

ہندوستان کی ترقی میں پانی کا اہم کردار - وگا: اوما بھارتی

Posted On: 22 MAR 2017 7:31PM by PIB Delhi

نئی دہلی، 22 مارچ 2017ء وسائل، دریاؤں کی ترقی اور گنگا باز آباد کاری کی مرکزی وزیر محترمہ اوما بھارتی نے کہا کہ ہندوستان ایک اہم عالمی طاقت بننے کی سمت میں تیزی سے آگے بڑھ رہا ہے اور آئے والے دنوں میں ملک کی ترقی میں پانی ایک اہم کردار ادا کرے گا۔



ج نئی دہلی میں عالمی یوم آب کے موقع پر مرکزی آبی کمیشن کے ذریعے منعقد ایک سمینار سے خطاب کرتے ہوئے اوما بھارتی نے کہا کہ ندیاں اور پانی نیپال اور بنگلہ دیش جیسے پڑوسیوں کے ساتھ ہمارے تعلقات کو مضبوط کرنے میں ایک اہم کردار ادا کریں گی۔ سرحدی علاقوں کی ندیوں کا حوالہ دیتے ہوئے محترمہ بھارتی نے کہا کہ ہم اس کے تعلق سے بہت حساس ہیں۔

یوم آب کے موقع پر اہل وطن کو مبارکباد دیتے ہوئے وزیر موصوف نے کہا کہ 'پانی رحمت اور زحمت دونوں ہو سکتا ہے۔ یہ سیلاب کی شکل میں زحمت ثابت ہو سکتا ہے جبکہ سنجائی کے لئے اس کا استعمال کیا جائے تو یہ رحمت ہے۔' محترمہ بھارتی نے کہا کہ حکومت دریاؤں کو ایک دوسرے سے جوڑ کر سیلاب اور خشک سالی کے مسئلہ کو حل کرنے کی خواہش مند ہے۔ حال ہی میں پارلیمنٹ میں پیش کئے گئے بین ریاستی ندی تنازعات (ترمیمی) بل 2017ء ذکر کرتے ہوئے وزیر موصوف نے کہا کہ مجوزہ ٹریبونل بین ریاستی تنازعات کے تصفیے کے لئے دوسری وزارتوں کے لئے ایک مثال ثابت ہو سکتا ہے۔

وسائل، دریاؤں کی ترقی اور گنگا باز آباد کاری کے مرکزی وزیر مملکت جناب وجے گوئل، آبی وسائل کے سیکرٹری ڈاکٹر امرجیت سنگھ اور مرکزی آبی کمیشن کے چیئرمین جناب نریندر کمار نے بھی سمینار سے خطاب کیا۔ دن بھر چلنے والے اس سمینار میں پورے ملک سے آئے ہوئے ماہرین نے شرکت کی۔ سمینار کا موضوع "بیکار پانی - نگرانی اور بندوبست" تھا۔ قابل ذکر ہے کہ دنیا میں بیکار/استعمال شدہ پانی جو کہ ہمارے گھروں، شہروں، صنعتوں اور زرعی زمینوں سے نکلتا ہے، وہ صاف یا دوبارہ استعمال کئے بغیر فطرت کی طرف لوٹ جاتا ہے جس سے ہمارا ماحول آلودہ ہوتا ہے اور گراں قدر غذا بخش مادے اور دیگر قابل واپسی مادے ضائع ہو جاتے ہیں۔ استعمال شدہ پانی کو بریاد کرنے کے بجائے ضرورت اس بات کی ہے کہ اس کے اندر کی گندگیوں کو کم کریں اور اس کا پھر سے استعمال کریں۔ اپنے گھروں میں ہم بھورے رنگ کے پانی (گرے واٹر) کے استعمال باغیچوں اور پلاٹوں میں کرسکتے ہیں۔ ہمارے ملک میں ہم استعمال شدہ پانی کو صاف کر کے اسے پھر سبز مقامات پر استعمال کرسکتے ہیں۔

(Release ID: 1485265) Visitor Counter : 2

