

# Lettre à Santé Canada

Author: Lucy Sharratt<info@cban.ca><p>MeenaBallantyne,<br/>Sous-ministreadjointe<br/>Directiongénéraledesproduitsdesantéetdesaliments<br/>SantéCanada</p><p>c.c.L?honorableGerryRitz,ministred?Agricultureetd?AgroalimentaireCanada;!?honorableLeona Aglukkaq,ministredelaSanté;!?honorableStockwellDay,ministreduCommerceinternational.</p><p>Objet:Évaluationdéficientedelasalubritédumaïs«SmartStax»possédanthuitcaractèresgénétiquementmodifiés,etdemanded?abrogationdesonautorisation.</p><p>Le28juillet2009</p><p>Madame Ballantyne,</p><p>Parlaprésentelettre,nousdemandonsàSantéCanadadecommuniquerimmédiatementavecl?Agencecanadienned?inspectiondesalimentsafinquecette dernièreabrogesonautorisationdumaïsgénétiquementmodifiépossédanthuitcaractères transgéniques,appelé«SmartStax»(MonsantoetDowAgroSciences).NousvoulonsenoutrequesantéCanadacommeçaprocéderà?évaluationcomplètedelasalubritédumaïsOGMcommeleprévoit leCodexAlimentariusdanssaDirectiverégissantlaconduitedel?évaluationdelasécuritésanitairedesalimentsdérivésàADNrecombiné.</p><p>NousdemandonségalementàSantéCanadadecommuniqueravecl?Agencecanadienned?inspectiondesalimentspourquecelle-cicessetouteautorisationéventuelledeproduitsàcaractèresempilésjusqu?àcequesantéCanadaait révisésonRèglementsurlsalimentsnouveauxetcommencéunerévisionàgrandeéchelledetoutlessystème réglementairesdesalimentssetdesculturesOGM(AlimentssetVégétauxàcaractèresnouveaux).</p><p>Jusqu?ici,SantéCanadan?apasévalué?innocuitédu«SmartStax»,etellen?apasautoriséofficiellementl?introductiondecetalimentgénétiquementmodifiésurlemarché.</p><p>DanssaDirectiveregissantlaconduitedel?évaluationdelasécuritésanitairedesalimentsdérivésàADNrecombiné,leCodexAlimentariusinternationalrecommandeclairementd?évaluerlesculturesOGMpossédantdescaractères transgéniquesempilés.Leslignesdirectricesdisent sansambiguïtésquedes effetsimprévuspeuventsurvenirnonseulementàpartirdel?utilisationdevégétauxissusdemanipulationsgénétiques, maisaussilorsquedesméthodesdesélectionclassiquesmettentenjeucesmêmesvégétauxOGM(c?estlecasnotammentduSmartStax,lequelpossèdedescaractères transgéniquesempilés,etaussid?autresculturesanalogues).SelonleCodexAlimentarius(notretraduction):«Deseffetsinvolontairesseproduisant danslesplantesàADNrecombinépourraientaussiêtreréduitsà?insertiondeséquencesd?ADN,et/ouà**desélectionsclassiquesultérieuresdesplantesàADNrecombiné**»[caractèresgrasajoutés].(alinéa14,CAC/GL45-2003).Enoutre,laDirectivementionnequelesculturesenquestiondevraientêtrésoumisesàunprocessuscomplet d?évaluationdeleurinnocuité.«L?évaluationdes effetsinvolontairesprendentcompteles caractéristiquesagronomiques/phénotypiquesdelaplantequisontcommunémentobservéesparlessélectionneurslorsdel?obtentiondenouvellesàcommercialiser.Cesobservationsdesélectionneursfourni ssentunpremiercribledesplantesquirévèlentdescaractèresindésirables.**Lesnouvellesvariétésquipassentcettesélectionssontsoumisesàuneévaluationdeleursécuritésanitairecommedécriteauxsections4et5**»[caractèresgrasajoutés](alinéa17,CAC/GL45-2203).</p><p>Nous sommes profondément préoccupés par le fait que Santé Canada n?amené aucun évaluationdelasalubritéalimentairedu«SmartStax»etqueleprésentsystème réglementaire n?est pas doté des outils nécessaires à?identificationdesrisqueséventuelsliésauxnouveauxalimentssetculturesgénétiquementmodifiés,commecestlecasdunouveaumaispossédantdescaractères transgéniquesempilés.</p><p>Enespérantquevousrépondrezpromptementànotrerequête,</p><p>Veuillez agréer, madame, l?expressiondenossentiments distingués.<br/>LucySharratt<br/>Coordonnatrice<br/>Réseau canadiend?actionsurlsalimentsbiotechnologies</p>