



Célébrations des événements Bioblitz phares : Le projet Bioblitz Canada 150 vise à organiser 5 bioblitz publics phares dans les principales zones urbaines du Canada en 2017. Voici les emplacements confirmés :

SITE	DATE	PARTENAIRES
Wascana Centre, Regina (Saskatchewan)	Les 9 et 10 juin 2017	Royal Saskatchewan Museum, Wascana Centre Authority, Friends of the Royal Saskatchewan Museum, Friends of Wascana Marsh, Nature Saskatchewan, Saskatchewan Science Centre, Atlas des oiseaux nicheurs de la Saskatchewan, et Études d'Oiseaux Canada
Parc urbain national de la Rouge, Toronto (Ontario)	Les 24 et 25 juin 2017	Parcs Canada, Parc urbain national de la Rouge, Musée royal de l'Ontario, Zoo de Toronto, Office de protection de la nature de Toronto et de la région, et Centre for Biodiversity Genomics
Stanley Park, Vancouver (Colombie-Britannique)	Les 12 et 13 août 2017	Stanley Park Ecology Society et Aquarium de Vancouver
Centre de plein air de Beauport, Québec (Québec)	Les 1er et 2 septembre 2017	Groupe d'action et d'écovigilance de l'eau (G3E) du territoire de la Ville de Québec, Ville de Québec, OBV Charlevoix-Montmorency, Coopérative MEC, Cégep de Ste-Foy, et d'autres encore
Halifax (Nouvelle-Écosse)	Septembre 2017 <i>Date et site à préciser.</i>	Ecology Action Centre, avec les universités d'Halifax, le ministère de l'environnement de Nouvelle-Écosse, les clubs de naturalistes et de plein-air locaux, et d'autres encore

Bioblitz scientifiques intenses : Le projet Bioblitz Canada 150 vise à organiser 10 bioblitz scientifiques intenses avec le concours de spécialistes sélectionnés, pour couvrir les écozones et les habitats de tout le Canada. Voici les emplacements prévus :

SITE	ÉCOZONE	DATE	PARTENAIRES
Station de recherche biologique de l'Université de Montréal, Laurentides (Québec)	Bouclier boréal	Les 27 et 28 mai, le 4 juin 2017	Université de Montréal, et autres
Baie Passamaquoddy (Nouveau-Brunswick)	Maritime de l'Atlantique	<i>Du 29 mai au 4 juin 2017 Une autre date ultérieure sera annoncée.</i>	Huntsman Marine Science Centre, et Station biologique de St. Andrews (ministère des Pêches et des Océans)
Zone importante pour la conservation d'oiseaux (ZICO) Norfolk Forest Complex, Port Rowan (Ontario)	Forêt mixte carolinienne	Les 17 et 18 juin 2017	Études d'Oiseaux Canada et autres
Interlake Alvar, Région du Manitoba	Plaines boréales	Les 23 et 24 juin 2017	Conservation de la nature Canada et Manitoba Conservation Data Centre
Kluane Lake Research Reserve (Yukon)	Cordillère boréale	Les 23 et 25 juin 2017	Parcs Canada, Yukon Conservation Data Centre, Kluane First Nation, Champagne and Aishihik First Nations, Parcs Canada, Environnement et Changement climatique Canada, Patrimoine canadien
Big Trout Bay Nature Reserve (Ontario)	Bouclier boréal	Du 15 au 21 juillet 2017	Musée royal de l'Ontario, Centre d'information sur le patrimoine naturel de l'Ontario, ministère des Richesses naturelles et des forêts, et Conservation de la nature Canada
Cypress Hills Provincial Park (Saskatchewan)	Prairie	Les 28 et 29 juillet 2017	Royal Saskatchewan Museum, Commission biologique du Canada, Friends of the Royal Saskatchewan Museum, et Entomological Society of Saskatchewan
Baie Howe (Colombie-Britannique)	Maritime du Pacifique	Du 7 au 12 août 2017 (à confirmer) <i>Date et site à préciser.</i>	Aquarium de Vancouver et autres
McAdam : Zones naturelles protégées du réservoir Canoose et du lac Spednic (Nouveau-Brunswick)	Maritime de l'Atlantique	Du 9 au 22 août 2017	Musée du Nouveau-Brunswick
Cambridge Bay (Nunavut)	Maritime de l'Arctique	Les 26 et 27 août 2017 (à confirmer) <i>Date et site à préciser.</i>	Aquarium de Vancouver et autres

Bioblitz communautaires : Le projet BioBlitz 150 vise à organiser 20 événements communautaires destinés à tous les Canadiens, issus de petites et grandes communautés. Voici les emplacements actuellement confirmés :

SITE	DATE	PARTENAIRES
Cap-Saint-Jacques, Montréal (Québec)	Les 8 et 9 avril 2017 <i>D'autres dates ultérieures pour le mois de septembre seront annoncées.</i>	Université de Montréal, avec la Ville de Montréal (Division de la gestion de l'entretien et des opérations des grands parcs, Service des grands parcs, du verdissement et du Mont-Royal), Collège Gérald-Godin, Cégep St-Laurent, Les amis de la montagne, Héritage Laurentien, GUEPE
Parc de Beacon Hill/parc Uplands/ Université de Victoria Victoria (Colombie-Britannique)	Les 21 et 22 avril 2017	Garry Oak Ecosystems Recovery Team Society (GOERT) avec l'Université de Victoria, Swan Lake Christmas Hill Nature Sanctuary, Ville de Victoria, et Victoria Natural History Society
Estuaire Kitimat (Colombie-Britannique)	Les 13 et 14 mai 2017 <i>D'autres dates ultérieures pour les mois de juin et d'août seront annoncées. Site à préciser.</i>	Hidden River Environmental Management, Rio Tinto, Premières nations Haisla, Kitimat Valley Naturalists, LNG Canada, Minette Bay Lodge
Mills Block Forest Management Property Thunder Bay (Ontario)	Les 26 et 27 mai 2017	Ontario Nature et autres
Sud de l'Okanagan (Colombie-Britannique)	Les 9 et 10 juin 2017 <i>Sites à préciser.</i>	Okanagan Similkameen Conservation Alliance (OSCA), avec Okanagan College et BC Nature : Zones importantes pour la conservation des oiseaux et de la biodiversité au Canada, et South Okanagan Similkameen Conservation Program
BioBlitz de la Capitale nationale, Parc de la Gatineau (Québec)	Les 10 et 11 juin 2017	Amis du parc de la Gatineau, avec Musée canadien de la nature, Fédération canadienne de la faune, Commission de la capitale nationale, Nature Canada, Club des naturalistes d'Ottawa, et Parcs Canada
Parc provincial Killbear, baie Georgienne (Ontario)	Le 10 juin 2017 <i>(en cas de pluie, le 11 juin 2017)</i>	Réserve de biosphère du littoral de la baie Georgienne, parc provincial Killbear, et autres
Réserve naturelle de Trout River, Coleman (Île-du-Prince-Édouard)	Les 16 et 17 juin 2017	Nature PEI, avec Island Ltd., Island Nature Trust, Truite atout du Canada, Province de l'Île-du-Prince-Édouard (division Forêts, pêche et faune), University of Prince Edward Island (UPEI), Centre de données sur la conservation du Canada atlantique et PEI Wildlife Conservation Fund
Landon Bay Centre, Thousand Islands Parkway (Ontario)	Les 16 et 17 juin 2017	Frontenac Arch Biosphere Foundation, avec Parc national du Canada des Mille-Îles, Kingston Field Naturalists, 1000 Islands Kayaking, et d'autres encore
Calgary (Alberta)	Les 24 et 25 juin 2017 <i>Site à préciser.</i>	Alberta Council for Environmental Education et autres
Moraine d'Oak Ridges, Nobleton (Ontario)	Les 8 et 9 juillet 2017 <i>Site révélé aux participants.</i>	Oak Ridges Moraine Land Trust
rare Charitable Research Reserve près de Cambridge (Ontario)	Les 15 et 16 juillet 2017	rare Charitable Research Reserve avec le Centre for Biodiversity Genomics
Cootes to Escarpment Ecopark System, Hamilton (Ontario)	Les 21 et 22 juillet 2017	Jardins botaniques royaux, avec Hamilton Conservation Authority, Conservation Halton, Université de McMaster, Hamilton Naturalists' Club, Ville de Hamilton, Ville de Burlington, Région de Halton, Bruce Trail Conservancy, Bay Area Restoration Council
Beaver Lake, sentiers du mont Macpherson Revelstoke (Colombie-Britannique)	Les 5 et 6 Août 2017	North Columbia Environmental Society, et autres
Cambridge Bay (Nunavut) (à confirmer)	Les 26 et 27 août 2017 (à confirmer)	Partenaires à préciser.
Grande Prairie (Alberta)	Le 16 septembre 2017 <i>Site à préciser.</i>	Nature Alberta, avec la Ville de Grande Prairie, Peace-Parkland Naturalists et Nature Kids Grande Prairie Chapter
Corner Brook (Terre-Neuve-et-Labrador)	Septembre 2017 <i>Date et site à préciser.</i>	Humber Arm Environmental Association (ACAP Humber Arm), et autres
Bassin versant de la Kennebecasis (Nouveau-Brunswick)	<i>Dates et sites à préciser.</i>	Nature Nouveau-Brunswick et Kennebecasis Watershed Restoration Committee
Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest)	À déterminer	Partenaires, dates et sites à préciser.

Partenaires, dates et sites à préciser. Le projet BioBlitz 150 encourage les particuliers, les écoles et les organisations à mettre en place leurs propres bioblitz indépendants pour découvrir la biodiversité du Canada et partager leurs résultats sur la base de données nationale. Actuellement, bioblitzcanada.ca répertorie des bioblitz indépendants dans les provinces et territoires suivants :

Alberta, Colombie-Britannique, Ontario, Territoires du Nord-Ouest, Nouvelle-Écosse, Île-du-Prince-Édouard et Québec.