
হাদীসটি স্থান পেয়েছে। প্ৰথ্যামত মুসলিম মনীষীৱা তাদেৱ বইয়ে এই
হাদীসটিৰ উল্লেখ কৱেছেন। এসব বইয়েৱ কয়েকটিৰ নাম বৰ্ণিত হলো:

১. ফতোয়া হাদিসিয়া- আল্লামা শেখ আহমদ
২. ইকমাল-উদ-দীন
৩. বেহাৰত্ল আনোয়াৰ
৪. হেজাজুল কিৱামা- নওয়াব সিদ্দিক হাসান খান
৫. মকতুবাত-এ-ইমাম রকবানী মুজাদ্দেদ আলফ-এ-সানী
৬. কিয়ামত নামা ফারসী- হ্যরত শাহ রফিউদ্দিন মুহাদিস দেহলভী
৭. আকায়েদুল ইসলাম- মাওলানা আব্দুল হক মুহাদিস দেহলভী
৮. ইকতেৱাবুস সায়াত- নওয়াব সিদ্দিক হাসান খান
৯. আহওয়ালুল আখিৱাত- হাফিজ মুহাম্মদ লাখোকভী ইত্যাদি।

পৰিত্ব কুৱানে গ্ৰহণকে পুনৰঞ্চানেৰ নিৰ্দশন হিসেবে উল্লেখ কৱা হয়েছে বলে
এই হাদীসটি অনেক গুৱৰ্ত্ত লাভ কৱেছে। কুৱান মজীদে সূৱা আল
কিয়ামাতে বলা হয়েছে:

“এবং চন্দ্ৰ গ্ৰহণ লাগিবে। এবং সূৰ্য ও চন্দ্ৰ উভয়কে একত্ৰিত কৱা হইবে।”
[সূৱা আল কিয়ামা-৭৫ : ৯-১০]

এভাৱে বলা যায়, এই ভবিষ্যদ্বাণীটিৰ ভিত্তি হচ্ছে কুৱান। আৱ কুৱানেৰ
এই আয়াতগুলোকে ব্যাখ্যা কৱাৱ পাশাপাশি বিস্তাৱিত বৰ্ণনা দিচ্ছে এই
হাদীসটি।

বাইবেলোৱ নতুন নিয়মে হ্যৱত ঈসা (আ.) তাৱ দ্বিতীয় আগমনেৰ চিহ্ন
হিসেবে বৰ্ণনা কৱেন,

“সেই সময়কাৱ কষ্টেৱ ঠিক পৱেই সূৰ্য অন্ধকাৱ হবে, চাঁদ আৱ আলো দেবে না।” [মথি
২৪: ২৯]

মহাআত্মা সুৱাদাসজী এই ভবিষ্যদ্বাণীটি উল্লেখ কৱেছেন যে, যখন কক্ষি
অবতাৱেৱ আগমন হবে তখন চন্দ্ৰ ও সূৰ্যগ্ৰহণ হবে। তিনি লিখেন:

“চন্দ্ৰ-সূৰ্যে গ্ৰহণ লাগিবে এবং ব্যাপক ধৰংসযজ্ঞ ও রাঙ্গপাত হবে”।

শিখদেৱ ধৰ্মীয় কিতাব শ্ৰী গুৱামহাস্থানে-এ আছে,

“যখন মহারাজ নিষ্কলক্ষ হিসেবে আগমন কৱবেন তখন সূৰ্য ও চন্দ্ৰ তাঁৰ
সাহায্য কৱবে।”

সংক্ষেপে, অন্যান্য ধৰ্মেৱ কিতাবগুলোতেও চন্দ্ৰ ও সূৰ্যেৱ নিৰ্দশনেৱ কথা বলা
হয়েছে। উপৱে উদ্বৃত্ত দারকুৎনীৱ হাদীসে এৱ বিস্তাৱিত বৰ্ণনা এসেছে, যাৱ
আলোচনা আমৱা পৱেৰত্তীতে কৱবো।

প্ৰাকৃতিক নিয়মেৱ আলোকে চন্দ্ৰ ও সূৰ্যগ্ৰহণ

প্ৰাকৃতিক নিয়মেই চন্দ্ৰ ও সূৰ্যগ্ৰহণ হয়ে থাকে। প্ৰাকৃতিক ঘটনাবলীৱ প্ৰতি
বাৱ বাৱ দৃষ্টি দিতে বলেছে আল কুৱান। জ্যোতিৰ্বিজ্ঞানেৱ কিছু দিক নিয়ে
আলোচনা কৱাটা এখানে প্ৰাসঙ্গিক হবে। তাহলে এই হাদীসটি বুঝাতে সুবিধা
হবে। পৃথিবী, সূৰ্য ও চাঁদ মিলে তিন-বন্ধৰ এক সিস্টেম গঠন কৱে। এই
সিস্টেমেৱ কথা অত্যন্ত চমৎকাৱভাৱে বৰ্ণিত হয়েছে আল কুৱানে নিম্নলিখে:

“পৰিত্বি তিনি, যিনি সকল ক্ষকে, যাহা যমীন উৎপাদন কৰে এবং স্বয়ং তাহাদিগকে এবং উহাদিগকেও যাহা তাহারা জানে না: জোড়া জোড়া কৱিয়া সৃষ্টি কৱিয়াছেন। এবং রাত্রিও তাহাদের জন্য এক নিৰ্দশন, যাহার মধ্য হইতে আমৱা দিনকে পৃথক কৱিয়া লই, ফলে তাহারা অকস্মাৎ অন্ধকারাচ্ছন্ন হইয়া যায়। এবং সূর্য উহার গন্তব্য স্থানের দিকে দ্রুত বেগে ধাৰমান রহিয়াছে, ইহা মহা পৰাক্ৰমশালী সৰ্বজ্ঞ আল্লাহৰ নিৰ্ধাৰিত নিয়ম। এবং চন্দ্ৰের জন্য আমৱা বিভিন্ন মঞ্জিল নিৰ্ধাৰিত কৱিয়াছি, এমন কি উহা খেজুৱ বৃক্ষেৱ পুৱাতন শুল্ক শাখাৰ ন্যায় প্ৰথম অবস্থায় ফিৱিয়া আসে। সূৰ্যেৱ ক্ষমতা নাই যে উহা চন্দ্ৰকে ধৰে এবং রাত্রিৱে ক্ষমতা নাই যে উহা দিবসকে অতিক্ৰম কৰে। এবং উহাদেৱ প্ৰত্যেকেই আকাশে নিজ নিজ কক্ষপথে অবাধে সন্তৱণ কৱিয়া চলিয়াছে।” [ইয়াসীন-৩৬: ৩৭-৪১]

আল কুরআনেৱ পাঁচটি আয়াত এখানে উল্লেখ কৰা হয়েছে। প্ৰথম আয়াতে একটি মৌলিক বিষয়েৱ কথা বলা হয়েছে যে, সৰ্বশক্তিমান আল্লাহ তা'লা সবকিছুই জোড়ায় জোড়ায় সৃষ্টি কৱেছেন। দ্বিতীয় আয়াতে বলা হয়েছে রাত ও দিনেৱ কথা যা পৃথিবীৱ আহঙ্কৰ গতিৰ কাৰণে সংঘটিত হয়ে থাকে। তৃতীয় আয়াতে সূৰ্যেৱ গতিপথ এবং চতুৰ্থ আয়াতে চাঁদেৱ গতিপথেৱ কথা বলা হয়েছে। আৱ পথও আয়াতে সূর্য, চাঁদ, রাত এবং দিন- সব কিছুই একসঙ্গে উল্লেখ কৰা হয়েছে। পথও আয়াতে এই বিষয়টিৰ প্ৰতি মনোযোগ আৰুৰণ কৰা হয়েছে যে, সূর্য এবং চাঁদেৱ পৰিক্ৰমণেৱ ক্ষেত্ৰে সীমাবদ্ধতা রয়েছে।

বিজ্ঞান থেকে আমৱা জানি, পৃথিবী এবং চাঁদ একে অপৱকে প্ৰদক্ষিণ কৰে থাকে। একবাৱ প্ৰদক্ষিণ কৱতে এক মাস লাগে। এই দুটি মিলে একটি জোড়া তৈৱি কৰে। আবাৱ পৃথিবী ও চাঁদ একত্ৰে সূৰ্যকে প্ৰদক্ষিণ কৰে। সূৰ্যকে ঘিৱে একবাৱ প্ৰদক্ষিণ কৱতে এক বছৰ লাগে। এভাৱে সূৰ্য ও পৃথিবী-চাঁদ সিস্টেম মিলে একটি জোড়া গঠন কৰে। সৌৱ জগতে জোড়াৱ ভেতৱে অসংখ্য জোড়া দেখা যায়। সকল গ্ৰহ-উপগ্ৰহ নিয়ে সূৰ্য গ্যালাক্সিৰ কেন্দ্ৰকে প্ৰদক্ষিণ কৰে থাকে। এভাৱে একবাৱ প্ৰদক্ষিণ কৱতে সময় লাগে প্ৰায় ২০ কোটি বছৰ। আমাদেৱ সূৰ্যেৱ মতো আমাদেৱ গ্যালাক্সিতে কয়েক হাজাৱ কোটি তাৱা আছে। এগুলো সবই গ্যালাক্সিৰ কেন্দ্ৰে চাৱিদিকে আৱৰ্তন কৰে থাকে। তবে প্ৰদক্ষিণেৱ ক্ষেত্ৰে সবগুলোৱ সময় সময় লাগে না, কম-বেশি আছে। পৰিত্বি সেই সন্তা যিনি সবকিছু জোড়ায় জোড়ায় সৃষ্টি কৱেছেন।

পৃথিবীকে ঘিরে প্রদক্ষিণের একটি পর্যায়ে চাঁদ যখন পৃথিবী ও সূর্যের মাঝে চলে আসে এবং এর ফলে যখন সূর্যের আলো চাঁদের বাঁধার কারণে পৃথিবীতে (একটি নির্দিষ্ট অংশে, পুরো পৃথিবীতে নয়) পৌঁছতে পারে না, তখন একে সূর্যগ্রহণ বলা হয়। আর যখন চাঁদ ও সূর্যের মাঝে পৃথিবী চলে আসে এবং পৃথিবীর ছায়া চাঁদের ওপর পড়ে, তখন তাকে চন্দ্রগ্রহণ বলা হয়। জ্যোতির্বিজ্ঞানের পরিভাষায়, আমরা বলি নতুন চাঁদের (বা অমাবস্যার) সময় সূর্যগ্রহণ হয় আর পূর্ণিমার সময় চন্দ্রগ্রহণ হয়। অমাবস্যার সময় চাঁদ ও সূর্যের দ্রাঘিমাংশ একই থাকে আর বলা হয়ে থাকে যে, চাঁদ সংযোগ (কনজাক্ষন) অবস্থায় রয়েছে। প্রতিটি অমাবস্যা এবং পূর্ণিমাতেই গ্রহণ হবে না, কারণ গ্রহণের জন্য সূর্য, চাঁদ এবং পৃথিবীকে একই সরল রেখায় অবস্থান করতে হয়। সূর্যের চারপাশে পৃথিবীর কক্ষপথ এবং পৃথিবীর চারপাশে চাঁদের কক্ষপথ যদি একই সমতলে থাকতো, তাহলে প্রতিমাসে দুইবার করে এগুলো একই সরল রেখায় অবস্থান করতো। আর এভাবে প্রতিমাসে একবার চন্দ্রগ্রহণ হতো এবং একবার সূর্যগ্রহণ হতো। প্রকৃতপক্ষে দু'টি কক্ষপথের সমতলের মাঝে প্রায় পাঁচ ডিগ্রী পার্থক্য রয়েছে। এর ফলে একটি সৌর বছরে সর্বোচ্চ সাত বারের বেশি গ্রহণ হয় না। এর মধ্যে চার বা পাঁচটি সূর্যগ্রহণ এবং তিন বা দুইটি চন্দ্রগ্রহণ। বছরে সর্বনিম্ন দুটি গ্রহণ হতে পারে, আর এই দুটোই সূর্যগ্রহণ। এ সম্পর্কে আরো বিস্তারিত জানতে হলে Spherical Astronomy (গোলকীয় জ্যোতির্বিজ্ঞান)-এর বইপত্র দেখুন।

চাঁদের গতিপথ বেশ জটিল। প্রথমতঃ পৃথিবীর চারপাশে চাঁদ উপবৃত্তকার কক্ষপথে প্রদক্ষিণ করে। এর ফলে, চাঁদের সঙ্গে পৃথিবীর দূরত্ব এবং চাঁদের বেগ একটি নির্দিষ্ট সীমার মধ্যে পরিবর্তিত হয়। যখন চাঁদ পৃথিবীর নিকটতম হয় তখন বলা হয়ে থাকে যে চাঁদ পেরিজি-তে রয়েছে। পেরিজি-তে পৃথিবীর সাপেক্ষে চাঁদের বেগ সর্বোচ্চ হয়। সূর্যের মাধ্যাকর্ষণের ফলে মহাশূন্যে পেরিজি-র অবস্থান পরিবর্তিত হয়। ফলে কখনো কখনো মাসের প্রথম দিকে চাঁদ দ্রুততর গতিতে চলে আবার কখনো কখনো মাসের শেষের দিকে দ্রুততর গতিতে চলে। অনুরূপভাবে সূর্যের সাপেক্ষে পৃথিবী-চাঁদ জোড়ার দূরত্ব এবং বেগও মাধ্যাকর্ষণের নিয়ম অনুসারে নির্দিষ্ট সীমার মধ্যে পরিবর্তিত হয়। যেভাবে পরিত্র কুরআন বলে,

“সূর্য ও চন্দ্র হিসাব মোতাবেক (নিজ নিজ কক্ষপথে) বিচরণশীল রহিয়াছে।”
[সূরা আল রহমান ৫৫: ৬]

গ্রহণ কখন সংঘটিত হতে পারে তার উপর দুরত্ব ও বেগের পরিবর্তনের প্রভাব পড়ে।

জ্যোতির্বিজ্ঞানীরা সংযোগের সময় হিসেবে গণ্য করেন চান্দ্রমাসের শুরুর সময়টিকে। তখন চাঁদ আদৌ দেখা যায় না। ইসলামী বৰ্ষপঞ্জিতে (হিজৰী) মাসের শুরু হয় নতুন চাঁদের প্রথম দর্শনের মাধ্যমে, অর্থাৎ যখন কিনা চাঁদের আকার বা দশা এতোটা বড় দেখা যায় যে খালি ঢোকে দেখা যায়। প্রথম দিন চাঁদ দেখা যাওয়া নিয়ে যে সমস্যা ও বিতর্ক সেই বিষয়ে অসাধারণ একটি বই লিখেছেন ড. মুহাম্মদ ইলিয়াস। বইটির নাম: A Modern Guide to Astronomical Calculations of Islamic Calendar, Times and Qibla. Published by Berita Publishing, Kuala Lumpur, 1984).

হিজৰী পঞ্জিকা অনুসারে চান্দ্রমাসের ১৩, ১৪ এবং ১৫ তারিখে চন্দ্ৰগ্রহণ হতে পারে। আর সূর্যগ্রহণ হতে পারে ২৭, ২৮ এবং ২৯ তারিখে। ভবিষ্যদ্বাণীটি অনুসারে চন্দ্ৰগ্রহণ হওয়ার কথা ছিল একই রমযান মাসের প্রথম রাতে এবং সূর্যগ্রহণ হওয়ার কথা ছিল মধ্যম দিনে। এতে ১৩ই রমযান চন্দ্ৰগ্রহণ এবং ২৮শে রমযান সূর্যগ্রহণের জন্য নির্ধারিত হয়।

হাদীসটিতে চাঁদকে ‘কমৱ’ বলে উল্লেখ করা হয়েছে, ‘হেলাল’ নয়। চান্দ্র মাসের প্রথম, দ্বিতীয় এবং তৃতীয় রাতের চাঁদকে ‘হেলাল’ বলা হয়। পক্ষান্তরে, চতুর্থ রাত থেকে চাঁদকে ‘কমৱ’ বলে উল্লেখ করা হয় [আকরাবুল মোয়ারিদ, ২য় খণ্ড]। এভাবে, হাদীসে ‘কমৱ’ শব্দের ব্যবহারও এ ব্যাখ্যাকে সমর্থন করে যে, রমযান মাসের প্রথম রাত বলতে ১৩ই রমযান বোঝানো হচ্ছে, ১লা রমযান নয়। ফলে এতে কোনো দ্ব্যৰ্থকতার আর সুযোগ থাকে না।

প্রতিশ্রূত মাহদী (আ.)-এর আগমন এবং এই ভবিষ্যদ্বাণীটির পরিপূর্ণতা

উল্লিখিত হাদীসটি কীভাবে পরিপূর্ণতা লাভ করেছে সেটা এখন বর্ণনা করবো।

হ্যরত মির্যা গোলাম আহমদ কাদিয়ানী (আ.) ১৮৩৫ খ্রিষ্টাব্দে জন্মগ্রহণ করেন। তিনি অত্যন্ত পবিত্র ব্যক্তিসত্ত্বার অধিকারী ছিলেন। হ্যরত মুহাম্মদ

(সা.)-এর প্রতি প্রগাঢ় ভালোবাসা ছিল তার চরিত্রের প্রধান বৈশিষ্ট। ইসলামের উপর বিরুদ্ধবাদীদের তীব্র ও প্রচণ্ড আক্রমণসমূহ এবং মুসলমানদের আধ্যাত্মিক দূরবস্থা দেখে তিনি অত্যন্ত ব্যথিত হন। ইসলামের সেবায় তিনি আত্মোৎসর্গ করেন এবং বিশ্বের আধ্যাত্মিক পুনর্জীবনের জন্য তিনি অত্যন্ত কাতরভাবে দোয়া করেন। ১৮৮০ থেকে ১৮৮৪ সময়কালে চার খণ্ডে প্রকাশিত তাঁর যুগান্তকারী রচনা ‘বারাহীনে আহমদীয়া’ এক মহাকীর্তি যাতে ইসলামের সত্যতা এবং কুরআন ও হ্যরত রসূল করীম (সা.)-এর শ্রেষ্ঠত্ব আলোচিত হয়েছে।

হ্যরত মির্যা গোলাম আহমদ (আ.) এর ইলহাম লাভের শুভ সূচনা হয় ১৮৭৬ সনে এবং এ ধারা ১৯০৮ সালে তার মৃত্যু পর্যন্ত অব্যাহত থাকে। ঐশ্বী সংক্ষারক হিসেবে নিযুক্তি-সংক্রান্ত প্রত্যাদেশমূলক ওহী সর্বপ্রথম তিনি লাভ করেন ১৮৮২ সনে আর তা নিম্নরূপ:

“হে আহমদ, আল্লাহ তোমাকে অনুগ্রহ করেছে। হে আহমদ, এটা তুমি নিষ্কেপ করো নি, বরং আল্লাহ নিষ্কেপ করেছেন। রহমান খোদা তোমাকে কুরআন শিখিয়েছেন যেন তুমি তাদেরকে সতর্ক করতে পারো যাদের পূর্বপুরুষদের সতর্ক করা হয় নি। আর অপরাধীরা যেন চিহ্নিত ও আলাদা হয়ে যায়। তুমি বলো, আমি আদিষ্ট হয়েছি এবং ইমান আনয়নকারীদের মধ্যে আমিই প্রথম।” [বারাহীনে আহমদীয়া, তৃতীয় খণ্ড]

তিনি নিম্নোক্ত ওহীও লাভ করেন:

“তাদেরকে বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তবে তোমরা কি বিশ্বাস করবে? তাদেরকে বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তবে তোমরা কি আত্মসমর্পণ করবে?” [বারাহীনে আহমদীয়া, তৃতীয় খণ্ড]

এই ঐশ্বী নির্দেশ অনুসারে তিনি হিজরী চতুর্দশ শতাব্দীর মুজাদ্দিদ হওয়ার দাবি করেন। এরপর ঐশ্বী নির্দেশক্রমে ১৮৮৯ সালের ২৩ মার্চ লুধিয়ানায় তিনি বয়াত গ্রহণ শুরু করেন। এভাবে আহমদীয়া জামা'ত প্রতিষ্ঠিত হয়। হ্যরত আলহাজ্জ হাফিয় মাওলানা হাকীম নূরউদ্দিন (রা.), যিনি পরবর্তীকালে তাঁর প্রথম খলীফা নির্বাচিত হন, প্রথম বয়াত করার সম্মান লাভ করেন। সেই দিন চালিশ জন প্রতিশ্রূত মসীহ ও মাহদী (আ.) এর হাতে বয়াত করেন, এবং দৃঢ় অঙ্গীকার করেন যে, তাঁরা ধর্মকে পার্থিব বিষয়ের ওপর প্রাধান্য দিবেন।

১৮৯০ সালের শেষের দিকে আল্লাহর তা'লা তাঁকে জানান যে, হ্যরত ঈসা নবী (আ.) মৃত্যুবরণ করেছেন এবং তাঁর দ্বিতীয় আগমনের যে ভবিষ্যদ্বাণী ছিল সেটি পরিপূর্ণ হবে ঈসা-সন্দু এক ব্যক্তির মাধ্যমে, আর তিনিই সেই প্রতিশ্রূত মসীহ (আ.)। এ সম্পর্কিত যে ওহী-ইলহামগুলো তিনি লাভ করেন তার মধ্যে একটি ছিল:

“আল্লাহর নবী মসীহ, ঈসা ইবনে মরিয়ম মৃত্যু বরণ করেছে এবং তাঁর পোশাকে, তাঁর গুণাবলী নিয়ে ঐশী অঙ্গীকার অনুসারে তুমি আগমন করেছো। আর আল্লাহর ওয়াদা অবশ্যই রক্ষা করা হয়ে থাকে।” [তায়কিরা]

আল্লাহর পক্ষ থেকে এ ব্যাখ্যা লাভ করার পর হ্যরত আহমদ (আ.) ১৮৯১ খ্রিষ্টাব্দে সেই মসীহ মাওউদ ও ইমাম মাহদী দাবি করেন যার ভবিষ্যদ্বাণী করেছিলেন মহানবী হ্যরত মুহাম্মদ (সা.)। হ্যরত মির্যা সাহেব (আ.) তার দাবির সমর্থনে যুক্তি-প্রমাণ পেশ করেন এবং ফতেহ ইসলাম (ইসলামের বিজয়), তৌরীহে মরাম (লক্ষ্যবস্তুর বিশ্লেষণ) এবং ইয়ালায়ে আওহাম (সন্দেহের নিরসন) বইগুলো রচনা করেন। তিনি দাবির সাথে বলেন যে, আল্লাহর তা'লা মানুষের মাঝে আধ্যাত্মিক জীবন সঞ্চারের জন্য তাঁকে প্রেরণ করেছেন। সমসাময়িক মোল্লারা তার দাবি প্রত্যাখ্যান করে এবং তিনি চরম বিরোধিতার এক তুফানের মুখোমুখী হন।

১৮৯৪ সালের প্রথম ভাগে প্রকাশিত তাঁর আরবীতে রচিত বই ‘নূরজল হক’ (সত্যের আলো) এর প্রথম খণ্ডে প্রতিশ্রূত মাহদী হ্যরত আহমদ (আ.) নিম্নোক্ত বিনীত প্রার্থনা করেন:

“ফয়সালা কর আমার এবং আমার জাতির মধ্যে সত্য সহকারে, কেননা তুমিই উৎকৃষ্ট মীমাংসাকারী। হে খোদা! আসমান থেকে আমার জন্য তোমার সাহায্য বর্ষণ করো, তোমার বান্দাকে এ প্রতিকুলতার সময়ে সাহায্য করো।” [রহনী খায়ায়েন, ৮ম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৬]

তাঁর বিরচক্রে উপর্যুক্ত অভিযোগগুলোর মধ্যে এটিও একটি অভিযোগ ছিল যে, রময়ান মাসে চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণের ভবিষ্যদ্বাণী পূর্ণ হয়ে নি। তখন আল্লাহর তা'লা এই আসমানী নির্দর্শন প্রকাশ করলেন। ১৩১১ হিজরী (ইংরেজি ১৮৯৪)-এর রময়ান মাসে হাদীসে উল্লিখিত ভবিষ্যদ্বাণী অনুসারে নির্ধারিত দিন-তারিখে চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ অনুষ্ঠিত হয়। এই গ্রহণ কাদিয়ান থেকে দেখা গেছে। এভাবে

মহান আল্লাহ তা'লার এক অসাধারণ নির্দশন প্রকাশিত হয়। ১৩ রমযান (২১ মার্চ, ১৮৯৪) সূর্যাস্তের পর চন্দ্রগ্রহণ হয় এবং ২৮ রমযান (৬ এপ্রিল ১৮৯৪), শুক্রবার সূর্যগ্রহণ হয়। বর্ষপঞ্জি বা পঞ্জিকাগুলো ছাড়াও সেই সময়ে ভারতবর্ষের সংবাদপত্র আজাদ পত্রিকা ও সিভিল অ্যান্ড মিলিটারি গেজেটে এই গ্রহণের সংবাদ প্রকাশিত হয়। এখনও (শ্রিষ্টাব্দের হিসেবে) এ গ্রহণগুলোর তারিখ Oppolzer's Canon of Eclipses by Prof. T.R Von Oppolzer, Dover Publications New York, 1962 Ges Nautical Almanac, London of 1894 থেকে যাচাই করে দেখা সুযোগ রয়েছে। চাঁদের অবস্থানের ভিত্তিতে পরিচালিত হিসাব-নিকাশ থেকে দেখা যায় যে, চান্দ্র মাসের হিসেবে এই গ্রহণ দুটির তারিখ ছিল ১৩ এবং ২৮ রমযান।

১৩১১ হিজরীতে (মার্চ-এপ্রিল ১৮৯৪) সংঘটিত গ্রহণ দু'টির বিভিন্ন বৈশিষ্ট্য এই আসমানী নির্দশন প্রকাশিত হওয়ার পরপরই প্রতিক্রিত মসীহ ও মাহদী (আ.) ‘নূরুল হক’ (সত্যের আলো) বইটির দ্বিতীয় খণ্ড লিখেন, যার মূল বিষয় ছিল মহানবী (সা.)-এর চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ সম্পর্কিত হাদীসে উল্লিখিত অসাধারণ ভবিষ্যদ্বাণীটির আক্ষরিক পরিপূর্ণতার এক অত্যন্ত প্রাঞ্জল আলোচনা। এতে তিনি বিভিন্ন ওহী-ইলহামের আলোকে ব্যাখ্যা করেন যে হাদীসটির সঠিক অর্থ এই যে, মাহদীর যুগে চন্দ্রগ্রহণের জন্য নির্দিষ্ট তিনটি রাতের প্রথম রাত্রিতে, অর্থাৎ ১৩ রমযান চন্দ্রগ্রহণ হবে; এবং সূর্যগ্রহণের জন্য নির্দিষ্ট তিন দিনের মধ্যে মধ্যম দিনে অর্থাৎ ২৮ রমযান সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হবে।

হ্যারত মসীহ মাওউদ ও ইমাম মাহদী (আ.) গ্রহণের বেশ কয়েকটি বিশেষ দিকের প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করেন যা এই নির্দশনটিকে অত্যন্ত তাৎপর্যবহু করে তোলে। তিনি দৃষ্টি আকর্ষণ করেন যে, হাদীসে উল্লিখিত প্রথম এবং মধ্যম শব্দ দুটি দুইভাবে পূর্ণ হয়েছে: তারিখের ভিত্তিতে এবং সময়ের ভিত্তিতে। তিনি রাত্রির মধ্যে শুধু প্রথম রাতেই চন্দ্রগ্রহণ হয় নি, বরং কাদিয়ানে রাতের প্রথম অংশেই চন্দ্রগ্রহণ দৃষ্টিগোচর হয়েছে। এভাবে সূর্যগ্রহণও শুধু নির্ধারিত দিনগুলোর মধ্যম দিনেই হয় নি, বরং কাদিয়ানে সূর্যগ্রহণ হয়েছে দুপুরের পূর্বভাগে (অর্থাৎ দিনের মধ্যভাগে)। এটি সকালের শুরুতেই সংঘটিত হয় নি, এবং মধ্যাহ্নের কিছুক্ষণ আগে এটি সমাপ্ত হয়। হাদীসে উল্লিখিত নিসফ শব্দটির আরেকটি অর্থ হয় অর্দেক। কলকাতা স্ট্যান্ডার্ড টাইম অনুসারে ভারতে

চন্দ্ৰগ্রহণ দ্রশ্যমান ছিল সন্ধা ৭টা থেকে ৯.৩০ পর্যন্ত এবং সূর্যগ্রহণ দ্রশ্যমান ছিল সকাল ৯ টা থেকে ১১টা পর্যন্ত।

আল্লাহর তরফ থেকে প্রাণ্ত ওহী-ইলহামের সহায়তায় হ্যৱত মসীহ মাওউদ (আ.) এই হাদীসটির গভীরতর তাৎপর্যের উপর নিম্নরূপ আলোকপাত করেন:

“সুতৱাং ‘চন্দ্ৰগ্রহণ রমজানের প্রথম রাতে সংঘটিত হবে’ বজ্বের সঠিক ব্যাখ্যা ও প্রকৃত অর্থ হবে যে এটি তিনটি পূর্ণিমা রাতের প্রথমটিতে সংঘটিত হবে এবং আপনারা জানেন পূর্ণিমা রাতের ব্যাখ্যা কী। এছাড়াও সেখানে একটি ইঙ্গিত দেয়া আছে যা ধীমান ব্যক্তির নিকট স্পষ্ট হবে যে, যখন প্রথম পূর্ণিমা রাতে চন্দ্ৰগ্রহণ সংঘটিত হবে, এটি রাতের প্রথমভাগে সংঘটিত হবে এবং (রাতের) কিছু সময় পার হয়ে যাওয়ার পর নয়। এবং সেভাবেই চন্দ্ৰগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে, যা এদেশের বহু লোকে অবলোকন করেছে।” [নূরুল হক, দ্বিতীয় খণ্ড]

সূর্যগ্রহণ সম্পর্কে তিনি লিখেন:

“সূর্যগ্রহণ মধ্যভাগে হবে, একথাটি দ্বারা বুঝায় যে, সূর্যগ্রহণ এমনভাবে সংঘটিত হবে যে, এটি গ্রহণের দিনকে দুই অর্ধাংশে ভাগ করবে। এটি গ্রহণের নির্ধারিত দিনের দ্বিতীয় দিনে সংঘটিত হবে এবং এর সময় দিনের প্রথম অর্ধাংশকে অতিক্রম করবে না, কারণ সেটি অর্ধাংশের সীমা। সুতৱাং যেভাবে সর্বশক্তিমান খোদা চেয়েছিলেন, চন্দ্ৰগ্রহণ প্রথম রাতে সংঘটিত হবে, সেই ভাবেই তিনি আরো নির্ধারণ করেছিলেন যে সূর্যগ্রহণ গ্রহণের নির্ধারিত দিনগুলোর ‘অর্ধেক’ দ্বারা নির্দেশিত সময়ে সংঘটিত হবে। সুতৱাং যেভাবে ভবিষ্যত্বাণী করা হয়েছিল সেভাবেই সংঘটিত হয়েছিল। এবং সর্বশক্তিমান খোদা তার গুণ্ঠ রহস্য কারো কাছে প্রকাশ করেন না, শুধু তাদের কাছেই করেন, যাদেরকে তিনি বিশ্বের সংশোধনের জন্য বেছে নেন। সুতৱাং এই বিষয়ে কোনো সন্দেহ নেই যে, এই হাদীসটি সর্বশ্রেষ্ঠ রসূল, মুহাম্মাদুর রসূলুল্লাহ (সা.)-এর পক্ষ হতেই বর্ণিত হয়েছে।” [নূরুল হক, দ্বিতীয় খণ্ড]

এখানে এটাও উল্লেখ করা প্রয়োজন, চন্দ্ৰগ্রহণ এবং সূর্যগ্রহণ দুটোই ভারত থেকে দেখা গেছে। পৃথিবী পৃষ্ঠের অর্ধেকেরও বেশি অঞ্চল থেকে চন্দ্ৰগ্রহণ দেখা যেতে পারে। তবে, সূর্যগ্রহণ এতো বড় এলাকা জুড়ে দেখা যায় না। এটা প্রায়ই দেখা যায় যে, সূর্যগ্রহণ শুধুমাত্র জনবিরল কোনো স্থান বা কোন

মহাসাগর থেকে দৃশ্যমান হয়। ১৮৯৪ সালের ৬ এপ্রিলের সূর্যগ্রহণ ভারতসহ এশিয়ার বিস্তীর্ণ অঞ্চল জুড়ে দেখা গিয়েছে। খ্রিষ্টপূর্ব ১২০৮ সাল থেকে ২১৬১ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত যে সমস্ত চন্দ্রগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে এবং হবে সেগুলো সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য বর্ণনা করেছেন প্রফেসর টি আর ডন অপলজার (T.R. Von Oppolzer) তাঁর Canon of Eclipses বইয়ে। মানচিত্রে উল্লেখযোগ্য সূর্যগ্রহণগুলো, অর্থাৎ এ্যানুলার, এ্যানুলার-টোটাল ও টোটাল (পূর্ণ) গ্রহণগুলোর পথ বর্ণনা করেছেন। ১৮৯৪ সালের ৬ এপ্রিলের সূর্যগ্রহণের বিবরণ Oppolzer এর ম্যাপে (চার্ট ১৪৮) স্থান পেয়েছে। ১৮৯৪ সালের Nautical Almanac-এও এই গ্রহণটির বিবরণ একটি ম্যাপের মাধ্যমে উল্লেখ করা হয়েছে। এই দুটি তথ্যসূত্রেই দেখা যায় যে, উল্লিখিত গ্রহণ দুটির গতিপথ ভারতের উপর দিয়ে গিয়েছে।

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) আর তার সাহাযীরা (রা.) কাদিয়ানে এই গ্রহণ দেখেন। হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) বলেন, মানুষের উচিত এই বিষয়ে চিন্তা-ভাবনা করা যে, এই নির্দর্শন তাঁর (আ.) নিজের দেশে প্রকাশিত হয়েছে। এ সম্পর্কে তিনি লেখেন:

“হে আল্লাহর বান্দাগণ, তোমরা চিন্তাভাবনা করো। তোমরা কি এটা মনে করো যে, মাহদী আরবের কোনো দেশে বা সিরিয়ায় জন্মগ্রহণ করবে আর তার নির্দর্শন প্রকাশিত হবে আমাদের দেশে? তোমরা জানো যে, আল্লাহর হিকমত এমন করে না যে, যার উদ্দেশ্যে এই আসমানী নির্দর্শন দেখানো হচ্ছে, তা তার অঞ্চল থেকে ভিন্ন কোথাও দেখানো হবে। তাহলে এটা কীভাবে সম্ভবপর যে, মাহদী আসবে পূর্ব অঞ্চলে আর নির্দর্শন প্রদর্শিত হবে পশ্চিম অঞ্চলে? আর তোমাদের জন্য তো এতেটুকুই যথেষ্ট হওয়া উচিত যদি তোমরা সত্যিকারের সত্যাগ্রেষী হও।” [নূরল হক, দ্বিতীয় খণ্ড]

সংক্ষেপে, আমাদের নেতা ও প্রভু হ্যরত মুহাম্মদ (সা.)-এর এই ভবিষ্যদ্বাণীটি চমৎকারভাবে অত্যন্ত সুচারুরূপে পরিপূর্ণতা লাভ করেছে।

“... সুতরাং অতিশয় বরকতময় সেই আল্লাহ যিনি সৃষ্টিকারীদের মধ্যে সর্বোত্তম।” [আল মু’মিনুন ২৩:১৫]

খ্রিষ্টীয় ১৭ (সতের) শতকে স্যার আইজ্যাক নিউটন অভিকর্ষ ও মহাকর্ষ বলের সূত্র আবিষ্কার করেন। এই আবিষ্কারের আগে গ্রহণের বিস্তারিত হিসাব-নিকাশ

করা সম্বৰপৰ ছিল না। কিন্তু আমাদেৱ নেতা ও প্ৰভু মহানবী হ্যরত মুহাম্মদ (সা.) এমনই বিশ্বাসী কৰেছেন যে, সৰ্বজনী আল্লাহৰ তৰফ থেকে না জেনে সেই যুগে তাৰ পক্ষে এই ভবিষ্যদ্বাণী কৰা কোনোভাৱেই সম্বৰপৰ ছিল না। হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.)-এৱ আগমনেৱ চিহ্ন হিসেবে এৱ চেয়ে উৎকৃষ্ট আসমানী নিৰ্দশন আমি আৱ ভাবতে পাৱি না।

ভবিষ্যদ্বাণীটিৱ পৰিপূৰ্ণতায়

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.)-এৱ শোকৱানা প্ৰকাশ

হ্যরত রসূলে কৱীম (সা.)-এৱ এই মহান ভবিষ্যদ্বাণীৰ পৰিপূৰ্ণতা দেখে হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) অত্যন্ত অভিভূত হন। এই অসাধাৰণ নিৰ্দশন দেখে মহান আল্লাহৰ প্ৰতি কৃতজ্ঞতায় ভৱপূৰ চিত্তে আৱাৰী ভাষায় তিনি একটি কৰিতা লেখেন। এৱ কিছু পংক্তিৰ বঙ্গানুবাদ নিম্নৰূপ:

হে ভাইসকল, তোমাদেৱ জন্য মহা সুসংবাদ!

হে বন্ধুসকল, তোমাদেৱকে অভিনন্দন।

আল্লাহ তা'লার অপাৱ কৱনাৰ ঝলক প্ৰকাশিত হয়েছে, আৱ সত্য পথ
প্ৰতিভাত হয়েছে তাৰ জন্য যাৱ দেখাৰ মত দুঁটো চোখ আছে।

আৱ আমাদেৱ নেতা সৃষ্টিৰ সেৱা, নবীজি (সা.)-এৱ ভবিষ্যদ্বাণী স্মৰণ কৰ
তা এত সুস্পষ্ট ভাবে পূৰ্ণ হয়েছে যাৱ মাৰ্বো কোন কলুষ নেই।

আজ সকল অন্তদৃষ্টি সম্পন্ন লোক কাঁদছে পৰমকৱনাময়েৱ অ্যাচিত অসিম
দানশীল খোদাব অপাৱ দয়া প্ৰত্যক্ষ কৰে।

আৱ আমাদেৱ নবীজি (সা.)-এৱ জ্যোতিৰ সত্যায়নকাৰী ৱৰ্ণে আৱ পৰম
দাতা খোদাব অনুগ্ৰহাজিৰ মহিমা কীৰ্তন কৰে।

আজ প্ৰত্যেক বিচক্ষণ বয়া'তকাৰী ঈমানেৱ পৰ ঈমান লাভ কৰে
সমৃদ্ধ হয়ে চলেছে।

এটি একটি দীৰ্ঘ কৰিতা যা শেষ হয়েছে এভাৱে:

হে প্ৰভু! তোমাৱ প্ৰিয় সেই মুহাম্মদেৱ দোহাই, তুমি এতে বৱকত দাও।
যিনি মহা সমানিতদেৱ শিরোমনী আৱ মনোনিতদেৱ নিৰ্যাস।

১৩১২ হিজৰীতে (মার্চ ১৮৯৫) দ্বিতীয় দফা গ্রহণ

আরো একটি হাদীসে বলা হয়েছে:

“মাহদীর আগমনের আগে রম্যান মাসে দুইবার সূর্যগ্রহণ হবে।” [মুখতাসার তাজকিরা আল-কুরতুবী, পৃষ্ঠা: ১৪৮, আলকুতুবুর রববানী শেখ আব্দুল ওয়াহাব শিরানি]

এর পরের বছর, অর্থাৎ ১৮৯৫ খ্রিষ্টাব্দে আবারো রম্যান মাসেই চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ ঘটে। ইংরেজি পঞ্জিকা অনুসারে চন্দ্ৰ ও সূর্য গ্রহণদিনের তারিখ ছিল যথাক্রমে ১১ মার্চ এবং ২৬ মার্চ, ১৮৯৫। এই গ্রহণ দুটি সংঘটিত হয়েছে পাশ্চাত্যে। এগুলো কাদিয়ান থেকে দৃশ্যমান ছিল না কিন্তু যখন এই গ্রহণ দুটি সংঘটিত হয়েছে তখন কাদিয়ানে তারিখ ছিল ১৩ এবং ২৮ রম্যান। স্থানভেদে কোনো গ্রহণের তারিখ ভিন্ন হতে পারে।

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) এই গ্রহণ দুটি সম্পর্কেও লিখেছেন তার হাকীকাতুল ওহী পুস্তকে। তিনি লিখেন:

“যেরূপে অন্য একটি হাদীসে বর্ণনা করা হইয়াছে অন্দপে এই গ্রহণ রম্যানে দুইবার সংঘটিত হইয়া গিয়াছে। প্রথমে এই দেশে ও দ্বিতীয়বার আমেরিকায় হইয়াছে এবং দুইবারই একই তারিখে হইয়াছে। যেহেতু এই গ্রহণের সময় প্রতিশ্রূত মাহদী হওয়ার দাবিকারক আমি ছাড়া পৃথিবীতে অন্য কেহ ছিল না এবং আমার ন্যায় অন্য কেহ এই গ্রহণকে নিজের মাহদী হওয়ার নির্দশন সাব্যস্ত করিয়া শত শত বিজ্ঞাপন এবং উর্দু, ফার্সি ও আরবী পুস্তক পৃথিবীতে প্রকাশ করে নাই, সেহেতু এই আসমানী নির্দশন আমার জন্য নির্বারিত হইল। এই ব্যাপারে দ্বিতীয় প্রমাণ এই যে, এই নির্দশন প্রকাশের ১২ বৎসর পূর্বে খোদা তালা ইহা সম্পর্কে আমাকে সংবাদ দিয়াছিলেন যে, এইরূপ নির্দশন প্রকাশিত হইবে। এই নির্দশন প্রকাশিত হওয়ার পূর্বে এই সংবাদ বারাহীনে আহমদীয়া পুস্তকে লিপিবদ্ধ করিয়া লক্ষ লক্ষ মানুষের নিকট প্রকাশ করা হইয়াছিল।” [হাকীকাতুল ওহী, প্রথম বাংলা সংক্ষরণ, পৃষ্ঠা: ১৫৯]

রম্যান মাসে বহুবার চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে- আপত্তির জবাব

আপত্তি উত্থাপিত হয়েছে যে, এর আগে বহুবার রম্যান মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে। তাই প্রত্যাদিষ্ট কোনো ব্যক্তির সত্যতার প্রমাণ হিসেবে এই মানদণ্ড যৌক্তিক হতে পারে না। হ্যাঁ, এটা সত্য যে, এর আগে বহুবার একই রম্যান

মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্ৰহণ হয়েছে। তবে এটা মনে রাখতে হবে উল্লিখিত হাদীসটিতে সুনির্দিষ্ট তাৰিখের উল্লেখ কৱা হয়েছে এবং ভবিষ্যদ্বাণীটিৰ আৱো গুৱাতুলপূৰ্ণ দিক হলো, গ্ৰহণেৰ সময়ে প্ৰত্যাদিষ্ট দাবিকাৰকেৰ বিদ্যমান থাকাৰ বিষয়টি। এই শব্দগুলো ‘লাম তাকুনা মূল্যু খালকিস সামাওয়াতি ওয়াল আৱৰ্দ’ [যাহা আকাশমণ্ডল ও পৃথিবী সৃষ্টি অবধি আজ পৰ্যন্ত প্ৰদৰ্শিত হয় নি] হাদীসে অত্যন্ত পৰিক্ষাৰভাৱে বলে দিচ্ছে যে হাদীসে বৰ্ণিত ভবিষ্যদ্বাণীটি অত্যন্ত গুৱাতুলবহ।

এছাড়া, এই ভবিষ্যদ্বাণীটিৰ পৰিপূৰ্ণতাৰ ক্ষেত্ৰে দাবিকাৰকেৰ বিদ্যমান থাকাটাৰ একটি প্ৰয়োজনীয় শৰ্ত। হাদীসে বৰ্ণিত শব্দ ‘মাহদীয়েনা’ [আমাদেৱ মাহদী] থেকে এটা পৰিক্ষাৰ যে, এই নিৰ্দশন মাহদীৰ সত্যতা প্ৰকাশে সাহায্যকাৰী হিসেবে প্ৰকাশিত হবে। তাই, কোনো প্ৰত্যাদিষ্ট দাবিকাৰকেৰ অনুপস্থিতিতে সংঘটিত এই জাতীয় গ্ৰহণ কোনো তাৎপৰ্য বহন কৰে না।

হাদীসে বৰ্ণিত ‘লাম তাকুনা মূল্যু খালকিস সামাওয়াতি ওয়াল আৱৰ্দ’ [যাহা আকাশ-মণ্ডল ও পৃথিবী সৃষ্টি অবধি আজ পৰ্যন্ত অন্য কাহারও সত্যতাৰ নিৰ্দশন স্বৰূপ প্ৰদৰ্শিত হয় নি] – এই কথাগুলো থেকে বোৰা যায়, কোনো প্ৰত্যাদিষ্ট ব্যক্তিৰ সত্যতাৰ নিৰ্দশন হিসেবে এই নিৰ্দশন এৱং আগে কখনো প্ৰদৰ্শিত হয় নি। এৱং দ্বাৰা এটা বোৰায় না যে, এই ধৰনেৰ গ্ৰহণ আগে কখনো হয় নি। হ্যৱত মসীহ মাওউদ (আ.) বলেন:

“বিশ্ব সৃষ্টিৰ শুৱ থেকে আজ পৰ্যন্ত রম্যান মাসে কতোবাৱ চন্দ্ৰগ্ৰহণ ও সূৰ্যগ্ৰহণ সংঘটিত হয়েছে সেটি নিয়ে আমৱা চিন্তিত নই। আমাদেৱ উদ্দেশ্য এতোটুকু উল্লেখ কৱা-ই যে, এই বিশ্বে মানব সৃষ্টিৰ পৱ থেকে চন্দ্ৰগ্ৰহণ ও সূৰ্যগ্ৰহণ নিৰ্দশন হিসেবে সংঘটিত হয়েছে শুধুমাত্ৰ আমাৰ যুগে, আমাৰ জন্য। আমাৰ আগে, এ রকমটি কখনো হয় নি যে, একদিকে কোনো ব্যক্তি নিজেকে মাহদী মাওউদ (প্ৰতিশ্ৰূত সংক্ষাৱক) দাবি কৰেছেন আৱ তখন রম্যান মাসে, নিৰ্ধাৰিত দিনক্ষণে চন্দ্ৰগ্ৰহণ এবং সূৰ্যগ্ৰহণ সংঘটিত হয়েছে এবং সেই দাবিকাৰক গ্ৰহণেৰ এই ঘটনাকে তাৱ দাবিৰ সমৰ্থনে নিৰ্দশন হিসেবে পেশ কৰেছেন। দারকুণ্ডনিৰ এই হাদীস এটি আদৌ বলে না যে, এৱং আগে কখনো চন্দ্ৰগ্ৰহণ এবং সূৰ্যগ্ৰহণ হয় নি। বৱং এটি পৰিক্ষাৰ ভাষায় বলে যে, এ ধৰনেৰ গ্ৰহণেৰ ঘটনা নিৰ্দশন হিসেবে সংঘটিত হয় নি। কাৰণ, ‘লাম তাকুনা’ শব্দ

এখানে ব্যবহৃত হয়েছে যা স্তু লিঙ্গ (মুয়াল্লাস)। এর মানে হলো এ ধরনের নির্দশন আগে প্রকাশিত হয় নি। যদি এটা বোঝানো হতো যে, এ ধরনের গ্ৰহণ এর আগে কথনো সংঘটিত হয় নি, তাহলে ‘লাম ইয়াকুনা’ শব্দ ব্যবহৃত হতো, যেটি কিনা পৃঁ লিঙ্গ (মুয়াল্লাস)। সেক্ষেত্রে ‘লাম তাকুনা’ শব্দ ব্যবহৃত হতোই না, কারণ এটি স্তু লিঙ্গ। এখেকে এটি পরিষ্কার বোঝা যায় যে, এই শব্দটি দিয়ে দুটি নির্দশনকে নির্দেশ করা হচ্ছে, কারণ নির্দশনসূচক শব্দটি [আয়াতাইন] স্তু লিঙ্গের। অতএব, কেউ যদি ভাবে, চন্দ্ৰগ্ৰহণ ও সূর্যগ্ৰহণ এর আগে বহুবার সংঘটিত হয়েছে, এটি তার দায়দায়িত্ব যে, সেই মাহদী দাবিকারককে উপস্থিত করা। যিনি চন্দ্ৰগ্ৰহণ ও সূর্যগ্ৰহণকে তার সমৰ্থনে নির্দশন হিসেবে পেশ করেছেন এবং এই প্রমাণটি নিশ্চিত ও চূড়ান্ত করতে হবে। আর এটি তখনই সম্ভব হবে যদি দাবিকারকের একটি বই পেশ করা হয় যিনি নিজেকে মাহদী মাওউদ দাবি করেছেন এবং লিখেছেন যে, রম্যান মাসে যে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্ৰহণ অনুষ্ঠিত হয়েছে তা দারকুণির সেই হাদীসের তাৰিখ অনুসারে হয়েছে এবং এটি তার সত্যতার নির্দশন। সংক্ষেপে, আমরা শুধুমাত্র চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্ৰহণ সংঘটিত হওয়া নিয়ে মোটেও চিহ্নিত নই, যদি তা হাজার বারও সংঘটিত হয়ে থাকে। নির্দশন হিসেবে দাবিৰ সময়ে এটি সংঘটিত হয়েছে শুধুমাত্র একবার এবং হাদীসটিৰ শুন্দতা ও সত্যতা প্ৰমাণিত হয়েছে মাহদীৰ দাবিৰ সময়ে পূৰ্ণতাৰ মধ্য দিয়ে।” [চশমায়ে মা’রেফত, পৃষ্ঠা: ৩১৫]

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) আৱো বলেন:

“বন্ধুত আদমের পৰ থেকে আজ পৰ্যন্ত এ ধরনের ভবিষ্যদ্বাণী আৱ কেউ কৰতে পাৰেনি। এই ভবিষ্যদ্বাণীৰ চাৱাটি বিশেষভূত হলঃ (১) গ্ৰহণেৰ প্ৰথম রাতে চন্দ্ৰগ্ৰহণ সংঘটিত হওয়া, (২) গ্ৰহণেৰ মধ্যম দিনে সূৰ্যগ্ৰহণ সংঘটিত হওয়া, (৩) রম্যান মাসে সংঘটিত হওয়া এবং (৪) দাবিকারকেৰ উপস্থিতি, যাকে ইতোমধ্যে প্ৰত্যাখ্যান কৰা হয়েছে। সুতৰাং এই ভবিষ্যদ্বাণীৰ মাহাত্ম্যকে যদি অগ্রহ্য কৰা হয়, তাহলে পৃথিবীতে এৱ সমমানেৰ কিছু দেখাও এবং সমমানেৰ কিছু না পাওয়া পৰ্যন্ত, এই ভবিষ্যদ্বাণী অন্য সকল ভবিষ্যদ্বাণীৰ চেয়ে এগিয়ে থাকবে ‘ফালা ইউয়াহেৱ আলা গাইবেহী আহাদ’ [আৱ তিনি কাউকে তাঁৰ অদৃশ্য জগতেৰ কৰ্তৃত দান কৱেন না। ৭২:২৭] প্ৰযোজ্য। কাৱণ, এখানে বৰ্ণিত হয়েছে যে, আদম হতে এ পৰ্যন্ত এৱ সমমানেৰ আৱ কিছুই নেই।” [তোহফায়ে গোলড়ভিয়া, পৃষ্ঠা: ২৯]

হ্যরত মসীহ মাওউদ ও ইমাম মাহদী (আ.)-এর চ্যালেঞ্জ

অন্য কোনো দাবিকারকের সমর্থনে এ রকম নির্দশন প্রকাশিত হয়েছে- এটা যদি কেউ প্রমাণ করতে পারে তবে তাকে এক হাজার টাকা পুরস্কার দিবেন বলে চ্যালেঞ্জ জানিয়েছেন হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.)। তিনি (আ.) বলেন:

“আল্লাহর রসূল (সা.)-এর হাদীস অব্বিকারে তোমরা ভয় পাছ না, যদিও এর সত্যতা প্রকাশ্য দিবালোকের ন্যায় প্রকাশিত? তোমরা কি ইতোপূর্বে এর সমমানের একটি নির্দশনও দেখাতে পার? তোমরা কি কোনো বইতে পড়েছ যে, কেউ সর্বশক্তিমান খোদার পক্ষ থেকে আসার দাবি পেশ করলো এবং তারপর তার সময়ে রম্যান মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হলো, যা তোমরা এখন দেখছো? যদি তোমাদের জানা থাকে তবে তা বর্ণনা কর এবং যদি দেখাতে পার তবে এক হাজার রূপি পুরস্কার দেওয়া হবে। সুতরাং, প্রমাণ করো এবং পুরস্কার গ্রহণ করো। আমি সর্বশক্তিমান খোদাকে সাক্ষী মানছি। আর যদি তোমরা প্রমাণ করতে না পার এবং তোমরা কখনই তা প্রমাণ করতে পারবে না, তাহলে বিশ্বজ্ঞান সৃষ্টিকারীদের জন্য যে আগুন তৈরী হয়েছে তা থেকে নিজেকে রক্ষা করো।” [নূরুল্ল হক, দ্বিতীয় খণ্ড]

হ্যরত মসীহ মাওউদ ও ইমাম মাহদী (আ.)-এর কসম

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) কসম খেয়ে বলেন, তিনি প্রতিশ্রূত ঐশ্বী সংস্কারক এবং চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ তার জন্যই প্রকাশিত হয়েছে। তিনি বলেন:

“আমার যুগেই রম্যান মাসে চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ হইয়াছে। আমার যুগেই সহীহ হাদীস, কুরআন শরীফ ও পূর্বের কিতাবসমূহ অনুযায়ী দেশে প্রেগ আসিয়াছে। আমার যুগেই নতুন বাহন, অর্থাৎ রেলগাড়ীর প্রবর্তন হইয়াছে। আমার যুগেই আমার ভবিষ্যদ্বাণী অনুযায়ী ভয়ঙ্কর ভীতি-প্রদ ভূমিকম্প আসিয়াছে। তাহা হইলে আমাকে মিথ্যা প্রতিপন্থ করিতে দুঃসাহস প্রদর্শন না করা কি তাকওয়ার দাবি ছিল না? দেখ! আমি খোদা তাঁলার কসম খাইয়া বলিতেছি যে, আমার সত্যায়নে হাজার হাজার নির্দশন প্রকাশিত হইয়াছে এবং হইতেছে ও ভবিষ্যতে হইতে থাকিবে। যদি ইহা মানুষের পরিকল্পনা হইত তবে তাঁহার এতখানি সাহায্য ও সমর্থন কখনো পাওয়া যাইত না।” [হাকীকাতুল ওহী, পৃষ্ঠা: ৪৫]

তিনি আরো বলেন:

“আমি আবারো সর্বশক্তিমান আল্লাহর কসম খেয়ে বলছি, আমিই সেই প্রতিশ্রূত মসীহ এবং আমিই সেই ব্যক্তি যার কথা নবীগণ বলে গেছেন। আমার সম্পর্কে এবং আমার যুগ সম্পর্কে তৌরাত, ইঞ্জিল এবং পবিত্র কুরআনে সংবাদ দেওয়া হয়েছে। বলা হয়েছে যে, আকাশে গ্রহণ সংঘটিত হবে এবং পৃথিবীতে ভয়াবহ প্রেগের প্রাদুর্ভাব হবে।” [দাফেউল বালা, পৃষ্ঠা: ১৮]

তিনি আরো বলেন:

“আমি সেই আল্লাহর কসম খেয়ে বলছি, যার হাতে আমার প্রাণ, তিনি আকাশে এই নির্দশন প্রদর্শন করেছেন আমার সত্যতার সমর্থনে। আর তিনি এটি সেই সময়ে ঘটিয়েছেন যখন মৌলভীরা আমাকে দাজ্জাল, কাষ্যাব (মহা মিথ্যুক), কাফের এবং এমনকি সবচেয়ে বড় কাফের বলছিল। এটি সেই নির্দশন যার সম্পর্কে বিশ বছর আগে আমাকে বারাহীনে আহমদীয়ায় ওয়াদা দেওয়া হয়েছিল, যেখানে বলা হয়েছিল যে, ‘তুমি বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তোমরা কি এটা বিশ্বাস করবে? নাকি করবে না? তুমি বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তোমরা কি এটা গ্রহণ করবে? নাকি করবে না?’ এটা মনে রাখা দরকার, আমার দাবির সত্যতা প্রতিপাদনে যদিও আল্লাহর তরফ থেকে বহু সত্যতার নির্দশন প্রকাশিত হয়েছে, শত শত ভবিষ্যত্বাণী পূর্ণ হয়েছে যেসবের লাখে ব্যক্তি সাক্ষী রয়েছে। কিন্তু এই ঐশ্বী বাণীতে এই ভবিষ্যত্বাণীটি বিশেষভাবে উল্লেখ করা হয়েছে, অর্থাৎ, আমাকে এমন নির্দশন প্রদান করা হবে যা ইতোপূর্বে আদমের যুগ থেকে বর্তমান কাল পর্যন্ত আর কাউকে প্রদান করা হয় নি। বস্তুত পবিত্র কাবা শরীফের সামনে দাঁড়িয়ে আমি কসম খেয়ে বলতে পারি, এই নির্দশন ছিল আমার দাবির সত্যতা প্রমাণের উদ্দেশ্যে।” [তোহফায়ে গোলাড়ভিয়া, পৃষ্ঠা: ৫৩]

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) কবিতার মাধ্যমে আবেদন করেন:

“মাহদী এসে রক্তপাত করবে এটা ভাবা
কাফেরদের হত্যার মাধ্যমে ধর্মকে বিজয়ী করা
হে অজ্ঞ লোকেরা, এই ধারণা পুরোপুরিই ভুল।
এসবই অপবাদ ও ভিন্নিহীন, এগুলো ঘটবে না।
হে আমার প্রিয়গণ, যে আসার সে তো এসে গেছে
এমনকি চাঁদ-সুরুজও তার সত্যতা প্রতিপাদন করেছে।”

হ্যারত ইমাম বাকের মুহাম্মদ বিন আলী (রা.) নিম্নলিখিত হাদীসটি বর্ণনা করেছেন:

“আমাদের মাহদীর জন্য দুইটি নির্দশন নির্ধারিত আছে। আকাশ ও পৃথিবী সৃষ্টির পর এই নির্দশন অন্য সময়ে প্রকাশ পায় নাই। তার মধ্যে একটি হলো প্রতিশ্রূত মাহদীর সময়ে রমযান মাসের প্রথম তারিখে চন্দ্রগ্রহণ হবে (অর্থাৎ, যে রাতগুলোতে চন্দ্রগ্রহণ হতে পারে তার মধ্যে প্রথম রাতে) এবং সূর্যগ্রহণ হইবে মধ্য দিনে। (অর্থাৎ, যে দিনগুলোতে সূর্যগ্রহণ হতে পারে তার মধ্যম দিনে)।” [দারকুর্দি, ১ম খণ্ড, পৃষ্ঠা ১৮৮]

আহমদীয়া জামা’তের বইপত্রে চন্দ্রগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণের তারিখ হিসেবে যথাক্রমে ইসলামী পঞ্জিকার [চান্দ্র মাসের] ১৩, ১৪, ১৫ এবং ২৭, ২৮, ২৯ তারিখ উল্লেখ করা হয়েছে। কিন্তু Dr David McNaughton বলছেন, চন্দ্রগ্রহণ হতে পারে চান্দ্র মাসের ১৩, ১৪ এবং ১৫ তারিখে আর সূর্যগ্রহণ হতে পারে ২৮ ও ২৯ তারিখে। আর বিশেষ পরিস্থিতিতে ২৭ তারিখে সূর্যগ্রহণ হতে পারে। এভাবে বিশেষ পরিস্থিতিতে চন্দ্রগ্রহণও হতে পারে চান্দ্র মাসের ১২ তারিখে। তাই চান্দ্র মাসে গ্রহণের তারিখগুলো হতে পারে ১৩, ১৪, ১৫ এবং ২৮, ২৯ অথবা ১২, ১৩, ১৪, ১৫ ও ২৭, ২৮, ২৯ তারিখ।

১২ তারিখে চন্দ্রগ্রহণের সম্ভাবনার কথা খুব সম্ভবতঃ এই লেখকই সর্বপ্রথম বললেন। অপরপক্ষে, দীর্ঘ দিনের পর্যবেক্ষণ থেকে জানা যায়, চান্দ্র মাসের ২৭ তারিখে সূর্যগ্রহণ হতে পারে, হওয়া সম্ভবপর। আমি দুটি গুরুত্বপূর্ণ বইয়ের উল্লেখ করবো যেগুলোতে বলা হয়েছে যে, সূর্যগ্রহণের সম্ভাব্য তারিখগুলোর মধ্যে ২৭ তারিখও আছে।

নওয়াব সিদ্দিক হাসান খান ১২৭১ হিজরীতে ফার্সী ভাষায় হুজাজুল কিরামা বইটি লিখেছেন। বইটির ৩৪৪ পৃষ্ঠায় জ্যোতির্বিদদের বরাতে বলা হয়েছে, ১৩, ১৪ এবং ১৫ তারিখ ছাড়া অন্য কোনো তারিখে চন্দ্রগ্রহণ হয় না। এভাবে আরো বলা হয়েছে, ২৭, ২৮ এবং ২৯ তারিখ ছাড়া অন্য কোনো তারিখে সূর্যগ্রহণ হয় না।

অতীতের বিভিন্ন সময়ে সংঘটিত চন্দ্রগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ নিয়ে গবেষণা করেছেন প্রফেসর F. Richard Stephenson। তার Historical Eclipses and Earth's Rotation (Cambridge University Press 1997) বইয়ের ৪৩৬ পৃষ্ঠায় লিখেছেন:

"In the Islamic calendar, lunar eclipses consistently take place on or about the 14th day of the month and solar eclipses around the 28th day"

অর্থাৎ, ইসলামী বর্ষপঞ্জী অনুসারে প্রায় সবসময়ই দেখা গেছে যে, চান্দ মাসের ১৪ তারিখে চন্দ্রগ্রহণ এবং একই মাসের ২৮ তারিখে সূর্যগ্রহণ হয়।

তাই, হাদীসে উল্লিখিত ভবিষ্যদ্বাণীটির পরিপূর্ণতার ঘটনা ব্যাখ্যা করতে গিয়ে, দাবিকারকের যুগে অর্থাৎ ১৮৯৪ খ্রিষ্টাব্দের চন্দ্রগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণের অন্তর্নিহিত তাৎপর্য ব্যাখ্যায় গ্রহণের তারিখ হিসেবে চন্দ্রগ্রহণের জন্য ১৩, ১৪ ও ১৫ তারিখ এবং সূর্যগ্রহণের জন্য ২৭, ২৮ ও ২৯ তারিখের উল্লেখ করাটা পুরোপুরিই যৌক্তিক। এই ভবিষ্যদ্বাণীটির লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য ছিল প্রতিশ্রূত ঐশ্বী সংস্কারককে সন্তান করার ক্ষেত্রে সাধারণ মানুষকে সহায়তা করা। আর ভবিষ্যদ্বাণীটি এই কাজে অত্যন্ত ফলপ্রসূ প্রমাণিত হয়েছে।

এটাও স্মরণে রাখতে হবে, আল্লাহর তালার পক্ষ থেকে ঐশ্বী বাণী লাভের মাধ্যমে হ্যারত মসীহ মাওউদ (আ.) দাবি করেছেন যে, এই ভবিষ্যদ্বাণীটি তার দাবির সমর্থনেই পরিপূর্ণতা লাভ করে নির্দশন হিসেবে প্রকাশিত হয়েছে। এছাড়া তিনি কসম করে বলেন যে, তিনিই মসীহ মাওউদ ও ইমাম মাহদী।

আমাদের বর্তমান জ্ঞানের ভিত্তিতে এই হাদীসটি বোঝার জন্য আমাদের খেয়াল করা দরকার যে, অমাবস্যা ও পূর্ণিমার মাঝে ১৩.৯ (তের দশমিক নয়) দিন থেকে ১৫.৬ (পনের দশমিক ছয়) দিন সময়ের ব্যবধান থাকে। এ কথা বলেছেন Dr David McNaughton। তাই চান্দ মাসের ১২ তারিখে চন্দ্রগ্রহণ হলে সেই মাসের ২৮ তারিখে সূর্যগ্রহণ হতে পারে না। কারণ, এর ফলে অমাবস্যা ও পূর্ণিমার মাঝে ব্যবধান ১৫.৬ দিনের বেশি হয়ে যায়। হাদীসটিতে সূর্যগ্রহণের ক্ষেত্রে যদি কোনো শর্তের উল্লেখ না থাকতো, তাহলে চন্দ্রগ্রহণের জন্য প্রথম দিন হিসেবে ১২ তারিখকে বিবেচনা করা যেত। কিন্তু যেহেতু সূর্যগ্রহণের তারিখ পরিষ্কারভাবে হাদীসটিতে উল্লেখ করা হয়েছে, সেক্ষেত্রে চন্দ্রগ্রহণের জন্য প্রথম রাত্রির অর্থ করতে হবে সর্বজনবিদিত তিনটি রাত্রির মাঝে প্রথম রাতটিকে, অর্থাৎ ১৩ তারিখকে।

হ্যারত মসীহ মাওউদ (আ.) হাদীসটির আরো একটি ব্যাখ্যা করেছেন যা খুবই সহজ-সরল ব্যাখ্যা কিন্তু অত্যন্ত আলোকোজ্জ্বল ব্যাখ্যা। তিনি তার পুস্তক নূরঙ্গ হক-এর দ্বিতীয় খণ্ডে লিখেন:

“দারকৃৎনি এটা লিখেছেন যে, ইমাম মুহাম্মদ বিন আলী বর্ণনা করেছেন, আমাদের মাহদীর জন্য দুটি নির্দশন যা আগে কখনো প্রদর্শিত হয়ে নি। অর্থাৎ, আকাশ ও পৃথিবী সৃষ্টির পর অন্য কোনো লোকের জন্য এই নির্দশন দেখানো হয়ে নি। নির্দশন দুটি হলো, চন্দ্ৰগ্রহণ শুরু হবে রম্যান মাসে রাত্রির প্রথম ভাগে এবং সূর্যগ্রহণ হবে মাসের বাকি অর্ধেক সময়ে।” [রহানী খায়ায়েন, ভলিউম ৮, পৃষ্ঠা: ১৯৬]

প্রফেসর জি. এম. বল্লভ এবং আমি মহানবী হ্যারত মুহাম্মদ (সা.)-এর যুগ থেকে ২০০০ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত যে বছরগুলোতে একই রম্যান মাসে চন্দ্ৰগ্রহণ এবং সূর্যগ্রহণ হয়েছে সেই বছরগুলোর একটি তালিকা প্রস্তুত করেছিলাম। আমরা দেখেছি যে, পৃথিবীর বিভিন্ন স্থানে একই রম্যান মাসে চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে ১০৯ বার। এগুলোর মধ্যে মাত্র ৭ জোড়া গ্রহণ কাদিয়ান থেকে দৃশ্যমান ছিল। আর শুধুমাত্র ১৮৯৪ সালের গ্রহণে রম্যান মাসে রাত্রির প্রথম ভাগে চন্দ্ৰগ্রহণ শুরু হয়। কাদিয়ানে সূর্যাস্ত হয়েছিল ১৮:৪১ [সন্ধ্যা ৬টা ৪১ মিনিট]-এ। আর চন্দ্ৰগ্রহণ শুরু হয়েছিল ১৮:৫৬ [সন্ধ্যা ৬ টা ৫৬ মিনিট]-এ। (রিভিউ অফ রিলিজিয়ন্স, ভলিউম ৮৯, ৯ম সংখ্যা, সেপ্টেম্বর ১৯৯৪, পৃষ্ঠা: ৪৭)

এই ভবিষ্যদ্বাণীটি কীভাবে পরিপূর্ণতা লাভ করেছে তার বিস্তারিত বিবরণ পড়তে আমার "The Advent of the Promised Messiah as vindicated by the Signs of the Lunar and Solar Eclipses" [Review of Religions, Vol. 84, No 11, November 1989, pages 3 to 24] প্রবন্ধটি দেখুন। আর এ সম্পর্কিত কিছু আপত্তির জবাব জানতে দেখুন "The Truth about Eclipses" [Review of Religions, Vol. 94, Nos. 5 and 6, May and June 1999]

সর্বশক্তিমান আল্লাহ তাল্লা আল কুরআনে বলেছেন:

“তিনি (আল্লাহ) অদৃশ্য বিষয়ের পরিজ্ঞাতা, অতএব তিনি কাহারও উপর অদৃশ্য বিষয়সমূহ বহুল পরিমাণে প্রকাশ করেন না, কিন্তু এমন রসূল ছাড়া, যাহাকে তিনি মনোনীত করেন।” [আল জিল, ৭২: ২৭-২৮]

চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণের এই অসাধারণ ভবিষ্যদ্বাণীটির পরিপূর্ণতার মাধ্যমে এই যুগে হ্যারত মুহাম্মদ (সা.)-এর সত্যতার প্রমাণ পাওয়া যায়।

আল্লাহ আমাদেরকে সঠিক পথে পরিচালিত করঞ্চ।

প্রতিশ্রূত চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ বিষয়ক কিছু আপত্তির জবাব

যুক্তরাষ্ট্রের Idare Dawat-o-Irshad এর পক্ষ থেকে প্রকাশিত 'Fraud of Eclipses' (গ্রহণসমূহ নিয়ে প্রতারণা) নামে একটি প্রবন্ধে আহমদিয়া মুসলিম জামা'তের বিরুদ্ধে মিথ্যাচারিতার বেশ করেকর্তি অভিযোগ উৎপাদন করা হয়েছে। এ গ্রহণগুলো প্রতিশ্রূত মসীহের আগমনের সাথে সম্পর্কযুক্ত।

গ্রহণ সম্পর্কিত ভবিষ্যদ্বাণীটি নিম্নোক্ত হাদীসে [মহানবী (সা.)-এর উক্তি] প্রদত্ত হয়েছে:

“আমাদের মাহদীর জন্য দুইটি নির্দশন রয়েছে যেগুলো আকাশ ও পৃথিবী সৃষ্টির পর কোনো সময়ে প্রকাশ পায় নাই, এগুলো হলো, রমযান মাসের প্রথম রাতে (অর্থাৎ, চন্দ্রগ্রহণের জন্য নির্ধারিত রাতগুলোর প্রথম রাতে) চন্দ্রগ্রহণ হবে এবং সূর্যগ্রহণ হইবে এর মধ্যম দিবসে (অর্থাৎ, সূর্যগ্রহণের জন্য নির্ধারিত দিনগুলোর মধ্যম দিনে), আর এ নির্দশনগুলো আকাশ ও পৃথিবী সৃষ্টির পর কখনো সংঘটিত হয় নি।” [দারকুর্দি, ১ম খণ্ড, পৃষ্ঠা ১৮৮]

হাদীসটির বঙ্গানুবাদে আমরা বন্ধনীর মধ্যে কিছু কথা সংযোজিত করেছি যেন হাদীসটির মর্মার্থ সহজে বোঝা যায়। এ বিষয়ে আমরা পরবর্তীতে আরো আলোচনা করবো। লেখক প্রদত্ত রহস্যান্বয়ের ১৭তম খণ্ড, পৃষ্ঠা ১৩৩-এর উদ্ধৃতিটিতে আক্ষরিক অনুবাদের পরিবর্তে হাদীসটির মর্মার্থ পেশ করা হয়েছে, আর কোনো বন্ধনী ব্যবহার করা হয় নি।

নতুন চাঁদ প্রথম দৃশ্যমান হওয়ার সময় থেকে যদি চান্দ্র মাসের হিসাব করা হয়, তাহলে যে তারিখগুলোতে চন্দ্রগ্রহণ সংঘটিত হতে পারে সেগুলো হলো ১৩, ১৪ এবং ১৫ এবং যে তারিখগুলোতে সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হতে পারে সেগুলো হলো ২৭, ২৮ এবং ২৯ তারিখ। অতএব ভবিষ্যদ্বাণীটি দাবি করে যে ১৩ই রমযান চন্দ্রগ্রহণ এবং ২৮শে রমযান সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হতে হবে।

আহমদীয়া মুসলিম জামা'তের পবিত্র প্রতিষ্ঠাতা হ্যারত মির্যা গোলাম আহমদ কাদিয়ানী (আ.) ঐশ্বী সংস্কারক হিসেবে প্রথম প্রত্যাদেশমূলক ঐশ্বী বাণী লাভ করেন ১৮৮২ সালে। আল্লাহ তা'লার পক্ষ থেকে আদিষ্ট হয়ে তিনি নিজেকে হিজরী চতুর্দশ শতাব্দীর মুজাদ্দিদ (ধর্ম-সংস্কারক) ঘোষণা করেন। এভাবে আল্লাহ তা'লার পক্ষ থেকে প্রাপ্ত ওহীর ভিত্তিতে ১৮৯১ সালে তিনি নিজেকে

প্রতিশ্রুত মসীহ এবং মাহদী হিসেবে দাবি করেন যাঁর আগমনের ভবিষ্যদ্বাণী মহানবী (সা.) করে গেছেন। তিনি দাবি করেন যে, মানবজাতিকে আধ্যাত্মিক জীবনের সক্ষান্তি দিতেই সর্বশক্তিমান আল্লাহ তাঁকে প্রেরণ করেছেন। তবে তার সমসাময়িক ধর্মীয় উলামা তাঁর দাবিকে প্রত্যাখ্যান করে এবং তিনি বিরোধিতার এক ভয়াবহ তুফানের মুখোমুখি হন।

তখন ভবিষ্যদ্বাণী অনুযায়ী রম্যান মাসের নির্ধারিত তারিখে কাদিয়ান থেকে দৃশ্যমান অবস্থায় গ্রহণদ্বয় সংঘটিত হয়। ২১ মার্চ, ১৮৯৪ (১৩ রম্যান ১৩১১ ইজরী) সূর্যাস্তের পর চন্দ্ৰগ্রহণ সংঘটিত হয় এবং ৬ এপ্রিল, ১৮৯৪ (২৮ রম্যান ১৩১১ ইজরী) শুক্রবার সকালে সূর্যগ্রহণ হয়। হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) তখন তার ‘নূরুল হক’ (সত্যের আলো) বইয়ের দ্বিতীয় খণ্ডে লেখেন। এতে তিনি (আ.) বলেন, এই গ্রহণ দুটি ছিল ঐশ্বী নিদর্শন যা তার দাবির সমর্থনে প্রদর্শিত হয়েছে। বইটিতে তিনি এই গ্রহণ দুটির কয়েকটি বৈশিষ্ট্যের দিকে দৃষ্টি আকর্ষণ করেন যা এ নিদর্শনগুলোকে অত্যন্ত তাৎপর্যবহ করে তোলে।

এই গ্রহণ সম্পর্কিত বিভিন্ন আপত্তি

'Fraud of Eclipses' প্রবন্ধটিতে নিম্নলিখিত আপত্তিগুলো উপস্থাপন করা হয়:

১. প্রথম আপত্তি: চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণের নিদর্শন সম্পর্কিত দারকুণ্ডনির হাদীসটি নির্ভরযোগ্য নয়।

প্রথম আপত্তির জবাব:

হাদীসটির নির্ভরযোগ্যতা নিম্নোক্ত বিষয়গুলো দ্বারা সমর্থিত:

ক. [এই ভবিষ্যদ্বাণীর গোড়া পৰিত্ব কুৱানেই রয়েছে, কেননা চন্দ্ৰ ও সূর্য গ্রহণকে পৰিত্ব কুৱানে কেয়ামতের সন্ধিকটবৰ্তী হওয়ার গুরুত্বপূৰ্ণ নিদর্শন হিসেবে উপস্থাপন কৱা হয়েছে আৱ আধুৱী জমানাই প্রতিশ্রুত ঐশ্বী সংক্ষারকের আগমনেরও যুগ। পৰিত্ব কুৱানে আছে:]

“সে জিজ্ঞাসা কৱে, ‘কিয়ামতের দিন কখন হইবে?’ অতএব যখন চক্ৰ ঝল্সাইয়া যাইবে এবং চন্দ্ৰে গ্রহণ লাগিবে আৱ সূৰ্য ও চন্দ্ৰ উভয়কে (গ্রহণে)

একত্রিত করা হইবে, সেদিন মানুষ বলিবে, ‘পালাইবার স্থান কোথায়?’” [আল কিয়ামা, ৭৫: ৭-১১]

সূর্যগ্রহণের সময় সূর্য ও চাঁদ একত্রিত হয় অর্থাৎ পৃথিবী থেকে তাকালে এই দুটিকে একই সরলরেখায় দেখা যায়। অতএব, “সূর্য এবং চন্দ্ৰ উভয়কে একত্রিত করা হইবে” কথাটি দিয়ে সূর্যগ্রহণ বোঝানো হয়েছে। দারকুণ্ডির হাদীসটি এই ব্যাখ্যাকে সমর্থন করছে এবং এই ভবিষ্যদ্বাণী সম্পর্কে মূল্যবান ও বিস্তারিত বর্ণনা করেছে।

খ. পবিত্র কুরআনে বলা হয়েছে:

“তিনি অদ্শ্য বিষয়ের পরিজ্ঞাতা, অতএব তিনি কাহারও উপর অদ্শ্য বিষয়সমূহ বহুল পরিমাণে প্রকাশ করেন না, কিন্তু এমন রসূল ছাড়া, যাহাকে তিনি মনোনীত করেন।” [আল জিন, ৭২: ২৭-২৮]

এই ভবিষ্যদ্বাণীটির অনন্য প্রকৃতি এবং এর অসাধারণ পরিপূর্ণতাও এটি ইঙ্গিত করে যে, এর উৎস মহানবী (সা.)। হাদীসটিতে বর্ণিত ভবিষ্যদ্বাণীটি যখন পূর্ণ হয়েছে তখন হাদীসটির বর্ণনাকারীদের বিশ্বাসযোগ্যতা নিয়ে উত্থাপিত আপত্তিসমূহ তাৎপর্য হারায়। মসীহ মাওউদ (আ.) এ সম্পর্কে তাঁর ‘যামিম আঞ্জামে আথম’ পুস্তকে [রহানী খায়ায়েন, ১১তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৩৩৩-৩৩৪] আলোচনা করেছেন। ষষ্ঠ আপত্তির জবাব দেওয়ার সময় আমরা আবার এই বিষয়টিতে প্রত্যাবর্তন করবো। এই হাদীসটির বর্ণনাকারীদের বিরুদ্ধে উত্থাপিত আপত্তিগুলোর জবাব হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) দিয়েছেন তাঁর ‘তোহফায়ে গোলাড়ভিয়া’ পুস্তকে [রহানী খায়ায়েন, ১৭তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ১৩৩]।

গ. হাদীসটির সংকলক হ্যরত আলী বিন উমর আল বাগদাদী আদু দারকুণ্ডি অত্যন্ত সম্মানিত ওলী ছিলেন আর হাদীস সংকলনের ক্ষেত্রে তিনি অত্যন্ত সতর্কতা অবলম্বন করতেন। তাঁর সম্পর্কে ইসলামী জগতের আরেকজন দিকপাল, দিল্লীর মুহাদ্দেস হ্যরত শাহ আবদুল আজিজ তার ‘নওবাতুল ফিকর’ পুস্তকে নিম্নরূপ মন্তব্য করেছেন:

“একবার ইমাম দারকুণ্ডি বলেছিলেন, ‘হে বাগদাদবাসী, আমার জীবন্দশায় কোনো হাদীস বর্ণনাকারী কোন মিথ্যা বা ভুল বর্ণনা মহানবী (সা.)-এর প্রতি আরোপ করতে পারবে- এটা তোমরা চিন্তাও করো না’।” [নওবাতুল ফিকর, পাদটীকা, পৃষ্ঠা: ৫২]

ঘ. আলোচ্য প্রবন্ধটিতে এই হাদীসটির বর্ণনাকারী সত্যিই হ্যরত ইমাম বাকের ছিলেন কিনা সেটি নিয়ে সন্দেহ প্রকাশ করা হয়েছে। নওয়াব সিদ্দিক হাসান খান সাহেবের ‘ইকতিরাবুস সায়াত’ পুস্তকে মুহাম্মদ বিন আলীকে হ্যরত ইমাম বাকের হিসেবে বর্ণনা করা হয়েছে। [ইকতিরাবুস সায়াত, পৃষ্ঠা: ১০৬১]। বইটির সংশ্লিষ্ট পৃষ্ঠাটির ফটোকপি ছাপা হয়েছে রাবওয়া, পাকিস্তান থেকে ১৯৯৪ সালে প্রকাশিত মুহাম্মদ আজম আকসির রচিত ‘ইমাম মাহদীর আগমন- একটি মহান ঐশ্বী নির্দর্শন’ (উর্দু) পুস্তকের ৮৮ পৃষ্ঠায়। এ প্রসঙ্গে আরো লক্ষণীয় যে, আল্লামা শেখ শাহাবুদ্দিন ইবনে আল-হাজার আল-হাশিমী লিখেছেন:

“আহলে বায়েতের অন্যতম বুয়ুর্গ মুহাম্মদ বিন আলী বর্ণনা করেছেন যে, ইমাম মাহদীর জন্য দুটি নির্দর্শন হবে যা আকাশ ও পৃথিবী সৃষ্টির পর থেকে ইতোপূর্বে কখনোই মানবজাতিকে দেখানো হয় নি। এর একটি হলো রম্যান মাসে প্রথম রাত্রিতে চন্দ্ৰগ্রহণ হবে এবং মধ্যম দিনে সূর্যগ্রহণ হবে।” [কিতাবুল ফতোয়া আল হাদিসীয়া, পৃষ্ঠা: ৩১, মিশর]

ঙ. শিয়া এবং সুন্নী উভয় ফির্কার হাদীস সংকলনগুলোতেই চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ বিষয়ক নির্দর্শনের উল্লেখ রয়েছে। প্রথ্যাত মুসলিম মনীষীরাও তাদের কিতাবাদিতে এই নির্দর্শনগুলোর উল্লেখ করেছেন। এছাড়া, অন্যান্য ধর্মের বইপুস্তকেও প্রতিশ্রুত ঐশ্বী সংক্ষারকের নির্দর্শন হিসেবে গ্রহণের কথা বলা হয়েছে। এ সম্পর্কে বিস্তারিত জানতে দেখুন: Review of Religions, November 1989, The Advent of Imam Mahdi - A Great Heavenly Sign, (in Urdu); The Great Heavenly Sign of Eclipses of the Moon and the Sun, by Muneer Ahmed Khadim, Qadian 1994 (in Urdu); The Truth of Hadhrat Imam Mahdi as vindicated by the Signs of Solar and Lunar Eclipses by Saleh Mohammed Alladin, 1988, (in Urdu); Article entitled Fulfillment of Celestial Signs - Veracity of the Holy Prophet of Islam, by Anwar Mahmood Khan, Minaret, April-June 1994.

২. দ্বিতীয় আপত্তি: হাদীসটির অপব্যাখ্যা করা হয়েছে। হাদীসে উল্লিখিত প্রথম ও মধ্যম শব্দগুলো দিয়ে ১৩ ও ২৮ তারিখ বোঝায় না। এর মানে হলো ১ ও ১৫ তারিখ।

দ্বিতীয় আপত্তির জবাব:

আলোচ্য প্রবন্ধটিতে হাদীসটির অর্থ এভাবে করা হয়েছে যে, রমযান মাসের ১ তারিখে চন্দ্ৰগ্ৰহণ হবে এবং ১৫ তারিখে সূর্যগ্ৰহণ হবে। যদিও আপত্তিকারক নিজেই স্বীকার করেছেন, এটি জ্যোতির্বিজ্ঞান অনুসারে একেবারেই অসঙ্গব। এভাবে হাদীসটির ব্যাখ্যা করা হলে, হাদীসটি অনর্থক প্রতিপন্থ হয়। যেমনটি হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) বলেছেন, এই হাদীসটির উদ্দেশ্য এটি ছিল না যে, প্রকৃতির নিয়মবিৰূদ্ধ মহাশৰ্য কোনো ঘটনার কথা ব্যক্ত করা; বৱং এর প্রকৃত উদ্দেশ্য ছিল ইমাম মাহদীর সত্যতার মানদণ্ড হিসেবে এমন কোন শর্ত প্ৰদান করা যা অন্য কাৰো ক্ষেত্ৰে প্ৰযোজ্য হবে না। [যমীমা নয়ুলুল মসীহ, ৱাহানী খায়ায়েন, ১৯তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ১৪১]

রমযান মাসের ১ তারিখে চন্দ্ৰগ্ৰহণ হওয়াৰ ধাৰণাটি ও খুবই অযৌক্তিক। প্রথম রাতের নতুন চাঁদ প্ৰায়শই অতি কষ্টে দৃষ্টিগোচৰ হয়। এই রাতে চন্দ্ৰগ্ৰহণ প্ৰত্যক্ষ কৰা খুব কঠিন হবে। এ প্ৰসঙ্গে এটাও খেয়াল রাখতে হবে যে, প্রথম রাতের চাঁদকে আৱৰীতে ‘হেলাল’ বলা হয়, ‘কমৱ’ বলা হয় না। কিন্তু হাদীসে ‘কমৱ’ শব্দটি এসেছে, ‘হেলাল’ নয়।

প্রাকৃতিক নিয়ম অনুসারে, পূর্ণিমায় চন্দ্ৰগ্ৰহণ হয়ে থাকে (আৱ এটি সংঘটিত হয় শুধুমাত্ৰ চান্দ্ৰমাসের ১৩, ১৪ এবং ১৫ তারিখে)। এছাড়া সূর্যগ্ৰহণে পৃথিবী, সূৰ্য এবং চাঁদ একই সৱল রেখায় অবস্থান কৰে, তখন চাঁদকে একেবারেই দেখা যায় না (আৱ এটি সংঘটিত হয় শুধুমাত্ৰ চান্দ্ৰমাসের ২৭, ২৮ এবং ২৯ তারিখে)। অতএব, হাদীসে উল্লিখিত বৰ্ণনা অনুসারে চন্দ্ৰগ্ৰহণ হওয়াৰ কথা চন্দ্ৰগ্ৰহণেৰ জন্য নিৰ্ধাৰিত তাৰিখগুলোৰ প্ৰথম রাত্ৰিতে অৰ্থাৎ ১৩ তারিখে আৱ সূর্যগ্ৰহণ হওয়াৰ কথা সূর্যগ্ৰহণেৰ জন্য নিৰ্ধাৰিত দিনগুলোৰ মধ্যম দিনে অৰ্থাৎ ২৮ তারিখে।

গ্ৰহণেৰ এসব নিয়ম-কানুন ও বৈশিষ্ট্যগুলো শুধু বিজ্ঞানীৱাই জানতেন তা নয়, বৱং যারা বিজ্ঞানী নয়, সেৱকম মানুষও এ বিষয়ে অবহিত ছিলেন। তাই ভোপালেৰ নওয়াব সিদ্দিক হাসান খান তাৰ ‘হজাজুল কিৱামা’ পুস্তকে

লিখেছেন যে, জ্যোতির্বিজ্ঞানীদের মতে চন্দ্রগ্রহণ চান্দমাসের ১৩, ১৪ এবং ১৫ তারিখ ছাড়া অন্য কোনো রাতে ঘটে না এবং সূর্যগ্রহণ ২৭, ২৮ এবং ২৯ তারিখ ছাড়া অন্য কোনো দিন সংঘটিত হয় না। [হজাজুল কিরামা, পৃষ্ঠা: ৩৪৪]

৩. তৃতীয় আপত্তি: ১৮৯৪ খ্রিষ্টাব্দের ১৩ এবং ২৮ রমযানে গ্রহণ দুটি সংঘটিত হয় নি। বরং ১৪ এবং ২৯ রমযানে যথাক্রমে চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে। তাই আহমদীদের এই ব্যাখ্যাও কোনো কাজে আসেনি।

তৃতীয় আপত্তির জবাব:

তৃতীয় আপত্তি এই যে ১৮৯৪ খ্রিষ্টাব্দের ১৪ ও ২৯ রমযান চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে এবং ১৩ ও ২৮ রমযান এই গ্রহণদ্বয় সংঘটিত হয় নি। এটি সঠিক নয়। চাঁদ দেখার ওপর রমযান মাস শুরু হওয়া নির্ভর করে। কেবল জ্যোতির্বিজ্ঞানের হিসাব-নিকাশের মাধ্যমে এ বিষয়ে নিশ্চিত হওয়ার উপায় নেই। কারণ, অনেক সময় আবহাওয়ার অবস্থার ওপরও নির্ভর করতে হয়। হিসাব-নিকাশ থেকে এতেটুকু বুঝা গিয়েছিল, ১৮৯৪ খ্রিষ্টাব্দের ৮ মার্চ সন্ধিয়া চাঁদ দেখা যেতে পারে, যদি আবহাওয়া ভালো থাকে। কিন্তু আবহাওয়া ভালো ছিল না এবং ৯ মার্চ কাদিয়ান থেকে চাঁদ দেখা গিয়েছিল। (দেখুন রিভিউ অফ রিলিজিয়ন্স, জুলাই ১৯৮৭)। ৮ মার্চ সূর্যাস্তের সময় চাঁদের বয়স ছিল ২২.৭ ঘণ্টা (বাইশ দশমিক সাত ঘণ্টা)। [রিভিউ অফ রিলিজিয়ন্স, সেপ্টেম্বর ১৯৯৪]

ড. মোহাম্মদ ইলিয়াস যেভাবে বলেছেন, রেকর্ডকৃত বিবরণের ভিত্তিতে বলা যায়, ২০ ঘণ্টার কম বয়সী চাঁদ দেখতে পাওয়া খুবই বিরল ঘটনা এবং ২৪ ঘণ্টার বেশি বয়সের চাঁদ দেখাটা অস্বাভাবিক কোনো ঘটনা নয়, যদিও কখনো কখনো চাঁদ দেখা যাওয়ার জন্য চাঁদের বয়স ৩০ ঘণ্টার বেশি হওয়া আবশ্যিক হয়। (Islamic Calendar, Times and Qibla, by Dr. Mohammad Ilyas, Berita Publishing SDN BHD, 22 Jalan Liku, Kuala Lumpur, 1984).

কাদিয়ান থেকে চন্দ্রগ্রহণ দেখা গিয়েছিল ২১ মার্চ সূর্যাস্তের পর। অর্থাৎ, এটি ছিল ১৩ রমযান যখন চন্দ্রগ্রহণ সংঘটিত হয়। সূর্যগ্রহণ হয় ৬ এপ্রিল সকাল বেলা। অতএব সূর্যগ্রহণের সময় এটি ছিল ২৮ রমযান। মসীহ মাওউদ (আ.) বারবার বিষয়টি উল্লেখ করে বলেছেন যে, ভবিষ্যত্বাণীতে উল্লিখিত তারিখ অনুসারেই চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ হয়েছে। দেখুন, নুরুল হক, দ্বিতীয় খঙ্গ, রুহানী

খায়ায়েন, ৮ম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ২০৯; যমীমা আঞ্জামে আথম, রহানী খায়ায়েন, ১ম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৩৩৪। এমনকি আমাদের বিরঞ্জবাদী মোহাম্মদ আবুল্লাহ মেমারও লিখেছেন যে, ১৩ এবং ২৮ রম্যান তারিখে গ্রহণ দুটি দেখা গেছে।

৪. চতুর্থ আপত্তি: রম্যান মাসের ১৩ এবং ২৮ তারিখে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ ইতোপূর্বে হাজার বার সংঘটিত হয়েছে। অথচ হাদীসে বলা হয়েছে এই ঘটনা এর আগে কখনো সংঘটিত হয় নি।

চতুর্থ আপত্তির জবাব:

চতুর্থ আপত্তি হিসেবে বলা হয়েছে রম্যান মাসের ১৩ এবং ২৮ তারিখে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ ইতোপূর্বে হাজার বার সংঘটিত হয়েছে। অথচ হাদীসে বলা হয়েছে এই ঘটনা এর আগে কখনো সংঘটিত হয় নি।

এর জবাবে বলা যায়, হাদীসে এ কথা বলা হয় নি যে, এর আগে কখনো ১৩ এবং ২৮ রম্যানে চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয় নি। বলা হয়েছে, এ রকম গ্রহণ এর আগে কখনো নির্দশন হিসেবে উপস্থাপিত হয় নি। মসীহ মাওউদ (আ.) বলেন:

“বিশ্ব সৃষ্টির শুরু থেকে আজ পর্যন্ত রম্যান মাসে কতোবার চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে সেটি নিয়ে আমরা চিন্তিত নই। আমাদের উদ্দেশ্য এতোটুকু উল্লেখ করা যে, এই বিশ্বে মানব সৃষ্টির পর থেকে চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ নির্দশন হিসেবে সংঘটিত হয়েছে শুধুমাত্র আমার যুগে, আমার জন্য। আমার আগে, এ রকমটি কখনো হয় নি যে, একদিকে কোনো ব্যক্তি নিজেকে মাহদী মাওউদ (প্রতিশ্রূত সংক্ষারক) দাবি করেছেন আৱ তখন রম্যান মাসে নির্ধারিত দিনক্ষণে চন্দ্ৰগ্রহণ এবং সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে এবং সেই দাবিকারক গ্রহণের এই ঘটনাকে তার দাবিৰ সমৰ্থনে নির্দশন হিসেবে পেশ করেছেন। দারকুৎনির এই হাদীস এটি আদৌ বলে না যে, এর আগে কখনো চন্দ্ৰগ্রহণ এবং সূর্যগ্রহণ হয় নি। বৰং এটি পরিষ্কার ভাষায় বলে যে, এ ধৰনের গ্রহণের ঘটনা নির্দশন হিসেবে সংঘটিত হয় নি। কাৱণ, ‘তাকুনা’ শব্দটি এখানে ব্যবহৃত হয়েছে যা স্তু লিঙ্গ (মুয়াল্লাস)। এর মানে হলো এ ধৰনের নির্দশন আগে প্রকাশিত হয় নি। যদি এটা বোঝানো হতো যে, এ ধৰনের গ্রহণ এর আগে কখনো সংঘটিত হয় নি, তাহলে ‘ইয়াকুনা’ শব্দটি ব্যবহৃত হতো, যেটি কিনা পুঁ লিঙ্গ (মুয়াক্কার)। সেক্ষেত্ৰে ‘তাকুনা’

শব্দটি ব্যবহৃত হতোই না, কারণ এটি স্তু লিঙ। এথেকে এটি পরিষ্কার বোৰা যায় যে, এই শব্দটি দিয়ে দুটি নির্দেশনকে নির্দেশ কৰা হচ্ছে, কারণ, নির্দেশন (বা আয়াত -অনুবাদক) শব্দটি স্তু লিঙ্গের। অতএব, কেউ যদি ভাবেন যে চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণ এর আগে বহুবার সংঘটিত হয়েছে, তবে তার দায়িত্ব সেই মাহদী দাবিকারককে চিহ্নিত কৰা যিনি চন্দ্ৰগ্রহণ ও সূর্যগ্রহণকে তার সমর্থনে নির্দেশন হিসেবে পেশ কৰেছেন। এই প্রমাণ নিশ্চিত ও চূড়ান্ত হতে হবে আৱ এটি তখনই সম্ভব হবে যদি দাবিকারকের একটি বই পেশ কৰা হয় যেটিতে যিনি নিজেকে মাহদী মাওউদ দাবি কৰেছেন তিনি লিখেছেন যে, রম্যান মাসে যে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ অনুষ্ঠিত হয়েছে তা দারকুণির সেই হাদীসের তাৰিখ অনুসারে হয়েছে এবং এটি তার সত্যতার নির্দেশন। সংক্ষেপে, আমৱা শুধুমাত্ৰ চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হওয়া নিয়ে মোটেও চিহ্নিত নই, যদি তা হাজাৰ বাৰও সংঘটিত হয়ে থাকে। নির্দেশন হিসেবে কোন দাবিকারকের সময়ে এটি সংঘটিত হয়েছে শুধুমাত্ৰ একবাৰ এবং হাদীসটিৰ শুন্দতা ও সত্যতা প্ৰমাণিত হয়েছে মাহদী দাবিৰ সময়ে পূৰ্ণতাৰ মধ্য দিয়ে।” [চশমায়ে মারেফাত, ৱৰহানী খায়ায়েন, ২৩তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৩২৯-৩৩০]

এখানে আৱো উল্লেখ্য যে, যদিও হাদীসে বৰ্ণিত তাৰিখ অনুসারে এৱ আগেও বহুবার চন্দ্ৰগ্রহণ-সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে তবে সেসব ক্ষেত্ৰে কোনো সুনির্দিষ্ট স্থান থেকে গ্ৰহণদ্বয় দেখা যাওয়াটা খুবই বিৱল ঘটনা ছিল। পৃথিবী-পৃষ্ঠেৰ প্ৰায় অৰ্ধেকেৰও বেশি অঞ্চল থেকে চন্দ্ৰগ্রহণ দেখা যেতে পাৱে কিন্তু সূর্যগ্রহণ খুব ছোট এলাকা থেকে দেখা যায়। এটা প্ৰায়ই ঘটে যে, অত্যন্ত জনবিৱল এলাকা অথবা সমুদ্ৰের মাঝে থেকে সূর্যগ্রহণ দৃশ্যমান হয়। ১৮৯৪ খ্ৰিষ্টাব্দেৰ ৬ এপ্ৰিলৰ সূর্যগ্রহণ দেখা গিয়েছিল এশিয়াৰ বিস্তীৰ্ণ এলাকা জুড়ে যার মধ্যে ভাৱতও অন্তৰ্ভুক্ত ছিল।

হায়দ্ৰাবাদেৰ ওসমানিয়া বিশ্ববিদ্যালয়েৰ অ্যাস্ট্ৰোনমি বিভাগে প্ৰফেসৱ জি. এম. বল্লভ ও আমি যে হিসাব কৰেছি তাতে দেখা গেছে যে, মহানবী হ্যারেট মুহাম্মদ (সা.) এৱ যুগ থেকে এ পৰ্যন্ত একই রম্যান মাসে চন্দ্ৰ-সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে মোট ১০৯ বাৰ। এৱ মধ্যে মাত্ৰ তিনিবাৰ দুটি গ্ৰহণই নিৰ্ধাৰিত তাৰিখে অৰ্থাৎ ১৩ ও ২৮ রম্যানে কাদিয়ান থেকে দৃশ্যমান ছিল। তাই বলা যায়, সুনির্দিষ্ট তাৰিখে কোনো নিৰ্দিষ্ট স্থান থেকে গ্ৰহণ দেখা যাওয়াৰ

বিষয়টি বেশ বিৱল। (বিস্তারিত জানতে দেখুন: Review of Religions, London, June 1992 and September 1994)

হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) বলেন, মানুষের উচিত এ বিষয়ে চিন্তাভাবনা কৰা যে, এ নির্দশন তাঁৰ দেশে প্ৰকাশিত হয়েছে কেননা যে ব্যক্তিৰ সমৰ্থনে নির্দশন প্ৰকাশিত হচ্ছে তাঁৰ কাছ থেকে খোদা তা'লার প্ৰজ্ঞা নির্দশনটিকে পৃথক কৰে নি। ১৮৯৪ সালে কাদিয়ানী গ্ৰহণগুলো দেখা যাওয়াৰ পৰ এ সম্পর্কে তিনি (আ.) লেখেন:

“হে খোদার বান্দাগণ, তোমৰা চিন্তা-ভাবনা কৰো। তোমৰা কি এটা মনে কৰো যে, মাহদী আৱবেৰ কোনো দেশে বা সিৱিয়ায় জন্মগ্ৰহণ কৰবে আৱ তাৰ নির্দশন প্ৰকাশিত হবে আমাদেৱ দেশে? তোমৰা জানো যে, যে ব্যক্তিৰ সমৰ্থনে নির্দশন প্ৰকাশিত হচ্ছে তাঁৰ কাছ থেকে খোদা তা'লার প্ৰজ্ঞা নির্দশনটিকে পৃথক কৰে না। তাহলে এটা কীভাৱে সম্ভবপৰ যে, মাহদী আসবে পূৰ্ব অঞ্চলে আৱ নির্দশন প্ৰদৰ্শিত হবে পশ্চিম অঞ্চলে? তোমাদেৱ জন্য তো এতেও কুই যথেষ্ট হওয়া উচিত যদি তোমৰা সত্যিকাৱেৰ সত্যামৰোহী হও।” [নূৰজল হক, দ্বিতীয় খণ্ড]

৫. পঞ্চম আপত্তি: অন্যান্য মাহদী দাবিকাৱকেৰ যুগেও ১৩ ও ২৮ রম্যানে চন্দ্ৰ-সূর্যগ্ৰহণ সংঘাটিত হয়েছে।

পঞ্চম আপত্তিৰ জবাব:

পঞ্চম আপত্তিটি হচ্ছে অন্যান্য মাহদী দাবিকাৱকেৰ যুগেও রম্যানেৰ ১৩ ও ২৮ তাৰিখে চন্দ্ৰ-সূর্যগ্ৰহণ সংঘাটিত হয়েছে। এ সম্পর্কে গুৱাতৃপূৰ্ণ বিষয় হলো, যা ইতোপূৰ্বে বলা হয়েছে, দাবিকাৱকেৰও অবশ্যই বলা উচিত ছিল যে, এই গ্ৰহণগুলো ঐশী নির্দশন এবং এগুলো আমাৰ জন্যই প্ৰদৰ্শিত হয়েছে।

আপত্তিকাৱক তাৰ প্ৰবক্ষে লিখেছেন:

“এই নির্দশনটি দাবিকাৱকেৰ জন্মেৰ আগে, জীবদ্ধশায়, দাবি কৱাৰ সময়, দাবিৰ পৱনবৰ্তী সময়ে, অথবা মৃত্যুৰ সময় দেখানো হবে- এ বিষয়ে কোনো উল্লেখ নেই। তাই, কাদিয়ানী (আহমদী) ব্যাখ্যাৱ কোনো মূল্য নেই।”

এ বিষয়ে হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.) মূল্যবান দিকনিৰ্দেশনা দিয়েছেন। তিনি বলেন:

“হাদীসে এটা বলা হয় নি যে, মাহদীর আবির্ভাবের আগে রম্যান মাসে চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ হবে। কারণ, সেক্ষেত্রে এটি সভ্যবপর ছিল যে, রম্যান মাসে চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণ হওয়া দেখে কোনো মিথ্যা দাবিকারকও নিজেকে প্রতিশ্রুত মাহদী দাবি করতে পারতো। আর এভাবে বিষয়টি দ্ব্যর্থক হয়ে যায় যেহেতু গ্রহণের পর দাবি করাটা সহজ। চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণের পর যদি একাধিক দাবিকারক উপস্থিত হয়, তবে এটি স্পষ্ট যে, এই গ্রহণব্য কারো সত্যতার প্রমাণ হিসেবে কাজে আসবে না।” (আনোয়ারাল ইসলাম, রহানী খায়ায়েন, ৯ম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৪৮)

“প্রাচীনকাল থেকে এটা আল্লাহর রীতি যে, ঐশী নির্দশন তখনই প্রদর্শিত হয় যখন আল্লাহর প্রেরিত ব্যক্তিদেরকে মিথ্যাবাদী আখ্যায়িত করা হয় এবং তাদেরকে ভঙ্গ বলা হয়।” (তোহফায়ে গোলড়ভিয়া, রহানী খায়ায়েন, ১৭তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ১৪২)

প্রফেসর জি. এম. বল্লভ ও আমি এর আগে অন্য ২৫ জন মাহদী দাবিকারকের যুগে রম্যান মাসে সংঘটিত গ্রহণগুলোর তারিখ নিয়ে গবেষণা করে দেখেছি। এ তারিখগুলো পর্যবেক্ষণের স্থানের উপর নির্ভর করে। আমরা দাবিকারকদের এলাকা অনুসারে তারিখ নির্ধারণ করেছি। আমরা দেখেছি যে, কোনো দাবিকারক সম্পর্কেই আমরা সুনিশ্চিতভাবে বলতে পারি না যে, দাবি করার পর তাদের জীবদ্ধায়, তাদের নিজ অঞ্চল থেকে একই রম্যান মাসের ১৩ তারিখে চন্দ্রগ্রহণ এবং ২৮ তারিখে সূর্যগ্রহণ দেখা গেছে। এ সম্পর্কে আরো বিস্তারিত জানতে দেখুন: আল-ফয়ল ইন্টারন্যাশনাল, লন্ডন, ১২ জুন ১৯৯৮। এছাড়া, আমাদের কাছে এমন কোনো দাবিকারকের সন্ধান নেই যিনি তার দাবির সমর্থনে এই চন্দ্র ও সূর্যগ্রহণকে পেশ করেছেন।

আলোচ্য প্রবন্ধে লেখক সালেহ বিন তারিফ, মির্যা আলী মুহাম্মদ বাব, হসেইন আলী বাহাউল্লাহ, মাহদী সুদানি এবং ড. আলেকজান্ডার ডুই -এর নাম উল্লেখ করেছেন। লেখক লিখেছেন যে, এই ব্যক্তিরাও তাদের দাবির সমর্থনে গ্রহণের নির্দশন দাবি করতে পারতেন, কিন্তু তাদের কারো লেখা থেকেই এ সম্পর্কিত কোনো দাবির প্রমাণ তিনি দেন নি।

উল্লিখিত ব্যক্তিদের সম্পর্কে আমাদের হিসাব-নিকায়ের ভিত্তিতে আমরা নিম্নের মন্তব্যগুলো করছি:

১. সালেহ বিন তারিফ মাহদী দাবি করেছেন ১২৫ হিজরীতে এবং শাসন

করেছেন ১৭৪ হিজরী পর্যন্ত। এই সময়ে (অর্থাৎ ১২৫-১৭৪ হিজরী) একই রম্যান মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয়েছে ১২৬ হিজরীতে (৭৪৪ খ্রিষ্টাব্দে), ১২৭ হিজরীতে (৭৪৫ খ্রিষ্টাব্দে), ১৭০ হিজরীতে (৭৮৭ খ্রিষ্টাব্দে) এবং ১৭১ হিজরীতে (৭৮৮ খ্রিষ্টাব্দে)। দাবিকারকের অবস্থানস্থল মরক্কোর কথা মাথায় রেখে রম্যান মাসে সংঘটিত গ্রহণ দুটির কথা আমরা বিবেচনা করেছি। আমরা দেখলাম, উক্ত বছরগুলোতে সংঘটিত কোনো সূর্যগ্রহণই মরক্কো থেকে দেখা যায় নি। চন্দ্ৰগ্রহণ দেখা গেছে ৭৪৫, ৭৬৬, ৭৮৭ এবং ৭৮৮ খ্রিষ্টাব্দে।

২. মির্যা আলী মুহাম্মদ বাব ১১৬৪ হিজরীতে (১৮৪৮ খ্রিষ্টাব্দে) মাহদী দাবি করেছেন এবং তাকে হত্যা করা হয় ২৮ শাবান, ১২৬৬ হিজরী (৯ জুলাই, ১৮৫০ খ্রিষ্টাব্দ)। এই সময়কালে (অর্থাৎ ১৮৪৮-১৮৫০ খ্রিষ্টাব্দে), পৃথিবীর কোথাও রম্যান মাসে কোনো চন্দ্ৰগ্রহণ কিংবা সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয় নি।

৩. হুসেইন আলী বাহাউল্লাহ মাহদী দাবি করেন নি। ১৮৬৭ খ্রিষ্টাব্দে তিনি নিজেকে আল্লাহর বিকাশস্থল দাবি করেন। ১৮৯২ খ্রিষ্টাব্দের মে মাসে তিনি মারা যান (এনসাইক্লোপেডিয়া ব্রিটানিকা)। ১৮৬৭-১৮৯২ খ্রিষ্টাব্দ সময়কালে কোনো বছরেই একই রম্যান মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয় নি যা ইরান থেকে দৃশ্যমান হয়েছে। ১২৮৯ হিজরীতে (১৮৭২ খ্রিষ্টাব্দে) রম্যান মাসে চন্দ্ৰ ও সূর্য উভয় গ্রহণই সংঘটিত হয়েছে। তবে, এগুলোর একটিও ইরান থেকে দৃশ্যমান হয় নি। ১২৯০ হিজরীতে (১৮৭৩ খ্রিষ্টাব্দে) রম্যান মাসে উভয় গ্রহণই সংঘটিত হয়েছে। কিন্তু, সূর্যগ্রহণটি ইরান থেকে দেখা যায়নি আর চন্দ্ৰগ্রহণটি ইরান থেকে দেখা গেছে তবে তারিখটি ছিল ১৪ই রম্যান।

৪. সুনানের মোহাম্মদ আহমদ ১২৯৮ হিজরীতে (১৮৮১ খ্রিষ্টাব্দে) মাহদী দাবি করেন এবং ৯ রম্যান ১৩০২ হিজরীতে (২২ জুন ১৮৮৫ খ্রিষ্টাব্দে) মৃত্যুবরণ করেন। ১৮৮১-১৮৮৫ খ্রিষ্টাব্দ সময়কালে পৃথিবীর কোথাও রম্যান মাসে চন্দ্ৰ কিংবা সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয় নি।

৫. ড. আলেকজান্ডার ডুই মাহদী দাবি করেন নি। তিনি ইসলামের শক্ত ছিলেন। ১৯০৩ খ্রিষ্টাব্দে তিনি নিজেকে মসীহ-এর অগ্রাত দাবি করেন। ১৯০৭ খ্রিষ্টাব্দে তিনি মারা যান। ১৯০৩-১৯০৭ খ্রিষ্টাব্দ সময়কালে পৃথিবীর কোথাও রম্যান মাসে চন্দ্ৰগ্রহণ কিংবা সূর্যগ্রহণ সংঘটিত হয় নি।

চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সম্পর্কিত ভবিষ্যদ্বাণীৰ পাঁচটি গুৱাত্পূর্ণ দিক

আহমদীয়া মুসলিম জামা'ত ১৯৯৪ সালে মহানবী (সা.)-এর চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সম্পর্কিত ভবিষ্যদ্বাণীটিৰ পৰিপূৰ্ণতাৰ শতবাৰ্ষিকী উদযাপন কৰেছে। ৩১ জুলাই ১৯৯৪ জামা'তেৰ [তৎকালীন] ইমাম (খলিফা) হ্যরত মিৰ্যা তাহেৰ আহমদ যুক্তরাজ্যে চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ সম্পর্কিত সুমহান ভবিষ্যদ্বাণী এবং এৱ আক্ষৰিক পৰিপূৰ্ণতা লাভেৰ ওপৰ এক আলোকিত ও প্রাঞ্জল বক্তৃতা কৰেন। তাৰ এই বক্তৃতা সমগ্ৰ বিশ্বে সম্প্ৰচাৰিত হয়।

বক্তৃতায় তিনি (রাহ.) এই ভবিষ্যদ্বাণীটিৰ নিম্নলিখিত পাঁচটি গুৱাত্পূর্ণ দিকেৱ প্ৰতি সবাৱ দৃষ্টি আকৰ্ষণ কৰেন:

১. চন্দ্ৰগ্রহণেৰ জন্য নিৰ্দিষ্ট রাতগুলোৰ মধ্যে প্ৰথম রাতে চন্দ্ৰগ্রহণ সংঘটিত হতে হবে।

২. সূর্যগ্রহণেৰ জন্য নিৰ্দিষ্ট দিনগুলোৰ মধ্যে মধ্যম দিনে সূর্যগ্রহণ হতে হবে।

৩. এই গ্রহণ দুটি রমযান মাসে সংঘটিত হতে হবে।

৪. গ্রহণ দুটি সংঘটিত হওয়াৰ আগেই মাহদী দাবি কৰতে হবে। কাৰণ, এটা খুবই সম্ভব যে, গ্রহণদ্বয় সংঘটিত হওয়াৰ পৰ অনেকেই এগুলোকে নিজেদেৱ পক্ষে দাবি কৰতে পাৰে এবং এৱ ফলে সঠিক ব্যক্তিকে শনাক্ত কৰাও সম্ভব হবে না।

৫. দাবিকাৱককেও এ নিৰ্দশন সম্পর্কে সচেতন থাকতে হবে এবং তাৰ ঘোষণা কৰা উচিত হবে যে, আমিই সেই ইমাম মাহদী যাৰ জন্য এই ঐশী নিৰ্দশনগুলো প্ৰকাশিত হয়েছে।

হ্যরত মিৰ্যা তাহেৰ আহমদ (রাহ.) বলেছেন, (এ সংক্রান্ত) সাহিত্যেৱ পুজ্ঞানুপুজ্ঞ অনুসন্ধান কৰেও আমৱা সত্য ইমাম মাহদী ও মসীহ মাওউদ হ্যৱত মিৰ্যা গোলাম আহমদ (আ.) ছাড়া এমন কোনো মাহদী দাবিকাৱকেৱ সন্ধান পাই নি যিনি চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণকে নিজেৰ দাবিৰ সমৰ্থনে ঐশী নিৰ্দশন হিসেবে পেশ কৰেছেন।

চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্ৰহণ সংক্রান্ত মসীহ মাওউদ (আ.)-এর ঘোষণাসমূহ

একদিকে যেখানে আমৱা অন্য কোনো দাবিকাৰকেৰ রচনাবলীতে চন্দ্ৰ-সূর্যগ্ৰহণেৰ ঐশ্বী নিৰ্দশনেৰ ন্যূনতম ইশাৱা-ইঙ্গিতও পাই না, অপৱ দিকে আমৱা দেখি যে, হ্যৱত মিৰ্যা গোলাম আহমদ কাদিয়ানী (আ.) বাৱাৱ অত্যন্ত জোৱালোভাৱে ঘোষণা কৱেছেন যে, চন্দ্ৰ ও সূৰ্যগ্ৰহণ ঐশ্বী নিৰ্দশন হিসেবে তাৱ দাবিৰ সমৰ্থনে ঐশ্বী নিৰ্দশন হিসেবে প্ৰকাশিত হয়েছে। তাৱ লেখনী থেকে তিনিটি উদাহৱণ এখানে দেওয়া হলো:

“কেবলমাত্ৰ আমাৱ যুগেই রম্যান মাসে চন্দ্ৰগ্ৰহণ ও সূৰ্যগ্ৰহণ হইয়াছে; আমাৱ যুগেই মহানৰী (সা.)-এৰ সহীহ হাদীস, পবিত্ৰ কুৱান ও পূৰ্বেৰ কিতাবসমূহ অনুযায়ী দেশে প্ৰেগ আসিয়াছে; আৱ আমাৱ যুগেই নতুন বাহন, অৰ্ধাৎ রেলগাড়ীৰ প্ৰৱৰ্তন হইয়াছে; আৱ আমাৱ যুগেই আমাৱ ভবিষ্যদ্বাণী অনুযায়ী ভয়কৰ ভীতি-প্ৰদ ভূমিকম্প আসিয়াছে। তাহা হইলে আমাকে মিথ্যা প্ৰতিপন্থ কৱাৱ উদ্বৃত্য প্ৰদৰ্শন না কৱা কি তাকওয়াৱ দাবি ছিল না? দেখ, আমি খোদা তাঁলাৱ কসম খাইয়া বলিতেছি যে, আমাৱ সত্যায়নে হাজাৱ হাজাৱ নিৰ্দশন প্ৰকাশিত হইয়াছে এবং হইতেছে ও ভবিষ্যতে হইতে থাকিবে। যদি ইহা মানুষেৰ পৱিকল্পনা হইত তবে তাঁহাৱ এতখানি সাহায্য ও সমৰ্থন কথনো পাওয়া যাইত না।” [হাকীকাতুল ওহী, পৃষ্ঠা: ৪৫ (বাংলা সংক্ৰণ, পৃষ্ঠা: ৪০), ৱৰহানী খায়ায়েন, ২২তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৪৮]

তিনি আবাৱো বলেন:

“আমি আবাৱো সৰ্বশক্তিমান আল্লাহৰ কসম খোয়ে বলছি, আমিই সেই প্ৰতিশ্ৰূত মসীহ এবং আমিই সেই ব্যক্তি যাৱ প্ৰতিশ্ৰূতি নৰীগণ দিয়ে গেছেন। আমাৱ সম্পর্কে এবং আমাৱ যুগ সম্পর্কে তৌৱাত, ইঞ্জিল এবং পবিত্ৰ কুৱানে সংবাদ দেয়া হয়েছে। বলা হয়েছে যে, আকাশে গ্ৰহণ সংঘটিত হবে এবং পৃথিবীতে ভয়াবহ প্ৰেগেৰ প্ৰাদূৰ্ভাৱ হবে।” [দাফেউল বালা, পৃষ্ঠা: ১৮, ৱৰহানী খায়ায়েন, ১৮তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ২৩৮]

তিনি আৱো বলেন:

“আমি সেই আল্লাহৰ কসম খোয়ে বলছি, যাৱ হাতে আমাৱ প্ৰাণ, তিনি আকাশে এই নিৰ্দশন প্ৰদৰ্শন কৱেছেন আমাৱ সত্যতাৱ সমৰ্থনে। আৱ তিনি এটি সেই সময়ে ঘটিয়েছেন যখন মৌলভীৱা আমাকে দাজ্জাল, মহা মিথ্যক,

ভঙ্গ এবং এমনকি সবচে বড় প্রবলকও বলছিল। এটি সেই নির্দশন যার সম্পর্কে বিশ বছর আগে আমাকে বারাহীনে আহমদীয়ায় ওয়াদা দেওয়া হয়েছিল। যেমন, তুমি বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তোমরা কি এটা বিশ্বাস করবে, নাকি করবে না? তুমি বলে দাও, আমার সঙ্গে আল্লাহর সাক্ষ্য রয়েছে, তোমরা কি এটা গ্রহণ করবে, নাকি করবে না? এটা মনে রাখা দরকার, আমার দাবির সত্যতা প্রতিপাদনে যদিও আল্লাহর তরফ থেকে বহু সত্যতার নির্দশন প্রকাশিত হয়েছে, শতাধিক ভবিষ্যদ্বাণী পূর্ণ হয়েছে লাখো ব্যক্তি যার সাক্ষী। কিন্তু এই ঐশ্বী বাণীতে এই ভবিষ্যদ্বাণীটি বিশেষভাবে উল্লেখ করা হয়েছে, অর্থাৎ, আমাকে এমন নির্দশন প্রদান করা হবে যা ইতোপূর্বে আদমের যুগ থেকে বর্তমান কাল পর্যন্ত আর কাউকে প্রদান করা হয় নি। বস্তুত পৰিত্ব কাবা শরীফের সামনে দাঁড়িয়ে আমি কসম খেয়ে বলতে পারি, এই নির্দশন ছিল আমার দাবির সত্যতা প্রমাণের উদ্দেশ্যে।”

[তোহফায়ে গোলড়ভিয়া, রহনী খায়ায়েন, ১৭তম খঙ্গ, পৃষ্ঠা: ১৪৩]

৬. ষষ্ঠ আপত্তি: হ্যরত আহমদ তার হাকীকাতুল মাহদী বইয়ে লিখেছেন, মাহদীর আগমন সংক্রান্ত সমস্ত হাদীসই অপ্রতিপাদনযোগ্য এবং এগুলোতে নির্ভর করা যায় না।

ষষ্ঠ আপত্তির জবাব:

হাকীকাতুল মাহদী (রহনী খায়ায়েন, ১৪তম খঙ্গ, পৃষ্ঠা: ৪২৯) থেকে লেখক যথাযথভাবে উদ্ধৃতিটি অনুবাদ করেন নি। হ্যরত মসীহ মাওউদ (আ.)-এর নিজের ভাষা নিম্নরূপ:

এর বঙ্গানুবাদ নিম্নরূপ:

“মাহদী এবং মসীহ মাওউদ সম্পর্কে আমার ও আমার জামাতের বিশ্বাস হলো এ ধরনের সকল হাদীস যেগুলোতে মাহদীর আগমনের ভবিষ্যদ্বাণী করা হয়েছে, সেগুলো প্রতিপাদনযোগ্য নয়, সেগুলোর ওপর নির্ভর করা যায় না।”

আপত্তিকারকের প্রবন্ধে “এ ধরনের” শব্দ দুটি নেই। এই উদ্ধৃতিটির পূর্বাপর বিষয় থেকে বোঝা যায়, মসীহ মাওউদ (আ.) (ধর্মীয়) সাহিত্যে এ ধরনের বিষয়ের প্রতি আপত্তি উত্থাপন করেছেন যে, মাহদী খ্রিস্টানদের হত্যা করবে এবং যারা এথেকে বেঁচে যাবে তারা শাসনকাজ চালাতে সমর্থ হবে না এবং তারা অসম্মানের সঙ্গে পালিয়ে যাবে। রহনী খায়ায়েনের একই খণ্ডে

(১৪তম খণ্ড) ৪১৯ পৃষ্ঠায় আইয়ামুস সুলেহ পুস্তকে তিনি অত্যন্ত পরিষ্কার ভাষায় বলেছেন যে, চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণের নির্দেশন সম্বলিত হাদীসটি নির্ভরযোগ্য। তিনি লেখেন:

“ঐ হাদীসটি পুরোপুরিই সঠিক এবং সেটি শুধু দারকুণ্ডিতে সংকলিত হয় নি বরং শিয়া ও সুন্নী মজহাবের অন্যান্য হাদীসের সংকলনেও স্থান পেয়েছে। এছাড়া হাদীস বিশারদদের কাছে এই মূলনীতিটি গৃহীত যে, যদি কোনো হাদীসে উল্লিখিত কোনো ভবিষ্যদ্বাণী পরিপূর্ণতা লাভ করে তবে, ইতোপূর্বে যদি সেটিকে তর্কের খাতিরে মিথ্যা হাদীসও বিবেচনা করা হয়, তারপরও এটিকে সত্য বলে মেনে নিতে হবে। কারণ, স্বয়ং আল্লাহ এর সত্যতার সাক্ষ্য দান করেছেন। গায়েবের ওপর আল্লাহ ছাড়া আর কারো নিয়ন্ত্রণ নেই। আল কুরআন বলে, আল্লাহর বার্তাবাহকই পারে সঠিকভাবে কোনো গায়েবের সংবাদ দিতে, অন্যরা এই পর্যায়ের সম্মান রাখে না। এখানে বার্তাবাহকের মধ্যে রসূল, নবী, মুহাম্মদ এবং মুজাহিদ অন্তর্ভুক্ত।” [আইয়ামুস সুলেহ, রহানী খায়ায়েন, ১৪তম খণ্ড, পৃষ্ঠা: ৪১৯]

উপসংহার

প্রতিশ্রূত ঐশ্বী সংক্ষারক হ্যরত ইমাম মাহদীর জন্য মহানবী হ্যরত মুহাম্মদ (সা.) কর্তৃক বর্ণিত চন্দ্ৰ ও সূর্যগ্রহণ বিষয়ক ভবিষ্যদ্বাণীটি অত্যন্ত পরিষ্কারভাবে হ্যরত মির্যা গোলাম আহমদ কাদিয়ানীর সভায় পরিপূর্ণতা লাভ করেছে। তিনি মহানবী (সা.)-এর নিবেদিতপ্রাণ সেবক ছিলেন এবং তাঁর ভালবাসায় পরিপূর্ণ ছিলেন। ১৯০৮ সালে তিনি মৃত্যুবরণ করেন, কিন্তু ইসলামের প্রচার এবং সর্বশক্তিমান আল্লাহর দিকে জগন্মাসীকে আহ্বানের তার মহান মিশন এখনো তাঁর যোগ্য উত্তরসূরীদের মাধ্যমে অত্যন্ত উৎসাহ-উদ্দীপনার মধ্য দিয়ে এগিয়ে চলেছে। আলহামদুলিল্লাহ।

আল্লাহ তা'লা জগন্মাসীকে আমাদের মওলা মহানবী হ্যরত মুহাম্মদ (সা.)-এর এই মহামূল্যবান হাদীসটি শ্রদ্ধা ও যত্নের সঙ্গে বিবেচনা করার তৌফিক দিন এবং এর মাধ্যমে সঠিক পথ লাভের সুযোগ করে দিন। অসাধারণ এই ভবিষ্যদ্বাণী এবং এর গৌরবোজ্জ্বল পরিপূর্ণতা আমাদের নেতা ও প্রভু মহানবী হ্যরত মুহাম্মদ (সা.)-এর সত্যতা ও মাহাত্ম্যেরও প্রাঞ্জল সাক্ষ্য বহন করে। আলহামদুলিল্লাহি রাবিল আলামীন (সমস্ত প্রশংসা আল্লাহর, যিনি জগতসমূহের প্রতিপালক)।

Dr. Hafiz Saleh Muhammad Alladin was born on 3 March, 1931 in Hyderabad, India and died on 20 March 2011 in Amritsar. He was the illustrious grandson of Hazrat Seth Abdullah Alladin Sahib and a devout Ahmadi Muslim.

Professor Alladin was an Indian Ahmadi Muslim astronomer. Alladin received PHD in Astronomy and Astrophysics in 1963 from the University of Chicago. He served as a professor at the Osmania University in Hyderabad, where he was Director of the Center of Advanced Study in Astronomy. He received Meghnad Saha Award for his research in theoretical science from the Indian University Grants Commission in 1981. Alladin was a prominent member of many scientific societies such as the International Astronomical Union, Astronomical Society of India, Plasma Science Society of India, the Indian Association for General Relativity and Gravitation and the Indian Association of Physics Teachers. He was among the famous 100 Astronomers of the world and served as the educational advisor to former President of India, Dr. APJ Abdul Kalam.

Professor Saleh Muhammad Alladin along with Professor G. M. Ballabh made an extensive research on the historical lunar and solar eclipses of 1894, both of which occurred in the month of Ramadhan as a sign of the advent of the Promised Mahdi(as). Dr. Saleh Muhammad Alladin delivered the summarised version of these findings in a speech at the UK Ahmadiyya Convention in 1994. He also published his articles on the same subject in the Review of Religions and delivered many speeches. He presented a paper, "The Advent of the Promised Mahdi and the Lunar and Solar Eclipses". An article titled "Flaws in the Ahmadiyya Eclipse Theory" by Dr. David Mackonton was published by Ahmadiyya opponents in the Hamdard Islamicus Journal, Karachi and this paper claimed to have scientifically refuted the theory placed by Professor Alladin. A similar article was also published in the USA by an institution named "Idara e Dawat o Irshad". Professor Alladin responded to these two articles by refuting their allegations and this paper was published both in our Website and the Review of Religions of May-June 1999.

All three of his articles were preliminarily translated into Bangla by Mr. Sikdar Tahir Ahmad, currently residing in Australia. Dr. Abdullah Shams Bin Tareque of Rajshahi University very kindly made a thorough proof reading and translated the scientific terminologies. Central Missionary Maulana Bashirur Rahman Sahib coordinated the whole project and contributed in the editing. May Allah bless all concerned and make this booklet a source of divine guidance for many, Ameen.

ISBN 978-984-998-001-8



9789849980018