

Réserves et ressources minérales

CANADIAN MALARTIC¹

| RÉSERVES | | | |
|------------------------------------|-----------------|-------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 0,95 | 1,57 | 51,1 |
| Probables | 1,13 | 5,53 | 152,5 |
| Total prouvées et probables | 1,08 | 7,10 | 203,7 |

| RESSOURCES GLOBALES (EXCLUANT LES RÉSERVES) | | | |
|---|-----------------|-------------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 1,34 | 0,17 | 4,0 |
| Indiquées | 1,56 | 1,12 | 22,2 |
| Total mes. et ind. | 1,53 | 1,29 | 26,2 |
| Présumées | 1,46 | 0,43 | 9,2 |

ÉLÉONORE²

| RÉSERVES | | | |
|------------------------------------|-----------------|-------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Total prouvées et probables | 6,07 | 4,57 | 23,44 |

| RESSOURCES GLOBALES (EXCLUANT LES RÉSERVES) | | | |
|---|-----------------|-------------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Total mes. et ind. | 5,66 | 0,93 | 5,14 |
| Présumées | 7,52 | 2,35 | 9,73 |

ISLAND GOLD³

| RÉSERVES | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (K OZ) | TONNES (KT) |
| Prouvées | 8,68 | 159,8 | 573 |
| Probables | 9,31 | 592,4 | 1 978 |
| Total prouvées et probables | 9,17 | 752,2 | 2 551 |

| RESSOURCES GLOBALES (EXCLUANT LES RÉSERVES) | | | |
|---|-----------------|--------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (K OZ) | TONNES (KT) |
| Mesurées | 4,94 | 5,35 | 33,5 |
| Indiquées | 6,01 | 86,10 | 445,5 |
| Total Mes. et ind. | 5,94 | 91,45 | 479,0 |
| Présumées | 10,18 | 995,7 | 3 042 |

1. Divulgence publique de Agnico Eagle et Yamana – au 31 décembre 2016

2. Divulgence publique de Goldcorp – au 30 juin 2016

3. Divulgence publique de Richmond – au 31 décembre 2016

Réserves et ressources minérales

UPPER BEAVER¹

| RESSOURCES GLOBALES* | | | | |
|----------------------|-----------------|---------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | TENEUR CU (%) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Indiquées | 6,36 | 0,36 | 1,80 | 8,81 |
| Présumées | 5,93 | - | 1,32 | 6,90 |

*Teneur de coupure Au : 2,5 g/t

HAMMOND REEF²

| RESSOURCES GLOBALES* | | | |
|----------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 0,90 | 3,59 | 123,5 |
| Indiquées | 0,78 | 1,83 | 72,9 |
| Total mes. et ind. | 0,86 | 5,43 | 196,4 |
| Présumées | 0,72 | 1,75 | 75,7 |

*Teneur de coupure : 0,5 g/t

RESSOURCES FALCO - HORNE 5⁴

| RESSOURCES GLOBALES* | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------------|-------------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| CATÉGORIE | COUPURE (NSR \$CAD) | TONNES (Mt) | Éq.Au G/T | AU G/T | AG G/T | CU (%) | ZN (%) | Éq.Au CONT (M OZ) | AU CONT. (M OZ) | AG CONT. (M OZ) | CU CONT. (M LBS) | ZN CONT. (M LBS) |
| Mes. et ind. | >55 | 91,1 | 2,41 | 1,56 | 14,41 | 0,18 | 0,86 | 7,072 | 4,564 | 42,209 | 353,5 | 1 720,1 |
| Présumées | >55 | 22,3 | 2,39 | 1,47 | 22,98 | 0,20 | 0,68 | 1,710 | 1,053 | 16,463 | 99,2 | 336,1 |

*Les estimations des NSR sont basées sur les hypothèses suivantes : un taux de change de 1,30 \$ CAN/\$ US ; des prix des métaux (tous en \$ US) : or à 1 300 \$/oz, argent à 18,50 \$, cuivre à 2,15 \$/lb, zinc à 1,00 \$/lb (Consensus des prévisions des analystes à long terme). Taux de récupération de 86,8 (%) pour l'or, de 74,9 (%) pour l'argent, de 67,3 (%) pour le zinc et de 74,0 (%) pour le cuivre. Coût d'affinage (incluant le transport) de 6,52 \$ CAN par tonne.

- Basé sur le communiqué de presse d'Agnico Eagle daté du 10 février 2016, et intitulé "Agnico Eagle Reports Fourth Quarter and Full Year 2015 Results"
- Voir le communiqué de presse daté du 28 janvier 2013, et intitulé "Osisko Provides Resource Update for Hammond Reef Project" sur le profil de Corporation Minière Osisko sur le www.sedar.com.
- Voir le rapport technique "Updated Mineral Resource Technical Report – Marban Block Property" daté du 15 août 2013 sur le profil de Minière Osisko au www.sedar.com et l'Étude Économique Préliminaire d'avril 2015 pour le projet aurifère Lac Windfall sur le profil de Eagle Hill Corp. sur le www.sedar.com.
- Voir le communiqué de presse daté du 3 octobre 2016 intitulé "Falco annonce une augmentation importante des ressources de Horne 5" déposé sur SEDAR sur le profil de Falco au www.sedar.com.

MINIÈRE OSISKO³

| RESSOURCES GLOBALES - MARBAN* | | | |
|-------------------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 1,40 | 0,30 | 6,6 |
| Indiquées | 1,50 | 1,24 | 25,6 |
| Total mes. et ind. | 1,48 | 1,53 | 32,1 |
| Présumées | 1,13 | 0,60 | 16,5 |

*Teneur de coupure : 0,35 – 2,5 g/t - Prix de l'or : 1 540 \$/oz Au

| RESSOURCES GLOBALES - WINDFALL | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Total mes. et ind. | 8,42 | 0,75 | 2,76 |
| Présumées | 7,62 | 0,86 | 3,51 |

Réserves et ressources minérales

RENARD ¹

| RÉSERVES PROBABLES* | | | |
|---------------------|--------------|------------|-------------|
| | TENEUR(CPCT) | CARATS (M) | TONNES (MT) |
| Total probables | 66,5 | 22,0 | 33,0 |

*Estimé à un seuil de coupure pour un tamis DTC + 1

| RESSOURCES GLOBALES (EXCLUANT LES RÉSERVES) | | | |
|---|---------------|------------|-------------|
| | TENEUR (CPCT) | CARATS (M) | TONNES (MT) |
| Total indiquées | 27,0 | 0,9 | 3,4 |
| Présumées | 54,0 | 13,4 | 24,5 |

BRUCEJACK ²

| RÉSERVES* | | | | | |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | TENEUR Ag (G/T) | Au (M OZ) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 14,5 | 12,9 | 1,6 | 1,4 | 3,3 |
| Probables | 16,5 | 11,3 | 6,5 | 4,5 | 12,3 |
| Total P&P | 16,1 | 11,7 | 8,1 | 5,9 | 15,6 |

*Seuil de coupure NSR de 180 \$ CAD/t; Prix Au – 1 100 \$ US/oz, Prix Ag – 17,00 \$ US/oz et un taux de change CAD de 0.92

| RESSOURCES GLOBALES (INCLUANT LES RÉSERVES) | | | | | |
|---|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | TENEUR Ag (G/T) | Au (M OZ) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 17,0 | 15,3 | 1,9 | 1,7 | 3,5 |
| Indiquées | 17,3 | 15,0 | 7,2 | 6,2 | 13,0 |
| Total M&I | 17,2 | 15,0 | 9,1 | 7,9 | 16,4 |
| Présumées | 21,0 | 26,9 | 3,1 | 4,0 | 4,6 |

1. Divulgence publique de Stornoway – au 6 février 2017
2. Divulgence publique de Pretium – au 15 décembre 2016
3. Divulgence publique de Lydian – au 27 février 2017

AMULSAR ³

| RÉSERVES* | | | | | |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | TENEUR Ag (G/T) | Au (M OZ) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 0,8 | 4,6 | 1,2 | 6,6 | 44,7 |
| Probables | 0,8 | 3,3 | 1,4 | 6,1 | 57,9 |
| Total P&P | 0,8 | 3,9 | 2,6 | 12,7 | 102,7 |

| RESSOURCES GLOBALES (INCLUANT LES RÉSERVES)* | | | | | |
|--|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | TENEUR Ag (G/T) | Au (M OZ) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 0,8 | 4,7 | 1,4 | 7,7 | 51,5 |
| Indiquées | 0,7 | 3,4 | 2,1 | 9,8 | 90,7 |
| Total M&I | 0,8 | 3,8 | 3,5 | 17,5 | 142,2 |
| Présumées | 0,6 | 3,3 | 1,3 | 7,6 | 72,2 |

*Seuil de coupure Au : 0,24 g/t; Prix Au – 1 500 \$ US/oz, Prix Ag – 25,00 \$ US/oz

Réserves et ressources minérales

BACK FORTY ¹

| RESSOURCES GLOBALES* | | | |
|----------------------|-----------------|-------------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Ag (G/T) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 27,3 | 5,9 | 6,7 |
| Indiquées | 22,2 | 6,0 | 8,4 |
| Total M&I | 24,5 | 11,9 | 15,1 |
| Présumées | 26,5 | 2,0 | 2,3 |

*Seuil de coupure NSR : 27,78 \$ US/oz Ag

SEABEE ²

| RÉSERVES* | | | |
|----------------------|-----------------|------------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Ag (G/T) | Ag (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 7,0 | 0,1 | 0,5 |
| Probables | 8,9 | 0,3 | 0,9 |
| Total P&P | 8,2 | 0,4 | 1,4 |

*Seuil de coupure Au : 4,92 g/t Seabee et 3,65 g/t Santoy

| RESSOURCES GLOBALES (INCLUANT LES RÉSERVES)* | | | |
|--|-----------------|------------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | Au (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 7,7 | 0,2 | 0,8 |
| Indiquées | 8,1 | 0,4 | 1,4 |
| Total M&I | 8,0 | 0,6 | 2,2 |
| Présumées | 7,7 | 0,6 | 2,6 |

*Seuil de coupure Au : 4,40 g/t Seabee et 3,26 g/t Santoy

CASINO ³

| RÉSERVES* | | | | | |
|----------------------|---------------|-----------------|--------------|------------|--------------|
| CATEGORY | TENEUR Cu (%) | TENEUR Au (G/T) | Cu (M LBS) | Au (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 0,26 % | 0,4 | 714 | 1,8 | 123 |
| Probables | 0,17 % | 0,2 | 3 748 | 7,1 | 999 |
| Total P&P | 0,18 % | 0,2 | 4 462 | 8,9 | 1 123 |

| RESSOURCES GLOBALES (INCLUANT LES RÉSERVES)* | | | | | |
|--|---------------|-----------------|--------------|------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Cu (%) | TENEUR Au (G/T) | Cu (M LBS) | Au (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 0,26 % | 0,5 | 724 | 1,8 | 124 |
| Indiquées | 0,18 % | 0,2 | 4 025 | 7,1 | 1 016 |
| Total M&I | 0,20 % | 0,2 | 4 749 | 8,9 | 1 140 |
| Présumées | 0,14 % | 0,2 | 5 400 | 9,0 | 1 713 |

*Seuil de coupure : 0,25 % Cu Eq. et 0,25 g/t Au. Le tableau exclut Ag et Mb

BALD MOUNTAIN ⁴

| RÉSERVES* | | | |
|----------------------|-----------------|------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | Au (M OZ) | TONNES (MT) |
| Prouvées | 0,8 | 0,3 | 10,3 |
| Probables | 0,6 | 1,9 | 100,2 |
| Total P&P | 0,6 | 2,1 | 110,5 |

*Prix de l'or : 1 200 \$US/oz Au

| RESSOURCES GLOBALES (EXCLUANT LES RÉSERVES)* | | | |
|--|-----------------|------------|--------------|
| CATÉGORIE | TENEUR Au (G/T) | Au (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 0,6 | 0,5 | 24,9 |
| Indiquées | 0,5 | 3,0 | 176,1 |
| Total M&I | 0,5 | 3,5 | 200,9 |
| Présumées | 0,4 | 0,6 | 49,5 |

*Prix de l'or : 1 400 \$US/oz Au

1. Divulgence publique d'Aquila – au 15 mars 2017
2. Divulgence publique de Silver Standard – au 22 mars 2017
3. Divulgence publique de Western Copper and Gold – juin 2017.
4. Divulgence publique de Kinross – au 31 mars 2017

Réserves et ressources minérales

NIGHTHAWK GOLD - COLOMAC¹

| RESSOURCES GLOBALES* | | | |
|----------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Présumées | 1,64 | 2,10 | 39,8 |

*Teneur de coupure : 0,6 g/t - Prix de l'or : 1 500 \$/oz Au

UNIGOLD - NEITA²

| RESSOURCES GLOBALES* | | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (M OZ) | TONNES (MT) |
| Présumées – ciel ouvert | 1,6 | 2,0 | 39,5 |
| Présumées - souterrain | 5,3 | 0,9 | 5,2 |

*Teneur de coupure : 0,32 g/t (mineralization d'oxides) – 0,56 g/t (mineralization de sulphides)
Prix de l'or : 1 500 \$ /oz Au

HIGHLAND COPPER - COPPERWOOD⁴

| RESSOURCES GLOBALES* | | | | | |
|---------------------------|-------------|-------------|----------------|------------|-------------|
| CATÉGORIE | CU (%) | AG (g/t) | CU (M LBS) | AG (M OZ) | TONNES (MT) |
| Mesurées | 1,73 | 5,08 | 861,0 | 3,7 | 22,5 |
| Indiquées | 1,37 | 2,56 | 200,0 | 0,5 | 6,6 |
| Total mes. et ind. | 1,65 | 4,51 | 1 061,0 | 4,2 | 29,1 |
| Présumées | 1,24 | 2,36 | 52,0 | 0,1 | 1,9 |

*Teneur de coupure (% Cu) : 1,0% | Prix du cuivre : 3,00 \$/lb et prix de l'argent de 20 \$/lb

LAMAQUE-TRIANGLE ZONE³

| RESSOURCES GLOBALES | | | |
|---------------------|-----------------|-----------|-------------|
| CATÉGORIE | TENEUR AU (G/T) | AU (K OZ) | TONNES (MT) |
| Indiquées | 7,37 | 627,80 | 2,65 |
| Présumées | 6,89 | 871,50 | 3,94 |

1. Voir le rapport technique "Technical Report and Mineral Resource Estimate Update on the Colomac Property of the Indian Lake Project" daté du 17 juin 2013 sur le profil de Nighthawk Gold sur www.sedar.com.
2. Voir le rapport technique "NI 43-101 Technical Report Mineral Resource Estimate for the Candelones Project Neita Concession Dominican Republic" daté du 4 novembre 2013 et déposé sur www.sedar.com.
3. Basé sur l'estimation des ressources annoncée par Integra le 22 mars 2017. Seuil de coupure à 5 g/t.
4. Voir le rapport technique pour l'estimation de ressource conforme au Règlement NI 43-101, à être déposé sur SEDAR dans les 45 jours suivant l'annonce du communiqué de presse (11 mai 2015) au www.sedar.com sous le profil de l'émetteur de Highland Copper