

Nitrogen Fixation

PRL studies an important plant-bacteria alliance. Making protein out of thin air — 7:3, pp. 24, 26

Oil (waste)

Waste oil. The second time around — 7:5, pp. 8, 10

Optical Materials

Precision optical components, the windows of research — 7:3, pp. 4, 6

Organic Chemistry

The metavirus. On the edge of life — 7:4, pp. 28, 30

Building a gene that works. Biological control switch — 7:5, pp. 12, 14

Peat Moss

Peat moss, nature's cleanser — 7:3, pp. 28, 30

Pesticides

Measurement and prediction. Up in the air over pesticide accountancy — 7:4, pp. 10, 12, 14

Péril aviaire

Pour éviter les collisions avec les oiseaux, un faucon simulé. 7:6, p. 3

Physics

Seeds of time from the cesium atom. A new standard in atomic clocks — 7:1, pp. 10, 12, 14

Precision optical components, the windows of research — 7:3, pp. 4, 6

Theories of metallic behavior, roadmaps to reality — 7:6, pp. 4, 6

Physique

Le temps selon l'atome de césum, nouvel étalon pour l'horloge atomique. 7:1, p. 11, 13, 15

Les composantes optiques de précision, "fenêtres" de la recherche. 7:3, p. 5, 7

Les théories du comportement des métaux: la route vers la réalité. 7:6, p. 5, 7

Plant Breeding

Rapeseed success story: rise of a Prairie "sun" flower — 7:4, pp. 4, 6, 8

Plant Cell Fusion

Building hybrids from cultured plant cells. Visions of Arctic wheat — 7:3, pp. 20, 22

Polluants dans l'air

Épandages aériens sans danger. Contre la dérive des nuages d'aérosols. 7:4, p. 11, 13, 15

Pollutants (airborne)

Measurement and prediction. Up in the air over pesticide accountancy — 7:4, pp. 10, 12, 14

Pollution

Epiphytes in our cities, indicators of urban pollution — 7:1, pp. 28, 30

Les épiphytes de nos grandes villes, images de la pollution urbaine. 7:1, p. 29, 31

Waste oil. The second time around — 7:5, pp. 8, 10

Du bon usage de l'huile usagée. 7:5, p. 9, 11

Precipitation

The electromagnetic properties of precipitation. Radar watch on the rain — 7:5, pp. 24, 26

Précipitations

Les propriétés électromagnétiques des précipitations. La surveillance radar des nuages de pluie. 7:5, p. 25, 27

Printing

Novel chemical coatings allow printing by pressure — 7:6, p. 2

Procédé Couplan

La tourbe, purificateur naturel. 7:3, p. 29, 31

Programme biologique international

Fin du Programme biologique international. Étude des processus énergétiques de la biosphère. 7:5, p. 17, 19, 21, 23

Programme d'aide à la recherche industrielle (PARI)

Protection mondiale des récoltes: le Vitavax, de la synthèse à la vente. 7:4, p. 25, 27

Protection System

Snow studies. Winter's artisan — 7:6, pp. 22, 24

Protection des récoltes

Protection mondiale des récoltes: le Vitavax, de la synthèse à la vente. 7:4, p. 25, 27

Protoplastes (végétaux)

Des hybrides dérivés de cultures de cellules végétales.

Du blé dans l'Arctique? 7:3, p. 21, 23

Protoplasts (plant)

Building hybrids from cultured plant cells. Visions of Arctic wheat — 7:3, pp. 20, 21

Radar

The electromagnetic properties of precipitation. Radar watch on the rain — 7:5, pp. 24, 26

Les propriétés électromagnétiques des précipitations. La surveillance radar des nuages de pluie. 7:5, p. 25, 27

Radio Galaxies

Radio galaxies: the astronomers' quest continues — 7:2, pp. 27, 29, 30

Radiogalaxies

Les radiogalaxies. Les astronomes continuent de chercher. 7:2, p. 27, 29, 30

Radiophysics

Radio galaxies: the astronomers' quest continues — 7:2, pp. 27, 29, 30

Radiophysique

Les radiogalaxies. Les astronomes continuent de chercher. 7:2, p. 27, 29, 30

Railways

Snow studies. Winter's artisan — 7:6, pp. 22, 24

Rapeseed

Rapeseed success story: rise of a Prairie "sun" flower — 7:4, pp. 4, 6, 8

Recherches sur l'eau

Dans un contexte multidisciplinaire, "Mission Saint-Laurent". 7:5, pp. 5, 7

Recherche géotechnique

Séismes, vibrations, skieurs: le déclenchement des avalanches. 7:1, p. 23, 25, 27

Les argiles sensibles, énigme onéreuse du génie civil. 7:2, p. 11, 13, 15

La technologie et les silos-tours en Ontario et au Québec. 7:3, p. 15, 17, 19

Recherche spatiale

Direction des installations de recherche spatiale. Lancements dans le repli diurne. 7:2, p. 17, 19

Récolte des graines oléagineuses

Une belle histoire: celle du colza, fleurs d'or dans les Prairies. 7:4, p. 5, 7, 9

Repli diurne

Direction des installations de recherche spatiale. Lancements dans le repli diurne. 7:2, p. 17, 19

Reproduction chez les végétaux

Une belle histoire: celle du colza, fleurs d'or dans les Prairies. 7:4, p. 5, 7, 9

Revêtements chimiques

Des revêtements chimiques nouveaux permettent l'imprimerie par fusion. 7:6, p. 13, 15

Ribonucleic Acid

The metavirus. On the edge of life — 7:4, pp. 28, 30

Rocket Launch

Space Research Facilities Branch. Launch into the cusp — 7:2, pp. 16, 18

Savant et homme d'état

En hommage au Dr. C.J. Mackenzie. 7:4, p. 3