



L'ACCOLADE

CONSEIL SUPRÊME des Chevaliers de Colomb

PUBLIÉE 12 FOIS PAR ANNÉE PAR LES CHEVALIERS DE COLOMB ♦ 1, COLUMBUS PLAZA NEW HAVEN, CT 06510-3326 USA



L'HISTOIRE DE NOTRE SERVICE

Regard rapide sur le sondage fraternel

Les chiffres sont spectaculaires, nous présentant une image globale des Chevaliers de Colomb. L'ensemble des activités de chaque conseil finit par impressionner. Le sondage annuel des activités fraternelles porte au grand jour l'histoire des activités accomplies au cours d'une année par les Chevaliers de Colomb, et ce, à partir du plus humble conseil, jusqu'au niveau international. Voici un regard rapide sur l'année 2009.

- ❖ Contributions monétaires réunies des conseils d'état, conseils locaux, assemblées, cercles et Conseil suprême : **151 105 867 \$**
- ❖ Heures de bénévolat et d'activités fraternelles : **69 251 926**
- ❖ Réunions tenues au cours de l'année fraternelle : **305 578**
- ❖ Litres de sang offerts : **413 893**
- ❖ Visites aux malades et aux personnes endeuillées : **5 744 260**

- ❖ Heures de services fraternels (estimation) : **10 105 207**
- ❖ Heures de bénévolat *Habitat pour l'humanité*: **227 900**
- ❖ Dons offerts à des activités d'Église: **45 332 841 \$**
- ❖ Dons offerts à des activités communautaires : **54 510 473 \$**

VOIR **SONDAGE ANNUEL**, PAGE 7

« Vote de confiance clair »



« Très forte » «... une profitabilité très forte établie sur la durée et [...] la présence de liquidités extrêmement solides ».

Il ne s'agit que deux « petites phrases » parmi les observations offertes par les deux plus grandes agences de notation, Standard & Poor's et A.M. Best quand elles ont renouvelé leurs meilleures cotes de solidité financière. Standard & Poor's a renouvelé sa meilleure cote AAA (Extrêmement forte) pour la 18^e année consécutive. De son côté, A.M. Best fait de même, pour la 35^e année con-

sécutive, en donnant sa meilleure cote A++ (Supérieure). La « Insurance Marketplace Standards Association » (IMSA) a de nouveau certifié le programme d'assurance des Chevaliers de Colomb.

Standard & Poor's affirme que son évaluation de la solidité financière des Chevaliers de Colomb est « basée sur la présence d'un capital extrêmement fort, d'une position de compétitivité très forte en raison du positionnement stratégique très avantageux

VOIR **FORTE**, PAGE 7

Mise au point d'une liste de membres éventuels en vue d'un recrutement réussi.

À fin d'accueillir de nouveaux membres au sein de votre conseil, dresser une liste et la vérifier attentivement. Mieux seront organisés les efforts de recrutement de votre conseil, plus ils atteindront leur objectif, et, en fin de compte, plus ils seront gratifiants. En mettant au point une liste de membres éventuels, déjà vos efforts de recrutement seront bien amorcés.

Les conditions à remplir pour devenir mem-

VOIR **RECRUTEMENT**, PAGE 2

Incitatifs du sommet à la base

LA « SÉRIE MONDIALE » DU RECRUTEMENT

Présentez-vous au marbre et préparez-vous à frapper en lieu sûr avec les autres conseils de votre juridiction en vue de vous classer dans la « Série mondiale » du recrutement des Chevaliers de Colomb. En participant à ce concours entre amis, les juridictions se présentent au marbre en juillet pour le tour du

« classement ». Les juridictions seront divisées en six divisions de 12 équipes chacune. Le « classement » du tournoi déterminera les huit premières équipes de chaque groupe qui joueront en vue d'obtenir les deux premiers prix de 1 000 \$ et 750 \$ du programme de recrutement des

conseils d'état. Les quatre autres équipes de chaque groupe concourront en vue d'obtenir le troisième prix (500 \$) et le quatrième prix (250 \$). Finalement, les équipes ayant subi la double élimination joueront en

vue d'obtenir des points VIP pour les programmes de recrutement de leurs juridictions. Assurez-vous donc que votre conseil sera fin prêt à recruter au cours de cette compétition et aidez votre juridiction à frapper un grand chelem.



10, 20, 30 CONDUIT À DES PRIX POUR LES DD'S

Comme incitatifs, les députés de district qui arrivent à recruter 10, 20 ou 30 nouveaux membres durant les mois de juillet, août ou septembre, mériteront une variété de prix colombiens uniques à cette mesure incitative.

RECRUTEURS VIP ÉPINGLÉS

Chaque recruteur qui réussit à mobiliser 10 nouveaux membres entre le premier juillet et le 31 décembre recevra une épinglette de recruteur VIP créée expressément pour cet incitatif.

DONS OFFERTS AU « FONDS CHRISTOPHER » DU CHEVALIER SUPRÊME

Afin d'aider votre circonscription à secourir les personnes démunies, tout en augmentant le nombre de vos membres, chaque conseil d'état est expressément incité à atteindre au moins 50 pour cent de son quota de recrutement au plus tard le 31 décembre, s'il désire recevoir 2000 \$ à investir dans son « Fonds Christopher », grâce cet incitatif spécial mis sur pied par le Chevalier suprême.

Mettez-vous-y dès aujourd'hui, afin d'aider votre juridiction, ses DD's et ses recruteurs à obtenir ces prix attractifs, en déclenchant les efforts de recrutement de votre conseil dès que possible. D'autres détails sur le site www.kofc.org/recruit.

Activités jeunesse à entreprendre

LE CONCOURS DE RÉDACTION DES CHEVALIERS DE COLOMB

Le concours de rédaction s'adresse à tous les écoliers catholiques – garçons et filles — inscrits dans une école publique, privée ou paroissiale, en 8^e, 9^e, 10^e, 11^e, et 12^e, au cours de la présente année scolaire. Le concours a pour thème « *La responsabilité du citoyen catholique dans une société* ». Les participantes et participants doivent présenter une composition de 500 à 700 mots à partir d'une citation.

DÉFI SOCCER

Le Défi soccer des Chevaliers de Colomb est conçu pour présenter les habiletés les plus fondamentales du soccer — le penalty. Sont invités à participer au Défi soccer filles et garçons de la collectivité âgés de 10 à 14 ans. Le concours est organisé au niveau du conseil, du district, de la région, de l'état et à l'international. Pour obtenir les détails de l'organisation de l'activité, commander le guide officiel du Défi soccer des Chevaliers de Colomb (n° 4576) au Service des fournitures. Le schéma du programme se trouve également dans la trousse du Défi soccer (no SC-KIT).

LE CHAMPIONNAT DU LANCER LIBRE

La trousse du championnat du Lancer libre de Chevaliers de Colomb contient affiches, formulaires d'inscription, images numériques, un guide d'organisation de l'activité et des certificats de réussite. Les participants sont répartis selon l'âge et le sexe.

Commander les trousse utiles à ces activités en ayant recours aux formulaires ad hoc inclus dans le *Cahier de formulaires de rapport du conseil* (1436 F) ou sur le site www.kofc.org/formulaires. On trouvera des renseignements supplémentaires sur chacun de ces programmes sous la rubrique « *jeunesse* » du site www.kofc.org/service.

RECRUTEMENT, SUITE DE LA PAGE 1

bre de l'Ordre sont fort simples — tout catholique pratiquant âgé de 18 ans est admissible. Il faut qu'avec vos collègues-recruteurs vous dressiez un plan sur la façon de repérer les membres éventuels, de préciser la manière, le moment d'aborder chacun d'entre eux, et nommer le membre qui devra y procéder. Nombreux sont les moyens de repérer les membres éventuels :

- Demander aux curés ou aux secrétaires de paroisses de vous fournir la liste des paroissiens.
- Rechercher les paroissiens actifs — placiers, lecteurs, *etc.* Si votre conseil ne circonscrit qu'une seule paroisse, les paroissiens deviennent des membres éventuels.
- Obtenir la liste des anciens membres de votre secrétaire financier ou des Services fraternels du Conseil suprême.
- Demander aux Services fraternels du Conseil suprême une liste des codes postaux d'abonnés d'assurance inactifs et d'anciens membres de votre localité. Noter : Ces listes devraient être obtenues par l'entremise du député d'état.
- Contacter les collègues et les universités catholiques et éveiller l'intérêt des élèves et des étudiants en organisant une soirée

d'information sur les campus.

- Porter prêtres, diacres, religieux frères et séminaristes à votre liste de membres éventuels.
- N'oubliez pas de mettre sur la liste les Écuyers colombiens, les diplômés des écoles secondaires et les universitaires et élèves d'établissements collégiaux.
- Demandez aux membres de votre conseil de remplir des Fiches de repérage des membres éventuels (n° 921), distribuées gratuitement par le Service des fournitures du Conseil suprême. Y sont inscrits les noms de collègues de travail, voisins, amis, pères, fils, frères, neveux, cousins, gendres, grands-pères et petits-fils.
- Une fois complétée la liste des membres éventuels, répartir les noms entre les recruteurs de votre conseil.

Ne pas oublier de recruter votre agent d'assurance professionnel des Chevaliers de Colomb au cours de l'opération. Il est formé dans l'art d'aborder les membres éventuels et de les mettre à l'aise. Il se fera un plaisir de partager ses connaissances et ses talents avec vos recruteurs et il vous aidera à rendre plus efficaces vos efforts de recrutement — ce qui, en fin de compte, sera plus gratifiant tant pour les recruteurs que pour les membres éventuels.



L'ACCOLADE

SUPPLÉMENT SPÉCIAL

CONSEILS QUI ONT MÉRITÉ LES PRIX DU CONSEIL ÉTOILE, DE L'ABBÉ MCGIVNEY ET DU FONDATEUR

Des étoiles brillantes

Les gagnants des prix du Conseil-Étoile et d'autres prix pour les Conseils

Les gagnants du prix du Conseil étoile, du prix Colombien, du prix de l'Abbé McGivney et du prix du Fondateur pour 2009-2010 ont été publiés par le secrétariat du Conseil suprême. Le nombre des gagnants du prix Conseil étoile: 1 138, avec en tête, Texas avec 97 conseils, Luzon avec 94 conseils, et California avec 64 conseils. Voici les chiffres pour les autres prix accordés: prix Colombien 3 477; le prix de l'Abbé McGivney 3 090; et prix du Fondateur 2 120. On compte également 398 gagnants du prix Double Étoile (cf. la liste en dernière page). Les diverses plaques sont à l'atelier de gravure et on enverra les prix aux députés de district en poste. On enverra les prix au député d'état, sur demande. Si un conseil n'a mérité que le prix du Fondateur, on l'enverra à l'agent général en poste. Vous trouverez, ci-dessous, la liste de l'ensemble des gagnants. La liste, par ordre alphabétique pour chacune des circonscriptions, indique le numéro du conseil suivi de l'une ou l'autre des lettres suivantes, selon le ou les prix mérités: C (prix Colombien), M (prix McGivney), F (prix du Fondateur) et S (prix du Conseil étoile). Pour les questions concernant les prix, prière de s'adresser aux Services fraternels du Conseil suprême. Une liste plus détaillée des gagnants du prix Conseil étoile paraîtra dans une édition prochaine de la revue « Columbia ».

7792M	12210M	2645M	44S	7517C	7109S	12544C	9339M	8780M/F
7809C/M	12213C/M	2731C/M	46C	7608C/M	7121C/F	12664C/M	9458C/M	8930C/F
7846F	12221C/M	3247M	48C	7990S	7131M/F	12692M	9792C/M	11548C/M
7902M	12305C/M	3252M/F	55M	11285C	7210S	12699M	9915M	11623C
7903C	12383M	3268M	56C/M	11384S	7245C/M	12870M	9923S	12172S
7927M	12394M/F	3285C/M	245C	11469C	7282C	12873M/F	10004C	12560C
7985S	12451C	3434C	1090C	11796C	7380M/F	12956S	10355S	12584C
7986F	12489S	3799C	1155M/F	12104S	7399C	13018C/M	10541C	12881M
7987C/M	12555M	4131M	1943C	12374S	7408S	13039M/F	10579S	
8133M/F	12679M	4209M	2287M	13348S	7414S	13045M	10632C/M	IL
8207S	12683M/F	4286F	2336M	13821M	7420C	13047M/F	10633S	182M/F
8238C/F	12719C/M	4462C	2364C		7567C/F	13055M	10687M	556C
8424C/M	12805S	4627S	2533C	DC	7621F	13118M	10821S	574C
8599M/F	12834S	4636C	2616C	417S	7672C/F	13139C	11058M	577M
8627C	12853C	4647M	2883S	433C/M	7968M	13153M/F	11145M	583C
8728M	12887S	4699S	2968S	4944C/M	7997F	13240S	11402S	634C
8747C/F	12888M	4844C	3037C/M	6375M	8009F	13243F	11458M	654C
8990M/F	12975C/M	5064S	3594M	7530M	8037S	13277C/M	11676S	658C
9022M	13124M/F	5237M	3600C/F	9542C/M	8074S	13283C	11746S	661S
9065S	13179S	5757C	3675C	11302S	8095C/M	13307S	11768S	665C
9089M	13180M	6905C/M	3688S	13242M	8101C	13334M	12000M	696C
9111S	13184M/F	7502C/M	3992C	13730M	8104C/M	13337C	12126M/F	699C
9128C	13195C	7640C/M	4193M/F		8155C	13338S	12287C	716C
9135M	13225M/F	7880S	4313S	DR	8440F	13341C/F	12321C	731S
9195M/F	13237M/F	8200C/M	4314M	11795M	8477F	13355C/M	12386S	735C/M
9202S	13271M	8220M	4376M	12247M	8510S	13369C/M	12580C	745C
9206S	13311C	8909S	4460M	12614M	8612C	13527S	12826M	776C
9213C	13403S	9349C	5633S	13231M	8838C/M	13571S	12862C	790M
9410F	13445M/F	9597C/F	5779M/F	13541M	8910M/F	13639S	12883C	845C
9469M	13469M	9933C	5806S	13543M	9236C	13654S	12905S	860S
9486M	13518M	10122F	5987C	14252M	9618F	13676C	12942C	887C
9511F	13619F	10205C/M	6107C/M	14253M	9649C	13743S	12984C/M	997M
9590C	13620M	10937S	6199C	14296M	9720M	13890C/M	13052C/M	1025C
9594S	13622M	11140M/F	6376S	14532M	9924S	13900S	13161C	1030C
9603M/F	13664M	11514C	6626C	14533M	10055M	13966S	13204S	1035M
9648C	13672S	11634M	6801F	14633M	10087M	14084S	13217S	1092C
9665C/F	13756S	11730C	7054C	14667M	10169C/F	14132M/F	13229C/F	1143S
9679C	13765S	11732S	7738C	14668M	10201C/M	14178S	13437F	1204C
9710S	13766M	11851M	8372M	14787M	10329M	14202M	13457C/F	1281C
9740C/M	13899M/F	12020S	9251M	14794M	10377S	14212C/M	13491S	1288M/F
9799S	13929M	12063C	9358S		10415C	14215S	13808S	1369C/F
9969M	14007C	12228S	9921S	FL	10484M	14278S	14181S	1382C
9986C	14112M/F	12243C/F	10339M	667M	10513S	14295C/M	14348S	1496C
10058M/F	14123C	12335C/F	10477C	1726M	10514F	14365C	14350C/M	1511C/M
10067S	14156M	12392S	10537C	2112C	10626C/F	14390C/M	14488M/F	1555C
10094F	14158C/M	12426C	10651C	2505M/F	10647M	14391S	14625M	1580S
10117C/M	14247M/F	12567S	10657C/M	3393C	10663M/F	14415C/M	14713M	1687M
10234F	14292M	12718C	10705S	3599S	10718M/F	14456S	14773M/F	1691C/M
10244M	14335F	12720S	11010M	4444M/F	11036M	14485S	14944C	1712C
10248C/M	14356M	12800M	11077C/M	4727C	11046S	14495M		1911S
10287F	14430M/F	12979S	11245M	4800C	11069C	14573S	GM	2191C
10302M	14445S	13021S	11835S	4826M	11079M	14635M	11233M	2782S
10379M/F	14499M	13099C/M	11913C	4892F	11211S	14697M	11507S	2869C
10449M	14531M	13221S	12113C	4955C	11220S	14698C/M	11629S	2921C/F
10478F	14541S	13301C/M	12600C	4998M	11226C/M	14717M/F		2932C
10528M	14550S	13621C	12615M	5092F	11281C	14730S	HI	2964S
10530M	14554S	13729S	13424M	5131M/F	11328C/M	14815S	5000C/M	3602C/M
10590S	14581S	13961C/M	14014M/F	5150F	11348C		6307M/F	3627C
10644S	14660S	13981C	14198M	5357C	11419M/F	GA	6906M	3731C
10693C	14699S	14006M	14209S	5399M	11421C/F	631C	7156C/M	3789C
10802C/F	14754M	14235S	14216S	5407M	11448M	660S	8578M	3800M/F
10925C	14772S	14338S	14272M/F	5535C	11483S	677C	11743C	3916M
10948S	14783M/F	14347C	14277C/M	5618S	11497C	1939F	12045M	3936F
10981F	14818M/F	14398C	14318C/M	5629M/F	11553F	3607C	12733M	3943M/F
10991C	14836C	14436C/M	14360M	5635S	11651M/F	4358C/F	14105M	4007C
11033S	15016C	14443C/M	14450M	5737S	11668C/M	4410M	14469M	4024C
11041M		14479C	14546S	5758C	11669M	4420C	14620M	4175C
11127C/M	CO	14785C	14590S	5958C	11680C	4599M	14663C/M	4179S
11137C/M	557S		14600S	5960S	11755M	4913C/M	14808M	4239C
11236F	625S	CT	14611M	5972M/F	11830M	6352C		4293C
11260S	681M/F	2M	14664S	6108C/M	11850M/F	6514C/M	ID	4330C
11300M/F	1062F	4S		6168C	12071M/F	6532M	899F	4338C
11338S	1188C	5C		6265S	12155M	6918C/M	1363C/M	4372S
11465S	1225M/F	7S		6274C/F	12159M	7113M	1389S	4417M
11545M	1408M	10F		6344S	12196C/F	7366M	1554C	4450F
11595M	1498S	12C/M		2872C	12235C/F	7416M	1663S	4456F
11632S	1559C/M	24C		3182S	6391C/M	7601M/F	2014C	4483M/F
11653C/M	2096M	28C		3792C	6584C	7923C	2888M/F	4739C
11724C/M	2099M	30S		4182C	6624C	12322F	8081C/M	4741C
11788M/F	2160C	33C		4425C/M	6724C	12402C	8376C	4745C
11790S	2185C	39C		4548C	6988M	12414M	8495S	4058S
11881F	2308M	40C		6543S	7027C	12424M/F	8568C	4837C/F
12050M	2553C	41M		7297S	7052C/M	12456S	8731S	4849C/M

AL	8308S	9280F	6858M	14101M	3478F	14225C/M	3103M/F	4793M/F
764M	10798C	9521F	7521C/M	14121S	4253S	14459M/F	3109M	4840M
2734M	11558C/M	10065M/F	7646M	14157C/M	4615F	14652S	3148M/F	4901S
2736S	11816C	10547C	7904S	14185S	4712S	14723M/F	3159C/F	4919M/F
3038M	12290M	11004M/F	8091M	14230S	4767C/F		3199F	4922S
3227M	12492M	11952F	8305M/F	14357S	4949M	CA	3472M	4931M
3986M		12217F	9188M	14583S	5246M	621S	3474S	4958M
4083S	AB	12353S	9378M	14610M	5282C	784M	3487M	4970C
5597M	1184C/M	12419F	9380C	14621M	5423C	874C	3517S	5140M
5636M	2715F	12439M/F	9467C/M	14804M	5566F	953C	3518S	5216M/F
7270C	3004C	12457C/M	9482S		5792M	977S	3523M	5303M
7679M/F	3131C	12658S	9800C	AR	6767S	9800C	3526C	5322M/F
8551S	3241S	12836M	9838S	1702C/M	6855S	1137M	3542M	5568S
8740C	3437F	13226C	10062C	1713C	7095C	1174M/F	3571F	5736M
8959C/M	3948M/F	13285F	10441S	2857M	7107C/F	1271C	3583C/F	5796C/M
9550S	4249F	13312F	10540C	5209C	7276F	1311M	3608M/F	5803M
9862C	4530F	13361M	10762S	6253C	7359C	1346M/F	3629C/M	5811M
10232C	4749F	14490M	11675C	6834C	8319C	1499M	3668M/F	5978C/F
10354S	4788S	14492F	11738C/F	6609C/M	7991M	1375F	3672C	6004C/M
10567C/M	4957F	14462M/F	11536S	6680C	8132F	1465M	3678F	6016M/F
10731S	5010F	14497M/F	11827C	6834C	8319C	1499M	3687C	6020F
10903S	5116S	14747F	11855C/M	7787M	9125F	1740S	3773M	6039S
11215C	5368C		12078M	8815C	9246C/M	1842S	3815M	6043C/M
11480C/M	6083C	AZ	12144C	9396S	9479S	1849M/F	3851S	6066C
11537M	6166F	1032C	12164M/F	10208S	9508C/F	1898M/F	3926C	6095S
11672S	6264F	1200C	12246M	10908C	9534F	1920F	3978M	6288S
12150C	6382F	1229C	12345S	11604S	9703C	1990S	4017M	6322C
12270S	6563C	1882M	12449S	12082M	9844S	2165M	4018F	6913M/F
12618M	6692M	2493C/M	12696C	12458S	9846F	2249M/F	4038M	6922C/F
12765C	7071F	3136M	12708C/F	12778C	10429M	2268F	4039M	7069S
12914M	7070M/F	3419C/M	12851C	13829S	10500S	2329C/M	4060S	7142C
13085C	7193F	3855C/F	13004C/M	14010C/M	10681S	2343C	4112F	7155C
13152M	7212C	4260S	13024M/F	14609S	10889C	2431C/F	4229S	7164M
13174M	7234F	4339M	13278M	11359S	2469M	4398S	7390C	
13367C/M	7374S	4584S</						

4941F	14012M	12541M/F	13084S	3114S	14218M	8442C/M	5739M	9006S	12443M	14669M	5263S	420M	14720M	3615C	9301C	14729S	9867M
4977C	14024M/F	12951S	13109C	3146S	14639C/F	8601M/F	5765M	9010M	12464M	14670M	5381C	488C	14790M	3797C	9305F	14883C	9872M
5025S	14057M/F	13086M	13159C/M	3210C	14799M	8615M	5773M	9012M	12507M	14680M	5466C	1031C		3798C	9526M		10059M
5516C/M	14171S	13105S	13503C	3273C	14817F	8616C	5774C/M	9026M	12513M	14692M	5547C	1078S		3823S	9568S		10126C
5573C/M	14283M/F	13142S	14267C/M	3316C/M		8703S	5857C	9054M	12528M	14708S	5564S	1182S	2081M	3830S	9711S	8792S	10218C
5732M/F	14284S	13968S	14385S	3381C	KY	8770C	5868M	9057S	12549S	14732M	5567F	1462C	2312M	3860C	9937S	10292M	10261S
5751C	14289M	14113M/F	14393M	3400C/F	762C	8901C/M	5912C	9087M	12624M	14742M	6188C	1562S	3588M	3956C	9962C	11987M	10262M
5754C	14373C/F	14124M	14481M/F	3423C	1055M/F	8932C	5922S	9095M	12625M	14766M	6901C	1611C	4163M	4064S	9979S	14223M	10338S
5866S	14463S	14240M	14494S	3677C	1290S	8978C	5937C	9116C	12651M	14779S	7025S	1619C	4559M	4090C/M	10006C	14233M	10359S
5867C	14553S	14299C	14678S	3768C	1301M	9000C/F	5973S	9118C/M	12712M	14876C	7559C/F	1701C	4674M	4102C	10170C	14293M	10440S
5918C/F	14562S	14449M/F	14695M/F	3828S	1320S	9007M	5993M	9155M	12714M	14904C	2095C	5159M	4518C/M	10343C/M	10343C/M	14538M	10446M
6090C	14585M/F	14555M/F		4043C	1367F	9016C	5994M	9160S	12717M		7870C	2212C	13570M	4232C	10501C		10465M
6248C/M	14624M/F	14659M/F	KS	4113C	1483F	9085M/F	5996S	9185M	12755S		7914S	2259C	14098M	4285C	10542C/F	MIND	10511M
6498C/M	14649M/F	14683M	534C	4118C	14673S	9217C	6000M	9189C	12760M	101M	8159S	2536F	14793M	4362C	10724C/M	3417S	10549M
6710C	14795S	14684M	601C	4166S	1955S	9240C	6080S	9348S	12762M	114C	8251F	2612M		4404C	10907C	4409S	10604M
6964C	14819F	14724M	643C	4219C	2459F	9281M	6081S	9353S	12794S	149C	8736S	2706C/M		4693C	10963C	4552M	10849M
6985C	14825C		657C	4254C	3379C	9294S	6105M	9366S	12810S	334C	9053C	2811C	2367M	4764C	11099S	4576S	11031M
6993S		IA	675C	4458S	5070M	9347C	6155M	9373M	12890S	680C/M	9302C	3384C/M	2419M	5255C	11113F	4639S	11039M
6996C	IN	707S	709C	4708M	5011M/F	9415M	6178S	9382M	12892S	1299F	9462S	3745S	3093M	5436S	11114M/F	5097M	11055C
7072M/F	437C	814C	727C	4713C	5220M	9753C	6185S	9390M	12908S	1423S	9729C	3973C	10438M	5466C	11432C	5121S	11056M
7118F	451C	936C	760C	5050S	5453C	9933C/F	6236M	9414S	13002M	1753C	9815S	4044C		5460C	11658S	5224M	11185C
7331C	541C	1045C	796C/F	5212C	7029M	9973M/F	6259S	9440S	13057C/M	1873M	10100C/F	4158C	MXSO	5981C	11689M/F	5331M	11199C
7372M/F	553C/M	1164S	818C	5328C	7287F	10178C	6287M	9471M	13059M	2524C	10137C	4225S	1891M	599C/F	11694C/M	5339M	11283M
7527C	563C	1305M/F	826S	5387C/F	7831M/F	10293M/F	6300M	9489S	13078M	2638M	10525C	4306C/M	2109M	6223F	11756C	5373M	11842S
7580C	565C/M	1457C	834C	5631F	7847M/F	10349C	6303S	9491S	13137S	2755F	10957C	4794C	3443M	6314C	11811C	5823M	11843M
7624S	769F	1564F	843C	6055C	10682C/M	10721M	6387S	9588C	13150M	3172C	10966C	4822F	4214S	6447C	11957C	5831S	11863S
7682M	864C	1722C	862C	6618C	10962M/F	10728C	6613S	9588C	13171C	3942M	11024C	4982C	4423M	6548C	12090M	6133C	11892M
7801M	934C	1791F	883C/M	6660S	10987C	10744F	6677M	9630M	13213C	5515M	11105C	5004S	4995M	6549C/M	12102M/F	6359M	12109S
7984M/F	983M	1962C	900S	6665C/M	11132S	11814M	6681S	9636M	13234M	7078F	11214C	5027C	6262M	6593C	12186C	6501M	12284M
8002S	1010C	2008F	902C/F	6671S	12774S	12072M	6708M	9719M	13265M	7300S	11248M	5188C	7361M	6674C	12258F	6511C	12343M
8087C/M	1043M/F	2064F	918C	6673S	12965C	12103C/M	6737S	9786S	13274M	8144C	11304S	5406C/M	11770M	6687F	12294C	6512S	12506C
8229S	1096C/M	2073C	921C	13196S	6761C	13196S	6795M	9787C/M	13298C	8414C	11341S	5481C	12301M	6694C/F	12295C	6535M	12536M
8277C	1131C	2209C	924C/M	6781C/M	13304C	12686M	6818M	9926M	13331M	8729M	11372S	5683C	13413M	6742C	12408C/F	6603M	12550M
8321C	1172M	2576C	976S	6817C	13917S	12989C	6821C	9934S	13332M	8742C	11422C	5876C	13910S	6824S	12423C/F	6610M	12608M
8365C/M	1231C	2818C/F	991C	6984C	14128M	13145S	6822M	10072M	13402M	8868C	11484C	10468M	14068M	6865S	12479C/M	6651C	12670M
8473M	1252F	3032C	1052C/F	7279C	14130S	13296S	6843S	10132M	13431M	10020C	11511C	6064S	14138M	6980C	12668C	6669M	12693M
8522C	1347C	3420C	1066S	7426C	14234C/M	13349M	7026M	10353M	13464M	10356M	11552C/F	6649M	14576M	7011C	12684M	6697M	12723S
8596C	1348C	3893C/F	1086C	7441C/F	14290C/M	13425S	7031M	10358M	13538M	11257C	11615C	7673M	14768M	7018M/F	12850S	6714M	12969M
8690M	1461C	3905C	1148C	7446S	14372S	13819M	7126C/M	10383M	13539M	12652C	11619C	7834M/F	14777M	7200C	12985S	6804M	12977S
8713M/F	1477M	3965C	1149S	7485M	14471S	14542M/F	7147C	10399S	13549M	13861S	11631C	9275C/F		7227C	12998C/F	6835S	13121M
8973C	1591C	4108C/F	1181C/M	7486S	14604C/M	14614S	7148C	10458M	13618S		11703M	9960M/F	MI	7233C/F	13035S	6941M	13202M
9080M	1631M/F	4132C	1187C	7607C		14657M	7286S	10550M	13627M		11715C	10049C/F	305M/F	7237C	13224C	6960S	13438M
9266M/F	1696C	4148C	1269C/F	7674S	LA	7400S	10582S	10582S	13643C	1107S	11815S	10195C	414C/F	7311C	13251F	6974S	13509M
9768C	1755M/F	4167C	1325C	7769C/F	LUZ	7415M	10639S	10639S	13668M	1435C/F	11898S	10289C	521M/F	7329C	13305C	7004C	13546S
9806C	1790C	4208F	1370C	7909S	1317S	1000C/M	7451M	10695S	13722S	3681F	12001C/M	10346F	575S	7337C	13318C/M	7162M	13547C
9893C/M	1808C	4287F	1383C	8059C/M	1357S	3363M	7494M	10735C	13725S	4138C	12127S	10877C/F	587M	7341S	13319S	7180M	13558S
9959S	1977M	4308C	1392C	8196C	1437C	3372M	7592M	10737M	13751S	5047M	11020S	12128C	600C	7444C	13340S	7391S	13612M
9972C	2111F	4403F	1500C/M	8411C/F	1724C	3468M	7594M	10738M	13772M	5244F	12180S	11080S	695C	7545C	13360C/M	7443C	13613M
10025F	2215C	4516C	1510C/F	8505S	1817F	3469M	7652M	10860M	13776S	5264M	12255C	11178C	706C	7561C/M	13362C/F	7457M	13648S
10151C	2957C	5032C/F	1539C	8511C/M	1897M	3710S	7665M	10971S	13828M	5808F	11510S	744S	7585S	13391S	13691S	7558S	13706M
10276C/M	3283M	5389C/M	1589C	8976C	2012C	3711M	7686S	11030M	13883C	5870C	12796C	11628M	788C/M	7586S	13419S	7685M	13718M
10325C	3433C	5390F	1645C	9242C	2395F	3721M	7721C/M	11124S	13919S	6319C/M	13091C	11690C	853C	7597M	13432F	7690S	13735M
10366C/F	3631S	5544F	1661C	9350S	2388M/F	3748M	7731M	11156M	13985S	6886C	13290C	11914M	856C	7591C	13449C	7824M	13736M
10556C/M	3840S	5677C	1769C	9532C	2436C	3749C	7758M	11183S	13995M	9036M	13294S	12182C/M	1139C	7623C/F	13450S	7830S	13768M
10858S	4047C	6249S	1832F	10032C	2657C	3887C	7806M	11249M	14019M	10551C	13295C/M	12710S	1300C	7717C	13452F	7857M	13770M
10884C	4263F	7504C/M	1862C	10044C/M	2732S	3888S	7813M	11289S	14020M	11005M/F	13463C/M	12742M	1802C	7719C	13453S	7858M	13817M
10926M/F	4620C	7556M	1867C	10074M/F	2807C	3939S	7844S	11290M	14021M	11011F	13859C	12897C	1874C	7761S	13475C/M	7885M	13858M
10944F	5294C	7897C	1901S	10211S	2952C	3941S	7868M	11297M	14052M	11115M/F	14011S	13043F	1982M/F	7780M/F	13485S	7892S	13905M
10958C	5570F	7898C/F	1913C	10242F	3015C	3975M	7876S	11309C	14072M	11330C	14099C	13140C	1987C	7796S	13516M/F	7994M	13906M
11027C/F	6273M/F	8178C/F	1993C	10279S	3054C	4073S	7957S	11322M	14076M	12319M/F	14189M	13388C	2022C	7816S	13579C/F	8006S	13954M
11091S	6323S	8269C	2100C	10301C	3068M/F	4091M	8014S	11417C	14108M	13185F	14297S	13575S	2084C	7832C	13600S	8068S	13986M
11100C	6347M/F	8384C/M	2114C	10321S	3088C/M	4104S	8111M	11455M	14137S	14199C	14451S	13637S	2113S	7869S	13607C	8069M	14005M
11110S	6923C/M	8562M	2131C	10407S	3208C	4110M	8162C	11519C	14160S	14734S	14455S	13790C/M	2141M	7891C	13641S	8134C	14053M
11112M/F	6989S	8592M	2133S	10408C/M	3411M/F	4207M	8197M	11699M	14194S	14811M	14534S	13845S	2168C	7918C	13645M	8139M	14065M
11149F	7053S	8676C	2217C/M	10755C	3642F												

14813S	2134C/M	9533C/F	7614C	7535C	3402C	10419C	486F	6318C/M	3574S	9906C	4847C	4026S	8360M/F	14032F	4191C	14009M	3808C
14843C	2180C	9981C	7684C	7576F	3428C	10627S	503C	6526C	4600C/F	10496C	5129F	4598C	8602C/F	14201S	4210C	14047M	4230F
14921C	4472C	10136C	7704C/M	7940C	3471C/F	11213M/F	564C/M	6561C	4660C	10829C	5139M	4601M/F	8622C	14204M	4226S	14078S	4301M
MN	4898C	10154M/F	7714C	7948M	3495S	11349C/F	569C	6607S	5487C	10837C/F	5239C	4889C	8661S	14327M/F	4242C	14081M/F	5185M
945S	5267C	10490C/F	7740F	8106F	3512S	11378S	585C	6619C	6451C	11930C	5253C	5160C	8682S	14337M/F	4259M	14159M	5281M/F
1076C/F	5654C	10690C	7778M/F	8189F	3532C	11386C	725C	6652M	6528C	14816M/F	5286C	5168S	8715F	14358M	4262C/F	14161S	5645F
1600C/F	6765C/M	10746S	9264C	8213S	3533C	11490C	751F	6802C	6600S		5386F	5354M	8782F	14411M/F	4271M	14329C	5661M
1608M	6872S	10794C/F	9518C/F	8364F	3550C/M	11459C	794C	6844F	6648C	NS	5534M/F	5396C	8809C	14421C	4273C	14384M	5685M
1632C	7910M	11139S	9563C	8381C/M	3632C	11498S	821C	6893C/F	6650C	1060C	5559C	5440C	8851F	14446M	4396C	14392S	5851M
1781C	8038C	11146S	9704C	8409C	3644C	11529S	928M	6911S	6700C/M	1105C	5582C	5759C	9005M	14540S	4602M	14395S	5901M
1841C	8760S	11182M	9918C	8431S	3665C	11585C	929F	7006C	7186S	1667F	5621M/F	6477S	9108C	14662F	4609C/M	14397S	6006F
2357M/F	9094C	11205C/F	10047S	8704M	3680S	11671M	1012C	7085C	7232S	2024C/M	5628S	8204C	9222F	14676S	4678C	14454M/F	6230F
2587F	9124C	11437M	10108C	9176M	3784C/F	11873C	1059M	7220S	7259C	2181C/F	5669C	8523S	9235S	14727M/F	4754C/M	14464C	6497C
2768C	9543C	11635C	10155F	9204C	3826S	11889C/F	1106C/M	7236S	7343F	5449C	5776S	8633F	9262M	14749M/F	4765F	14524C/F	6875F
3329M	10216S	11794C	10160F	9270F	3831C	12004C	1119M	7273C	7406C	6348C/F	5899C/M	9900C	9447S	14788M/F	4824C/F	14527C/M	7383M
3613M/F	10901M/F	12037F	10163C	9961F	3835C	12092S	1177C	7278C	7547S	6417S	6373S	9901C/F	9494F		4921M	14626M/F	7866M
3656C	11934S	12288M	10184C	10079C	3962C/F	12232C	1206C	7321C	8680S	7077S	7970S	10822S	9500F	OR	4925F	14626M/F	7872F
3657C	12331M	12332C	10305C	11985F	3969C	12413C	1251C	7496M	8684S	7302C	7981C	11237S	9544S	849C/M	5036C	14696M	7890F
3758F	13471M	12631S	10335M/F	13744M	4066C	12430S	1463S	7551S	8857S	8608C/M	8115M	11909C	9553C/F	1307C	5367C	14722M	8528F
3827C	14051S	12650M	10412F		4486C/M	12503C	1495C	7707C/F	8862C	9476F	9788C	11959S	9607F	1577C	5501C	14731S	8847F
3949S		12676C/M	10510S	NL	4524C	12592M	1646C	7803M	9030S	10486C	10003F	12108S	9612S	1594F	5947S	14751M/F	8869M
3982C	MO	12986C/M	10795S	1930S	4885C	12769C/M	1662C/F	7921C	9039C	10565C	10183S	12669F	9652M	1623C	5966M	14786C/M	9031F
4145M/F	453C	12992S	10894C	2223F	4969C	12833C/M	1675C	7980S	9249C/M	11456F	10749M	12819C	9671C	1634S	6050C	14807M/F	9149F
4174F	742F	13113C	10895C	3742S	5114F	12940C	1694C	8121C/M	9364C/M	11526M/F	10765S	13313M/F	9742F	1673C	6094M	14847C	9152F
4184F	795C	13178S	10909C	5769C	5170S	13259S	1814F	8250M	9365C	11625C	10792C	14106C	9793C	1785S	6252M		9356F
4323C	846C	13270C	10913S	5904C	5324C	13677S	1992M	8607C/F	9492M	13017F	10820C	14248M	9929F	1872C	6299S	PL	9452M/F
4374S	855S	13604S	10923S	6638S	5337C	13678F	2079C	8888S	9499S	13734C	10863C	14448M	10009S	2171F	6715C	14000M	9554M
4477C	876C	13748M/F	10965C	6672F	5410C	14191C	2108C	8964C	9549M	13987F	10876C/F	14744M	10143M/F	2325C	6810C	14002M	9555F
4481C	1061C	13750M/F	11001S	7127C	5427S	14291C	2122S	9042S	9560F	14280M	10936M		10236M	2831M	7208C	14003M	9569F
4653C	1125M/F	13762C	11280M/F	7405F	5486C	14483C/M	2147C	9254S	9579M	14596C/M	10941C	ON	10283S	2939M	7549S	14004M	9571F
4797C	1270C/F	13823S	11312S	7702C	5498C	14493S	2204C	9267C/F	9709S		11037M	1008C	10416M/F	3484C/M	7622C	14023M	9577M
4842C	1339S	13901S	11600C	7786C	5560M/F	14615S	2247C	9461C/M	9847S	OH	11188C/M	1130C	10436S	3591C	8224M/F	14271M	9735F
4909C	1376S	13908S	11652F	8555C	5611C/F	14658F	2270C	9639M	9880C/M	341C	11193C	1387M	10617C/F	3735M	8452M	14428M	9738F
4912C	1529C	13988M	11700C/F	8749S	5730C	14675M	2458C	10120C	10389M	472C	11207S	1388C	10631F	3818C	8530M	14566M	9744M
4914C	1698S	14067F	11737C/M	9303F	5819C	14712S	2489C	10332C	10495C	552C	11208C	1394F	10640M	4087M	8701F	14567M	9797F
4967S	1752F	14163S	11800M/F	9464S	5959S	14716C/M	2502C	10709S	10504S	558C	11216M	1428C/F	10655F	5279M	8726C	14780M	9812F
5101M	1893C/M	14264S	11823C	9789S	6033C/F		2548F	10796F	10505F	733C	11275S	1447F	10785C/F	5511C	8891C	14803M	9821M
5141C	1931F	14266M	11824C	10599S	6139S	NM	2579C	10904S	10615C	847F	11287S	1467S	10809M	5842C	9304C		9842M/F
5202M	1937C	14270S	12687M	10855C	6173M	641M	2626C	10917C	10783C/M	1016C	11311S	1504F	10828M/F	6266S	9584C/M	PEI	9885S
5283C	2119C	14402C	13015S	11577S	6196S	804C	2672S	11062C	10891C/M	1056M	11354M/F	1507F	10874M	6602S	9715C/M	824S	9913M
5344C	2149C	14489C	13080C	11776C/F	6201C	1707C	2852C	11064S	10892M	1065C	11355M/F	1626F	10888F	7223M	9727C	2193M	9927F
5531M/F	2244M	14561M/F	13496M	6203C	1783S	3005C	3005C	11163C	10910S	1175M	11370C/F	1917F	11123M	7246C	9736M	7791M	9947M/F
5548C	2269F	14575S	13576S	6209C	3138M	3102M	3102M	11175C	11076C	1195F	11445S	1926M/F	11164C	7729M	9832M	14530F	9988M/F
5569F	2440C	14719S	14077S	6212F	3314C	3271F	3271F	11227S	11101C	1344C/M	11450C	1970F	11271C/F	8129C	10341F		10081F
6608F	2619F	MT	14403F	112C	6213C	3355M/F	3357S	11254C	11102C	1569S	11550S	2004S	11273F	8355M	10351C	PR	10097M
6772C	2951S	668M	14470F	1820C	6277S	3683C	3476C/M	11428S	11103C	1610C	11551M	2042C	11332F	9137S	10409S	1543S	10179M
7604C	3267C	844C	NV	2048C	6342C	4025M	3481C	11442M	11234C	1664M	11915C	2069F	11337C/F	9932M	10474M/F	2033C	10489M
7750M	3375S	882F	978M	2179S	6343S	4227C	3525C	11449C/M	11265S	1681C	12359M	2356C	11486M	10838C	10616M/F	2190M	10748F
7879C/F	3414M/F	1021C	1340F	2656M	6364S	4256M	3536C	11740C	11266S	1750C	12756F	2438F	11500S	13407M	10649C	3944S	11078F
8184C	3430C	1328C	2511C	4983M	6380S	6597M	3581C	11871F	11817S	1757C/M	12772S	2444C	11525C/F	13700M/F	10729C	5014M	11221S
8253C	3511M	3250C	2828M	5093M	6392C	7393C	3852F	11950S	11911C/M	1786F	12912S	2844F	11528M/F	13851M	10870C	5400M	11231M
8268M	3760C	5527C	4781F	6424C	6405M	6595M	3958C	11968C	11946M	1801C	12939F	3296F	11535M/F	14802S	10921M/F	5928C/F	11627F
8571C/F	3882C	6260F	4828C	6617C	6504S	8230F	4012C/F	12223C	12119C/F	1944C	13429M/F	3515C	11565M	PA	11038M/F	6242M	11764M
9096F	4300C	8329C	4928C	6850C	6520C/M	8741S	4126C	12227M	12233M	1968C	13586C/F	3531C	11608C	302C	11040M	6943M	12007M/F
9138C	4454F	9976C	4997C	6949C	6552C	9105M/F	4255C	12533C/F	12266C/F	1973C	13601M/F	3732F	11681M/F	372C	11051C	7001F	12189F
9140C/M	4613S	10432F	6688M	9058S	6572S	9340M	4299C	12675C	12455S	2158C	13608M/F	4435M/F	11709F	425C	11066M	7045M	12827M/F
9141F	4679F	10576M	7322C	10973C	6573F	9527C	4399C	12839C/F	12481S	2187C	13640M	4501F	11886C	431S	11084C	7837M	13263M
9261C	4838C/M	13022C	7708C	11868S	6574C/M	10517S	4402C	12993C	12610S	2238F	13813M	4502M/F	11932M/F	519F	11143C	10906F	13580M
9552C	4858C/M	13093S	8078C	11907C	6735S	10560C	4413M	13102M/F	12640C/M	2280C	13874M	4895M	12030F	578C	11144C	11082M	13585S
9585C	5401M		10442C	12147C	6805C	10697S	4422C	13127C/M	12654C/M	2294F	13977M	4904M	12106F	618M	11229M/F	11706S	13605F
9598F	5586M/F	NE	10780M/F	12311C	6903M/F	10835S	4651C	13194F	12832C	2374F	13984F	4915S	12106C/F	628C	11308C	11902M	13792M
9601S	5898C/F	701C	12543C/M	6904C	11218M	4661S	4661S	13352C	12921S	2423M	14054M	4916F	12158C	793M	11319F	13230M/F	13806F
9657M	6018S	833C	12845C	6930C	12282S	4730C	4730C	13410C/M	13038M	2633C	14093M/F	4917F	12214C	964C	11388F	13326F	13934M
9905M/F	6401C	1128C	12877C	7000C	12981S	4757C	4757C	13588C/M	13220M/F	2790C	14155M/F	5005C	12249F	984C	11454M	14383M	13976M/F
10016																	

SA	2708F	2710C/M	7382C	10405M	13158M	694C	13599C	6256M	12230M	14196M	2126C	10653S	12036C/F	2066C	4807C	6718C	10905C/M
1534C	2977F	2767M/F	7386C	10413C	13166F	2473M	13784C/F	6309M	12279M	14229M	2999C	11085C	12191C/M	2137C	4831C/M	6754C	10919C/M
1886F	3482C	2776S	7435F	10420S	13255S	3572C	13860M/F	6311M	12362M	14244M	3044M	11134S	12830C	2478C/F	4871C	6759C	10976S
2031C	3640F	2785C/M	7438C	10426S	13357C/M	3670C	14034C	6346M	12363S	14273M	3153C	11217C		2487C	4877C	6764C	11129C
2094C	4813M	2791C	7445S	10434M/F	13363C/M	4034C	14129S	6675M	12593M	14432M	3361C	11253S	WI	2556C	4879C	6789C	11155C
3878M	5029S	2801S	7573M	10463S	13408C/M	4522C	14263C/M	6990S	12643M	14514M	3598F	11357S	524C	2639C	4902C	6926C	11305C
3920C	5738C	2992M	7590C	10480M	13447C	4568C	14511M	7035M	12667M	14515M	3645S	11408M/F	531C	2689S	4932C	6997C/M	12183C
4280M	6117M	3071S	7600S	10524C/M	13470C/M	4632C	14516M	7101M	12729M	14525M	4196S	11478C/F	605C	2787C	4948C	7022C	12269C
4899M/F	8811C	3077C/F	7613C	10555S	13498M/F	5476S	14523C	7154M	12732M	14547M	4367S	11642C/F	614C	2820C/F	4954C	7030C/F	12467M
4938F	10296M	3098C/M	7692M	10574S	13514F	5480C	14755M	7192M	12771M	14579M	4385C/F	11762S	664C	2845C	4963C/F	7048C/F	12468C
5104C	11315C	3110C	7696M	10591M	13520S	5561C		7269M	12860M	14602M	4782C	11780M	697C	2847S	5127C	7096C/F	12491F
5219F	11739C	3168C	7720M	10624C/M	13523M	5750C/F	VIS	7397M	12966M	14627M	5177M	11789S	719C/F	2854C	5193C/M	7132C	12588C/M
5353M	13302M	3169C/F	7736C	10646C	13534M/F	5998C	3171M	7434M	13066M	14629M	5816C/F	11906S	722C	3099C	5382C	7228C	12609C
5479S		3203S	7770C	10659M	13572S	6143C/M	3342M	7466M	13155C	14643M	6686C	12002C	746C	3249C	5397S	7319C	12621C
5557C	TN	3205S	7840C/M	10677C/M	13577M	6153C/F	3595M	7578C	13156M	14644M	6706C	12251C/M	765C	3396C	5415C	7370S	12644C
5626F	544M	3244C	7850S	10711C/M	13704M	6175C	3938M	7651M	13188M	14645M	6806C	12273C/M	973C	3432C	5438S	7489C	12662C
5707C/F	610C	3245C/F	7901C/F	10712C/M	13825S	6189C	4095M	7751M	13189M	14647M	7117M	12583C/M	974C	3464C/M	5456S	7498S	12673C
5850F	1101F	3253C	7965S	10720S	13838M	6292C	4327M	7861M	13190M	14683M	7149C/M	12591M	1033C	3492C	5488C	7732C	12709C
5878C	3175C/M	3266M/F	7983S	10776M/F	13902C	6328C	4432M	8185C	13254M	14704M	7356C/M	12899M/F	1069C	3557M	5514C	7775C	12738C
5970C	3431M/F	3295C/F	8001C	10788M	13927S	6372C/M	4467M	8326M	13261M	14705M	7528S	13186C/M	1133C	3562C	5798C	7811C/F	12793C
6169S	3537S	3365C/F	8028C/F	10790M	13940S	6457C/M	4526M	8720M	13385M	14706M	7642C/F	13238M	1170C	3702C	6051C	7827C	13083C
6529F	4264F	3371C	8036F	10816C	13970C	6538M	4612S	8929M	13472M	14759M	7863C/F	13364C/F	1257C/F	3805C	6151M	7848C/F	13480C/M
7564C	4563C	3389M	8044C	10836F	13978M	6546S	4638M	9009M	13493M	14760M	7908S	13374S	1386C	3825C	6228C	7894C	13702M
8215C	4947F	3404M	8065C	10861C/F	14050M	6790C	5028M	9192M	13522M	14761M	8079S	13395S	1471C	3924C	6370C	7895C	13733S
8547C/F	5207C	3412C/M	8096S	10872C	14055S	6828C	5205M	9311M	13530M	14791M	8102C	13560S	1478C	3955C	6371C	8108C	13880C
8896C	5233C	3460M	8131F	10930M	14100M	6831C	5395M	9387M	13659M	14797M	8137S	13597C/M	1501C	4125C	6436M	8172C	14362C/M
8905C	6099C	3593C	8135M	10939C	14190S	6936C/M	5603M	9466S	13694M		8150S	13606C/M	1547C	4240C	6448C	8810C	14478C/M
9539F	6321C/F	3700C	8141C	10998C	14261M	6963C	5614M	10110C	13714M	10110C	8179F	13761C/M	1558C	4295C	6460C	8817C	14677S
9760C	6645S	3910S	8142C/F	11023S	14339C/M	7165C	5672M	10162M	13783M		8201S	13794S	1578S	4416C	6463C	8985C	
9761F	6695C	3952M	8156S	11026C/M	14355M/F	7363C	5762M	10447C	13871M	763C	8297S	13831C/M	1609C	4439C	6480C	9230C/M	WY
9859C	6784M	4101C/F	8157M	11070M	14426S	7469S	5805M	10461M	13878M	766F	8398C/M	14394C/M	1637C	4489C	6487C/M	9371C	1563C
9949M/F	6992C	4140C	8225C/F	11107F	14473M/F	7538C	5882M	10679M	13893M	829F	8437C	14510C	1647C	4505C	6508M	9385C	2104C/M
10313C	7086C	4157S	8293C	11169F	14512S	7566S	5883M	10686M	13894M	1327C	8455S	14689S	1690C	4527C	6547C	9406M	2441C/M
10401C	7170C/M	4183C	8298M	11238S	14549S	7771C/M	5887M	10767M	13914M	1379S	8476S		1709C	4549C	6554C	9438C	3043S
10418C	7447M	4204C	8306C	11293S	14568M/F	7812C	5894M	10775M	13937M	1401F	8872S	WV	1744C/M	4579S	6560C	9546C	6585S
10580F	7449S	4307C	8327C	11342M	14584C	7853C	5984M	10851M	13973M	1460S	9145C/F	594C	1762S	4580C	6567C	9608C	6623S
10797C/F	8083M	4316M	8335C	11343C	14617S	7877C/M	6036M	10953M	14044M	1488C/F	9238S	603S	1789C	4586C	6568C/F	9685C	
11307S	8152C/M	4370S	8404M	11351M	14636M	7992C	6047M	10970M	14117M	1545F	9605C	771C	1799C	4592C	6585C	10243C	
12415C	8241C	4457C	8417S	11414C	14674M	8183C	6048S	11131M	14119M	1550C	9617S	872C	1838C	4628S	6587C	10363C	
13214C/M	8273C	4497C	8436C	11423S	14679S	8240S	6109M	11517S	14140M	1620C	9637M/F	1415M	1840C	4634C	6599C/F	10552S	
	8354C	4550S	8464M	11438S	14690M	8403C	6129M	11579M	14141M	1643S	9833S	2010C/M	1909C	4697F	6630C	10559S	
	8576F	4554C	8482S	11462M	14700S	8600C/M	6235M	11580M	14151M	1674C	9941C	7772S	1957C	4706S	6646C	10715C	
SC	8781S	4577S	8512S	11472S	14739F	9002C	6240M	11903M	14152M	1699M	10532C/M	10545C	2032C	4735C	6690C/M	10774C	
704C	9168C	4724S	8521M/F	11570M	14756F	9056C	6255M	12198S	14174M	1758C	10543S	10756C	2055S	4774C	6702M	10893S	
1668C/F	9317C	4771C	8548S	11620S	14776S	9259C/F											
2207C	9705M	4786M	8717M	11663M	14789C/M	9285S											
3067C	9754C	4843F	8771S	11716S	14810M	9309M											
3684C	9787M	5035C	8773C/M	11759S		9407C/F											
5086C	10010C/F	5052S	8789C/M	11862S	UT	9428C/F											
5194S	10327F	5053C	8806M	11866S	602M/F	9488C											
6076C	10641C	5077M/F	8807S	11905C	777C	9507C											
6629C	11424C	5145C	9017M	11926C	1129M	9781C											
6756C	11542C	5232M/F	9041F	11933M	5214M/F	9953C											
6847S	11925C	5243S	9129C	11937C/M	5347C/M	10015C											
6884C	12012F	5538S	9130M	11980S	6739S	10246S											
6891C	12633F	5598M	9151C	12021C	6966C	10515S											
6892M/F	12961M	5656S	9215M	12040C/M	7961C	10578C											
6900M	13167M	5678M/F	9220M	12135M	8350C/M	10601S											
7062C	13276C/M	5919M/F	9283M	12148F	9561C	10723F											
7122C	14041S	5967C	9291S	12153C	9731M	10760C											
7531S	14079F	6234M	9310S	12160F	9849C/M	10766C											
8123S	14341C/M	6269S	9303C/F	12208C	10304S	10804C											
8182C	14482S	6358M/F	9368C	12300C	10733C	10947C/F											
8295C/M	14521S	6366S	9394C	12320M	11246S	10979M											
8502C/M	14651M	6403C	9600S	12327S	11479C	11042C/F											
8790C		6413C	9626F	12360M	11812C/M	11136S											
8900S	TX	6453F	9681M/F	12367M	12181C	11170C/M											
9161C	759F	6456C	9686C	12385C	13646M	11172S											
9475C/F	786C	6527S	9708M	12409M/F	14239C	12120M											
9575S	799S	6557S	9743C	12480S	14399S	11262C											
9576C/M	803M/F	6634M	9794M	12484S	14764S	11264C											
9672C	1003C	6641M/F	9817C	12521M/F		11324C/M											
10066M	1202S	6763C	9868F	12553M		11475C/M											
10334C	1289C	6812C	9884C/F	12564C		11501C/M											
10668S	1422S	6833C	9902S	12601C		11533S											
10819C	1450S	6856M/F	9903S	12632S		11639C											
10867M	1459C/M	6878S	9930S	126													

Médias et morale

Faire la promotion de la décence dans les médias

La majorité des foyers d'Amérique du Nord a accès à des centaines de chaînes de télévision offrant une programmation de sports, de théâtre, d'action et de suspense, et ce, 24 heures sur 24. L'expansion récente de la radiodiffusion par satellite donne lieu à la transmission sans restrictions, directives ou limites d'émissions d'une programmation fort diversifiée. Quant à Internet, il nous permet le partage, l'apprentissage, l'expérimentation d'autres horizons, ainsi que d'influencer notre entourage ou de s'en laisser influencer.

Les progrès technologiques qui améliorent notre qualité de vie sont de même nature que ceux auxquels ont recours des sources immorales pour les répandre aux personnes qui y ont accès, la pornographie, la violence et l'indécence. Cette technologie a pour conséquence que prédateurs, pédophiles et autres personnes dépravées peuvent avoir accès à nos enfants, nos familles et nos vies. De même que les perturbateurs ont transformé les bienfaits de la science de la chimie en armes de destruction massive, ainsi la technologie actuelle est dé-

ournée en arme de corruption de nos esprits et de nos actes.

Depuis des décennies les Chevaliers de Colomb se sont opposés à la pornographie, la violence et l'indécence.

Récemment, l'Ordre a renouvelé son soutien de l'un des meneurs de cette lutte — *Morality in Media Inc.* — en offrant à l'organisme un don de 50 000 \$ faisant suite au soutien qu'apportent les Chevaliers de Colomb aux énergies de l'organisme. « Je profite de l'occasion pour vous renouveler mon estime et ma gratitude pour l'énergie que, depuis tant d'années, vous dépensez à faire la promotion de la décence dans les médias, » a noté le Chevalier suprême, Carl A. Anderson.

L'organisme, *Morality in Media, Inc.* fut fondé en 1962 pour alerter et informer les citoyens et les fonctionnaires des effets destructifs de la pornographie et de l'obscénité.

Morality in Media parraine un bureau central de renseignements juridiques sur des causes et autres articles concernant l'obscénité à l'intention des procureurs et intéressés. L'organ-

isme parraine une activité intitulée : *White Ribbon Against Pornography Week* (du 31 octobre au 7 novembre) comme moyen d'exprimer leur inquiétude concernant l'inondation de pornographie qui ravage nos collectivités.

Pour obtenir d'autres précisions sur la campagne *White Ribbon* ou d'autres renseignements concernant les embûches de la pornographie, la sauvegarde des enfants, les conseils fournis aux adultes et plusieurs autres sujets et programmes, veuillez vous rendre sur le site www.moralityinmedia.org.

Renseignements supplémentaires :

Morality in Media
475 Riverside Drive
Suite 239
New York, NY 10115
mim@moralityinmedia.org

Au Canada, obtenir documentation, conseils ou aide directe, en contactant
Canadians Addressing Sexual Exploitation
360 County Road 31
Belle River, ON NOR 1A0
case@4case.ca
www.4case.ca

FORTE, SUITE DE LA PAGE 1

des Chevaliers de Colomb sur le marché catholique, d'une profitabilité très forte établie sur la durée et de la présence de liquidités extrêmement solides. » S & P qualifie la performance des opérations des Chevaliers de Colomb de « très forte », ce qui découle de la présence d'un « portefeuille d'actifs qui repose principalement sur des obligations de grande qualité de catégorie ' investment-grade ' (des obligations d'origines privées présentant un risque de non-remboursement faible). » S & P précise également que les Chevaliers de Colomb « atteignent leur objectif principal qui est de proposer aux membres et à leurs familles des produits d'assurance de haute qualité et ce, à des tarifs abordables. »

L'agence A.M. Best précise pour sa part que « les notes obtenues par l'Ordre reflète son importante présence fraternelle et d'assurance au sein des communautés catholiques des États-Unis et du Canada, de même qu'un important rendement du capital corrigé du risque selon l'évaluation du ratio de liquidité générale tel qu'établie par l'agence A.M. Best et, finalement, des résultats continuellement positifs au niveau des opérations de l'Ordre. » L'agence de notation affirme également que les Cheva-

liers de Colomb « entretiennent une profonde affinité avec l'ensemble du large contingent de ses membres, notamment en raison de ses œuvres charitables et de son portefeuille compétitif au chapitre de l'assurance vie et des produits de rentes. »

Le Chevalier suprême, Carl A. Anderson, se réjouit du dévoilement de ces résultats, constatant que ceux-ci représentent « un vote de confiance éloquent envers cette combinaison que nous offrons et qui comporte une équipe de ventes et de publicité très forte, laquelle est jumelée à une gestion méticuleuse de nos investissements. Le fait que nous ayons respectivement obtenu de telles cotes durant 18 et 35 années consécutives, à travers les beaux jours comme les mauvais, témoigne d'une reconnaissance sans ambages de notre réussite au niveau de la gestion de nos actifs et ce, au bénéfice de tous les Chevaliers et de leurs familles, lesquels misent sur les Chevaliers de Colomb pour les seconder dans leur aspiration à garantir leur avenir financier. »

Les produits offerts par les Chevaliers de Colomb comprennent des assurances-vie complètes et à terme, des rentes viagères ainsi que des assurances soins de longue durée. Pour de plus amples précisions, rendez-vous au site : www.kofc.org/insurance.

SONDAGE ANNUEL, SUITE DE LA PAGE 1

❖ Dons offerts à des activités de jeunes:

16 634 657 \$

❖ Déboursés de charité (cumulatif sur 10 ans) :

1 367 764 509 \$

❖ Heures de bénévolat (cumulatif sur 10 ans) :

639 854 407 \$

Ces chiffres sont impressionnants, mais ne représentent qu'un aspect de notre réalité,

puisque seulement quelque 77 pour cent des unités colombiennes ont remis le Sondage annuel des activités fraternelles de 2009. Imaginez les résultats obtenus si nous avions reçu 100 pour cent des formulaires. Il n'est jamais trop tard pour rassembler vos données en vue du sondage de 2010 qui devra être déposé le 31 janvier 2011. Pour obtenir un aperçu plus détaillé des réalisations de l'Ordre au cours de

la dernière année, visionner le rapport du Chevalier suprême livré au 128e Congrès du conseil suprême en visitant le site www.kofc.org/convention.

Pour obtenir une perspective historique de l'engagement des Chevaliers au sein de leurs collectivités, voir la livraison en ligne du mois d'août de la revue *Columbia* www.kofc.org/columbia.



L'Assurance des Chevaliers de Colomb: Votre bouclier pour la vie.

Votre agent désire être partie prenante de votre année fraternelle

A lors que l'année fraternelle est en plein essor, nous aimerions profiter de l'occasion pour féliciter tous nos membres qui ont accepté des rôles de leadership ou persévéré dans leurs responsabilités antérieures. Je suis conscient que pour une large part, la réussite de l'Ordre dépend de votre ardeur au travail, de votre générosité et de votre détermination.

Parmi les indicateurs des réalisations de votre conseil se trouve le statut tant convoité de Conseil étoile. En 2009-2010, 1138 conseils ont obtenu cette reconnaissance, tandis que, en 2008-2009, 1378 conseils avaient mérité cet honneur.

Il y a deux petits conseils que je peux vous transmettre relatifs en vue d'obtenir cette distinction. D'abord, fixer le plus tôt possible un horaire de base des activités à prévoir. Certains conseils ont recours au même calendrier de base, remplaçant par de nouvelles activités celles qui ont plus ou moins bien réussi l'année précédente. Un conseil actif se rend visible au sein de la paroisse ou de la collectivité,

Thomas P. Smith Jr.

Vice-Président principal
(Agences et Marketing)



ce qui conduit à l'arrivée de nouveaux membres. Sur le site Internet kofc.org, vous trouverez plusieurs ressources qui peuvent vous venir en aide à cet effet.

Ensuite, invitez votre agent d'assurance à collaborer le plus tôt et le plus souvent possible. Votre conseiller fraternel peut vous aider à atteindre vos objectifs en matière de recrutement (le prix Abbé McGivney) et de votre quota d'assurance (le prix du Fondateur), deux des trois prix requis pour obtenir le statut de Conseil étoile. Les agents d'assurance des Chevaliers de Colomb, en plus d'être bien formés comme professionnels d'assurance, sont aussi d'habiles ambassadeurs de l'Ordre. Il importe donc d'assurer la présence

de votre agent dans toutes vos réunions de planification de vos activités.

En plus de servir comme conseiller, votre agent d'assurance vous demandera du temps, à deux reprises en cours d'année ou une fois par trimestre, peut-être, d'animer une soirée d'avantages fraternels qui lui donnera l'occasion d'expliquer de vive voix les avantages fraternels dont jouissent les membres. C'est également l'occasion de faire passer d'autres renseignements en faisant appel à un orateur invité ou une oratrice, telle qu'un avocat ou une avocate, un directeur ou une directrice de maison funéraire, de foyer de soins de longue durée, une personne responsable des finances ou des admissions dans un collège ou une université.

Si votre agent ne s'est pas informé de la possibilité d'organiser une soirée d'avantages fraternels, prévenez-le que vos frères Chevaliers et leurs familles y seraient intéressés. Ces renseignements sur l'Ordre et autres questions financières seraient fort profitables à tous et toutes.