

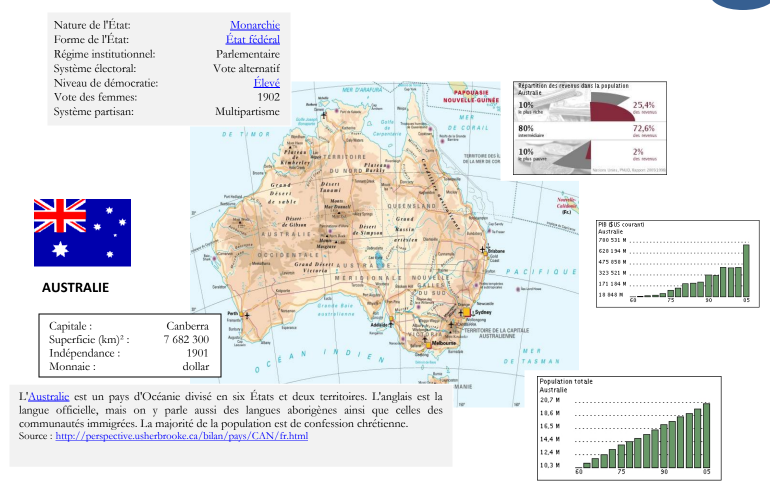
OCÉANIE

L'Australie et la Nouvelle-Zélande représentaient environ deux (2) pourcent de la superficie de bleuets mondiale en 2005. http://findarticles.com/p/articles/mi-7638/is-200707/ai-n-32236251/?tag=content;col1

Production de bleuets en Océanie en 2008				
Pays	Acres	Bleuets frais	Bleuets surgelés	Total
Australie	1 470	4,4M lbs	880 000 lbs	5,28M lbs
Nouvelle-Zélande	1 290	2M lbs	1,5M lbs	3,5M lbs
Total	2 760	6,4M lbs	2,38M lbs	8,78M lbs

Source: 2008 World Blueberry Acreage and Production Report" by Cort Brazelton of Fall Creek Nursery and Brazelton Ag Consulting.

En 2008, la superficie des terres destinées à la culture des bleuets en corymbe et rabbiteyes en Océanie était estimée à mille-cent-dix-sept (1 117) hectares selon une étude réalisée par les organisations Fall Creek Nursery et Brazelton Ag Consulting des États-Unis. Cette même étude affirme que 8,78M de livres de bleuets en corymbe étaient produits en 2008 par les producteurs de ce continent.



Les bleuets ont d'abord été introduit en Australie au milieu des années 1970 en raison de la vision et de l'enthousiasme de Margaret Tucker et de la Station de recherche agricole Knox à Victoria avec ses passionnés Karel Kroon et Ridley Bell. À cette époque, l'industrie se composait principalement d'agriculteurs bénéficiant d'un minimum de connaissances sur la culture complexe des bleuets.

Pendant les premiers balbutiements de l'industrie australienne du bleuet, la production était limitée à cent-cinquante-quatre-mille-trois-cent-cinquante (154 350) livres de bleuets sur une période de deux mois. La production commerciale du bleuet a commencé dans le milieu des années 1980 et la majorité l'industrie située côte extrême NSW. de était sur la nord du $\underline{http://www.abga.com.au/index.php?option=com_content&view=article\&id=50:blueberry-industry\&catid=79:blueberry-i$ industry&Itemid=99

Les années 1980 ont vu l'émergence de grandes plantations. Le fruit a d'abord été commercialisé à travers les marchés de gros en 1982 et 1983 et depuis, la production a doublé à chaque année. http://www.cababstractsplus.org/abstracts/Abstract.aspx?AcNo=19890357324

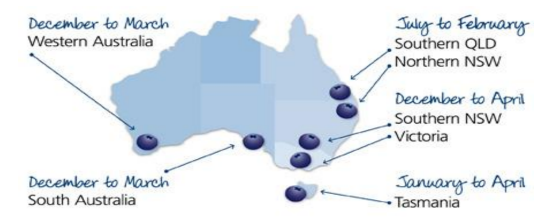
En raison des succès observés en recherche et développement, l'industrie australienne du bleuet fournissait systématiquement des fruits durant dix mois de l'année. L'industrie australienne du bleuet avait une production annuelle de 5,1M de livres (2 300 tonnes) produits à partir de quatre-cent-vingt (420) hectares de bleuets.

Environ 1,5M de livres (700 tonnes) de bleuets australiens étaient exportées. Sur le marché mondial, le bleuet australien était considéré comme étant de qualité supérieure tant pour la saveur que pour la cohérence de la taille. Le Japon s'avérait être un grand marché pour le bleuet australien. Les exportations sont passées de zéro à 1,3M de livres (600 tonnes) en huit (8) ans. D'autres marchés ne cessaient de croître, dont ceux du Royaume-Uni et du sud-est de l'Asie. http://www.abga.com.au/index.php?option=com_content&view=article&id=66:current-state-of-industry&catid=79:blueberry-industry&Itemid=99

Quatre-vingt-dix pourcent (90) pourcent des bleuets retrouvés sur le marché australien sont cultivés. L'industrie est représentée par l'Association australienne des producteurs de bleuets (ABGA). Elle est en opération depuis les années 1980. L'industrie se compose de producteurs de NSW, de Victoria, de Tasmanie, d'Australie-Occidentale et du Sud en Australie. La superficie totale était estimée, à cette époque, à quatre-cent-vingt (420) hectares de plantations de bleuets dans tout le pays. http://www.abga.com.au/

En 2004, la région des rivières du Nord de la Nouvelle-Galles du Sud, de Coffs Harbour à la frontière du Queensland, a produit plus de soixante-dix (70) pourcent des bleuets de l'Australie. La récolte de ces fruits est réalisée principalement sur trois grandes exploitations. Une coopérative de dix-huit (18) producteurs deviendra un important acteur dans la culture du bleuet en Australie au cours des cinq prochaines années. La production dans le sud de l'Australie, y compris la Tasmanie, est en augmentation, même si les fermes ont tendance à être beaucoup plus petites.

http://www.abga.com.au/index.php?option=com_content&view=article&id=50:blueberry-industry&catid=79:blueberry-industry&temid=99 et http://cms2live.horticulture.com.au/admin/assets/library/strategic_plans/pdfs/PDF_File_4.pdf



En 2005, environ cinquante (50) pourcent des bleuets étaient vendus frais sur les marchés australiens, trente (30) pourcent de la récolte nationale étaient exportés vers l'Asie et l'Europe et les vingt (20) pourcent restant étaient surgelés.

Environ trente (30) pourcent de la récolte australienne étaient exportés, principalement du nord du NSW. La production continentale australienne était fermée au marché des fruits frais aux USA. Les fruits de Tasmanie pouvaient toutefois entrer aux États-Unis car ils pouvaient être certifiés exempt du Queenland Fruit Fly (Bactrocera Tryopni).

http://cms2live.horticulture.com.au/admin/assets/library/strategic_plans/pdfs/PDF_File_4.pdf

Contrairement à l'Australie, la récolte mécanique est commune aux États-Unis déclarait M. Wilk. Ils ont des variétés de bleuets qui peuvent être cueillies à la main lorsque les prix du marché du frais sont bons et être cueillies à la machine par la suite lorsque les prix diminuent.

Certains gros producteurs australiens récoltent déjà à la machine, mais seulement pour le marché de la transformation. http://www.dpi.nsw.gov.au/archive/agriculture-today-stories/october-2008/world-of-blueberries

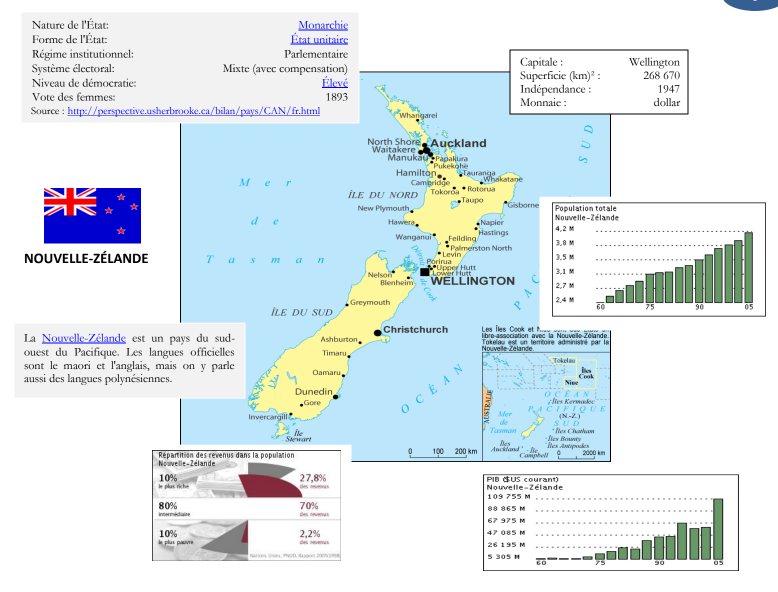
L'industrie australienne du bleuet devait faire face au mois d'octobre 2008 à la troisième tempête de grêle en cinq ans. Ce troisième événement naturel du même genre a forcé plusieurs propriétaires de plantation de bleuets à recourir à du financement supplémentaire et au programme gouvernemental "Natural Disaster Relief Assistance ". http://www.northernstar.com.au/story/2008/10/29/hailstorm-wipes-out-blueberry-crop/

En 2008, la superficie des terres destinées à la culture des bleuets en corymbe et rabbiteyes en Australie était estimée à cinq-cent-quatre-vingt-quinze (595) hectares selon une étude réalisée par les organisations Fall Creek Nursery et Brazelton Ag Consulting des États-Unis. Cette même étude affirme que 5,28M de livres de bleuets en corymbe étaient produits en 2008 par les producteurs de ce pays.

En 2008, douze (12) clamshell de 125g. de bleuets australiens étaient vendus 60,00\$ australiens au début de la saison de la récolte et 25,00\$ australiens vers la fin de cette même saison. Malgré le fait que l'Australie est considérée comme un petit joueur dans l'industrie mondiale du bleuet, le pays exporte la majorité de la production de ce fruit en Asie (Japon, Hong Kong et sud-est de l'Asie) et un léger pourcentage en Europe.

La Nouvelle-Zélande exporte une partie de sa production de bleuets en Australie. http://theland.farmonline.com.au/news/state/horticulture/fruit/blueberries-our-latest-boomers/1746347.aspx?storypage=2

Producteurs de bleuets de l'Australie offrants l'auto-cueillette				
Régions de l'Australie	Plantations de bleuets			
New South Wales et Territoires de la capitale australienne				
Highlands and southern NSW	Clyde River Berry Farm, Montrose Berry Farm,			
North West	Koolkuna Berries,			
Australie du Sud				
Australie du Sud	Blueberry Patch,			
Tasmania				
Tasmania	Tassie Blue Blueberries,			
Victoria				
Victoria	Avonsleigh Berries, Buninyong Blueberry Farm, Folly Farm Berry Growers, Higham Blueberries, High Grove Berries, Hillbilly Farms, Mountain Blueberries			
Secteur de Melbourne	Tuckerberry Hill Blueberries, Yellingbo Berries, Sunny Creek Organic Fruit & Berry Farm,			
Australie de l'Ouest				
Australie de l'Ouest	Collie Blueberry Farm, Eden Gate Blueberry Farm,			
Source: http://www.pickyourown.org/australia.htm				



En Nouvelle-Zélande, un programme de développement de cultivars de bleuets commençait en 1979 dans le but de sélectionner les cultivars offrant les plus gros fruits, les meilleurs rendements et les meilleures périodes de récolte. La production de bleuets du pays devenait significative durant les années 1990. La croissance des exportations des bleuets frais durant les années 1990 était fondée sur le développement des innovations réalisées au cours des décennies précédentes.

En 2002, quatre-cent-trente (430) hectares de bleuets étaient cultivés en Nouvelle-Zélande. Quatre-vingt (80) pourcent des bleuets cultivés étaient cueillis dans la région de Waikato. À cette époque, soixante-quinze (75) producteurs cultivaient le bleuet. En 2003, la zone de culture s'étendait à Hawke's Bay et d'autres régions. Les exportations de cette année s'élevaient à 7,5M de dollars australiens. http://www.growingfutures.com/files/21_century_blueberries.pdf

En 2008, la superficie des terres destinées à la culture des bleuets en corymbe et rabbiteyes en Nouvelle-Zélande était estimée à cinq-cent-vingt-deux (522) hectares selon une étude réalisée par les organisations Fall Creek Nursery et Brazelton Ag Consulting des États-Unis. Cette même étude affirme que 3,5M de livres de bleuets en corymbe étaient produits en 2008 par les producteurs de ce pays.

Producteurs de bleuets de la Nouvelle-Zélande offrants l'auto-cueillette			
Régions de Nouvelle-Zélande	Plantations de bleuets		
L'Île Sud			
Secteur Christchurch	Broadfield Berryfruit,		
L'Île Nord			
Tauranga	Redwood Lane Blueberries,		
Autres secteurs			
Autres secteurs	Bluebank Blueberry & Emu Farm, The Blueberry Farm, Blueberry Country, RTW New Zealand Limited,		
Source: http://www.pickyourown.org/newzealand.htm			