

How are the  
**LIST CANDIDATES**  
elected in a MMP system?  
**Plebiscite - Nov 28**

[www.electoralfuture.pe.ca](http://www.electoralfuture.pe.ca) • 1 866 380-9090

## How are List Candidates elected in a Mixed Member Proportional System?

In a Mixed Member Proportional system (MMP), there are two routes of election to the legislature:

1. As a successful List candidate  
OR
2. As a successful local district candidate

In a MMP system, List members of the legislature represent the collective voice of the electorate as determined by the popular vote. List members of the legislature do not represent a particular geographic region. Literature on MMP systems suggests that list candidates will have a broader perspective and might campaign on province-wide issues. Like members who represent local districts, List members have one vote in the legislature.

On May 27<sup>th</sup>, 2005, the Commission on P.E.I.'s Electoral Future proposed a Mixed Member Proportional System for consideration by the citizens of Prince Edward Island. The proposed model maintains the 27 seats which presently exist in the Island Legislature. In an election under the MMP system the 27 seats would be contested in a manner in which there would be 17 members elected individually in local districts and 10 members elected according to the proportion of the popular vote each party receives.

To become a List candidate in an election, an interested citizen must be a member of a registered political party and be successful in being nominated to a list of 10 candidates as determined by the political party. The Commission on P.E.I.'s Electoral Future has recommended that, under the MMP system, political parties determine their list of 10 candidates at a convention open to all party members. This could occur in a manner similar to the nomination process conducted in local districts.

<b>The Apple Party</b> 1. Bill Z. Collins 2. Sarah A. Parker 3. Phil R. Gallant 4. Jill P. MacDonald 5. Tina L. Bradshaw 6. Dr. Jayne Gallant 7. Tony Apple 8. Sara S. MacDonald 9. Stephen R. Phillips 10. Helen Casey	<b>The Melon Party</b> 1. Rita Gaudet 2. Daniel Cruise 3. Laura X. Drummond 4. Harry Lawless 5. Kim LeClair 6. Jill P. Howard 7. Lloyd Dawson 8. Vicki Green 9. Dr. N. Fox 10. Sarah Kingmen
<b>The Grape Party</b> 1. Susan R. MacDonald 2. Kim K. McIntyre 3. Henry Grapeworth 4. Sarah Hills 5. Joey Parker 6. Leigh Clark 7. Mike J. Kelly 8. Pam A. Ellis 9. Alan Cameron 10. Susan R. Bernard	<b>The Orange Party</b> 1. Laura A. MacDonald 2. Adam J. Maclean 3. Susie Wilson 4. Wayne Davidson 5. Jody H. MacDonald 6. Pam N. Saunders 7. Kim L. Walsh 8. Neil Mader 9. Sarah Z. MacKinnon 10. Garret Wall



List candidate ballot

Lists to be posted inside voting booth  
\*Names used are fictional and any similarity to real names is coincidental.

### List Seat Threshold

The ten List seats would be allocated on an Island-wide basis, using an electoral formula which ensures proportionality in the Legislature. Any party which gains 5 per cent or more of the popular vote on the List ballot would be eligible to elect List members from its party to the legislature. The achievement of at least 5 per cent of the popular vote will gain at least one List seat for a political party. Approximately 7.41 per cent of the popular vote will gain two seats for a political party.

### Determining Successful List Members

Below is an example of the process whereby the List seats are allocated to the various parties:

If Party A earns two List seats, then candidates 1 and 2 on the Party A list become members. If Party B is awarded seven List seats, then candidates 1 through 7 on the Party B list become members. If Party C is awarded one List seat, then candidate 1 on the Party C list becomes a member.

### List Seat Allocation Formula

A seat allocation formula is used to determine how many List seats each party has earned. The seat allocation formula ensures that the final standing for each party in the legislature comes as close as possible to its proportion of the popular vote on party preference as determined by the electors. The Commission on Prince Edward Island's Electoral Future has recommended that the d'Hondt method be used to allocate List seats. The d'Hondt method allocates the 10 List seats based on a combination of the popular vote and the number of district seats which a party has won in the district elections **relative to the 27 seats in the legislature.**

The d'Hondt formula, which was created in 1878, begins by taking the total votes each party receives on the list ballot (popular vote). Through a series of mathematical calculations, the "cost" (in votes) of the "next" seat for each party is determined and the formula continues to be applied until all list seats are allocated. The Commission has created a d'Hondt Method Calculator to allow citizens to see how various combinations of district and list seat election results would result in the assignment of seats.

Visit [www.electoralfuture.pe.ca](http://www.electoralfuture.pe.ca) to apply the d'Hondt Method.

Listen. Learn. Participate. **Take control.**

Commission on PEI's  
**Electoral Future**  
Fair and Simple

[WWW.ELECTORALFUTURE.PE.CA](http://WWW.ELECTORALFUTURE.PE.CA) • 1 866 380-9090

Comment sont élus les  
**CANDIDATS EN LICE**  
selon le système MP?  
**Plébiscite - 28 nov**

[www.electoralfuture.pe.ca](http://www.electoralfuture.pe.ca) • 1 866 380-9090



Écouter, apprendre, participer, **prendre le contrôle**

Commission sur le  
**futur électoral**  
de l'Î.-P.-É.  
Juste et simple

## Comment sont élus les candidats en lice selon un système mixte proportionnel?

Dans un système mixte proportionnel (SMP), il a deux façons d'accéder à la législature :

1. en tant que candidat élu au vote populaire  
OU
2. en tant que candidat élu dans une circonscription

Avec la SMP, les députés élus au vote populaire représentent la voix collective de l'électorat telle que déterminée par le vote populaire. Les députés élus au vote populaire ne représentent pas une région géographique en particulier. La documentation sur la SMP suggère que les candidats élus au vote populaire ont un point de vue plus vaste et font campagne sur des enjeux d'envergure provinciale. Comme les députés représentant des circonscriptions, les députés élus au vote populaire disposent d'un vote à la législature.

Le 27 mai 2005, la Commission sur le futur électoral de l'Île-du-Prince-Édouard a proposé qu'un système de représentation mixte proportionnelle soit soumis aux citoyens de l'Île-du-Prince-Édouard pour fins de débat. Le modèle proposé comprend les 27 sièges existants à la législature provinciale. Au cours d'une élection fonctionnant en SMP, ces 27 sièges seraient disputés de façon à ce que 17 députés soient élus dans des circonscriptions locales et les 10 autres selon la proportion du vote populaire accordée à chacun des partis.

Pour se présenter sur la liste de candidats lors d'une élection, un citoyen intéressé doit faire partie d'un parti politique enregistré et faire partie de la liste de 10 candidats soumise par le parti politique. La Commission sur le futur électoral de l'Î.-P.-É. a recommandé que dans le cadre du SMP, les partis politiques déterminent leur liste de 10 candidats lors d'un congrès ouvert à l'ensemble de leurs membres. Ce processus pourrait se dérouler de la même façon que les investitures de circonscription.

<b>Parti Pomme</b> 1. Bill Z. Collins 2. Sarah A. Parker 3. Phil R. Gallant 4. Jill P. MacDonald 5. Tina L. Bradshaw 6. Dr. Jayne Gallant 7. Tony Apple 8. Sara S. MacDonald 9. Stephen R. Phillips 10. Helen Casey	<b>Parti Melon</b> 1. Rita Gaudet 2. Daniel Cruise 3. Laura X. Drummond 4. Harry Lawless 5. Kim LeClair 6. Jill P. Howard 7. Lloyd Dawson 8. Vicki Green 9. Dr. N. Fox 10. Sarah Kingmen
<b>Parti Raisin</b> 1. Susan R. MacDonald 2. Kim K. McIntyre 3. Henry Grapeworth 4. Sarah Hills 5. Joey Parker 6. Leigh Clark 7. Mike J. Kelly 8. Pam A. Ellis 9. Alan Cameron 10. Susan R. Bernard	<b>Parti Orange</b> 1. Laura A. MacDonald 2. Adam J. Maclean 3. Susie Wilson 4. Wayne Davidson 5. Jody H. MacDonald 6. Pam N. Saunders 7. Kim L. Walsh 8. Neil Mader 9. Sarah Z. MacKinnon 10. Garret Wall



Bulletin de vote populaire

Liste affichée à l'intérieur des isolements  
\* Les noms utilisés sont fictifs et toute ressemblance avec de vrais noms est accidentelle.

### Seuil d'obtention des sièges de vote populaire

Les dix sièges de vote populaire seraient attribués sur l'échelle de la province à l'aide d'une méthode électorale qui assure la proportionnalité de la législature. Tout parti qui remporte cinq pour cent ou plus du vote sur le bulletin de liste serait admissible à élire des députés de la liste du parti à la législature. En remportant au moins cinq pour cent du vote populaire, le parti remporte au moins un siège de vote populaire. Avec environ 7,41 % du vote, un parti pourrait remporter deux sièges.

### Choix des membres élus au vote populaire

Voici un exemple du processus selon lequel les sièges de vote populaire seraient attribués aux divers partis :

Si le parti A remporte deux sièges de vote populaire, les candidats 1 et 2 du parti A deviennent députés. Si le parti B décroche sept sièges de vote populaire, les candidats 1 à 7 du parti B deviennent députés. Si le parti C remporte un siège de vote populaire, alors le candidat 1 du parti C devient député.

### Formule d'allocation des sièges de vote populaire

Une formule d'allocation des sièges de vote populaire est utilisée afin de déterminer combien de sièges de vote populaire chaque parti a remporté. Cette formule d'allocation de sièges a pour but d'assurer que le nombre de sièges de chaque parti à la législature représente le plus fidèlement possible la proportion du vote populaire quant à la préférence de parti exprimée par les électeurs. La Commission sur le futur électoral de l'Î.-P.-É. a recommandé d'utiliser la méthode d'Hondt pour l'allocation des sièges de vote populaire. La méthode d'Hondt alloue les dix sièges en combinant le vote populaire et le nombre de circonscriptions remporté par un parti lors du scrutin des circonscriptions **sur les 27 circonscriptions que compte la législature.**

La méthode d'Hondt, créée en 1878, commence par additionner le nombre total de votes attribués à chacun des partis lors du scrutin par vote populaire. Par une série de calculs mathématiques, le « coût » en votes du « prochain » siège de chacun des partis est déterminé et la formule continue de s'appliquer jusqu'à l'allocation de tous les sièges. La Commission a créé une calculatrice de la méthode d'Hondt afin de permettre aux citoyens de constater de quelle façon les diverses combinaisons de circonscriptions et de vote populaire permettraient d'assigner les sièges.

Visitez le site [www.electoralfuture.pe.ca](http://www.electoralfuture.pe.ca) pour voir comment s'applique la méthode d'Hondt