



نئے الفاظ: سیلاب ، نشیبی ، زونما ، آتش فشاں ، نقل مکانی

املاً بہت سی قدرتی آفات کسی نہ کسی طرح آنے سے پہلے اطلاع کر دیتی ہیں، مگر سب آفات ایسی نہیں ہوتیں۔ وہ اچانک آتی ہیں اور تباہی مچا کر چلی جاتی ہیں۔ اللہ تعالیٰ کا شکر ہے کہ چند آفات کے آنے سے پہلے ہمیں ایک حد تک ان کی اطلاع مل جاتی ہے اور ہم اپنے طور پر کچھ احتیاط بھی کر لیتے ہیں، اگر طرح ہم بڑی تباہی سے بچ جاتے ہیں۔

املاً

جدید سائنس نے ایسے آلے ایجاد کر لیے ہیں جو ان آفات کی اطلاع ہم تک پہنچا دیتے ہیں۔ آندھی طوفان اور سیلاب ایسی ہی آفات ہیں۔ ان آفتوں سے سو فیصد بچاؤ تو پھر بھی ممکن نہیں ہوتا۔ مگر کچھ حد تک بچت ممکن ہو جاتی ہے۔ مثلاً سمندری طوفان کی اطلاع آجائے تو ملاح چھیرے اپنی اپنی کشتیاں لٹا سمندر سے کنارے پر لے آتے ہیں۔ سمندر کے قریب رہنے والے لوگ بھی حفاظت کے لیے کوشش کرتے ہیں کہ کسی دوسری جگہ چلے جائیں۔ اس طرح انسانوں کی جانیں تو بچ جاتی ہیں مگر ان کے قصبوں اور دیہاتوں کو بہت نقصان پہنچتا ہے۔

اسی طرح آندھی، طوفان اور ساتھ میں تیز بارشیں نشیبی علاقوں میں رہنے والوں کو بے حد نقصان پہنچاتی ہیں۔ نشیبی علاقے کیوں کہ گہرائی میں ہوتے ہیں اس لیے وہاں اکثر بہت پانی بھر جاتا ہے۔ کبھی



نئے الفاظ: سیلاب ، نشیبی ، زونما ، آتش فشاں ، نقل مکانی

بہت سی قدرتی آفات کسی نہ کسی طرح آنے سے پہلے اطلاع کر دیتی ہیں، مگر سب آفات ایسی نہیں ہوتیں۔ وہ اچانک آتی ہیں اور تباہی مچا کر چلی جاتی ہیں۔ اللہ تعالیٰ کا شکر ہے کہ چند آفات کے آنے سے پہلے ہمیں ایک حد تک ان کی اطلاع مل جاتی ہے اور ہم اپنے طور پر کچھ احتیاط بھی کر لیتے ہیں، اس طرح ہم بڑی تباہی سے بچ جاتے ہیں۔ (املأ)

جدید سائنس نے ایسے آلے ایجاد کر لیے ہیں جو ان آفات کی اطلاع ہم تک پہنچا دیتے ہیں۔ آندھی طوفان اور سیلاب ایسی ہی آفات ہیں۔ ان آفتوں سے سو فیصد بچاؤ تو پھر بھی ممکن نہیں ہوتا۔ مگر کچھ حد تک بچت ممکن ہو جاتی ہے۔ مثلاً سمندری طوفان کی اطلاع آجائے تو ملاح مچھیرے اپنی اپنی کشتیاں بچ سمندر سے کنارے پر لے آتے ہیں۔ سمندر کے قریب رہنے والے لوگ بھی حفاظت کے لیے کوشش کرتے ہیں کہ کسی دوسری جگہ چلے جائیں۔ اس طرح انسانوں کی جانیں تو بچ جاتی ہیں مگر ان کے قصوں اور دیہاتوں کو بہت نقصان پہنچتا ہے۔

اسی طرح آندھی، طوفان اور ساتھ میں تیز بارشیں نشیبی علاقوں میں رہنے والوں کو بے حد نقصان پہنچاتی ہیں۔ نشیبی علاقے کیوں کہ گہرائی میں ہوتے ہیں اس لیے وہاں اکثر بہت پانی بھر جاتا ہے۔ کبھی