

P:\EM\Projects\2011\TC121406 Samsung Solar REA\GIS\NHA\_Report\MXD\_Maps\FINAL\_4\BB\_Full\_MAP\_A\_7.mxd

**LEGEND**

**X** Breeding Bird Point Count Station Location  
Label Key:

Point Count Station ID  
Species Code† : Observation Count  
Species Code\* : Observation Count  
Species Code\*† : Observation Count

**Symbol Key:**

‡ = Conservation Concern (PIF Species)  
\* = Area Sensitive Species

**NOTES:**

- Breeding Bird Point Count surveys conducted in June-July 2011  
- List of bird species alpha codes can be found in Appendix N

Datum: NAD83  
Projection: UTM Zone 18N



**KINGSTON SOLAR LP**



**SOL-LUCE KINGSTON SOLAR PV ENERGY PROJECT**

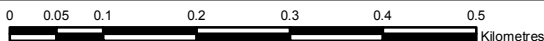
**MAP A  
Breeding Bird Point Count Stations  
Summary**

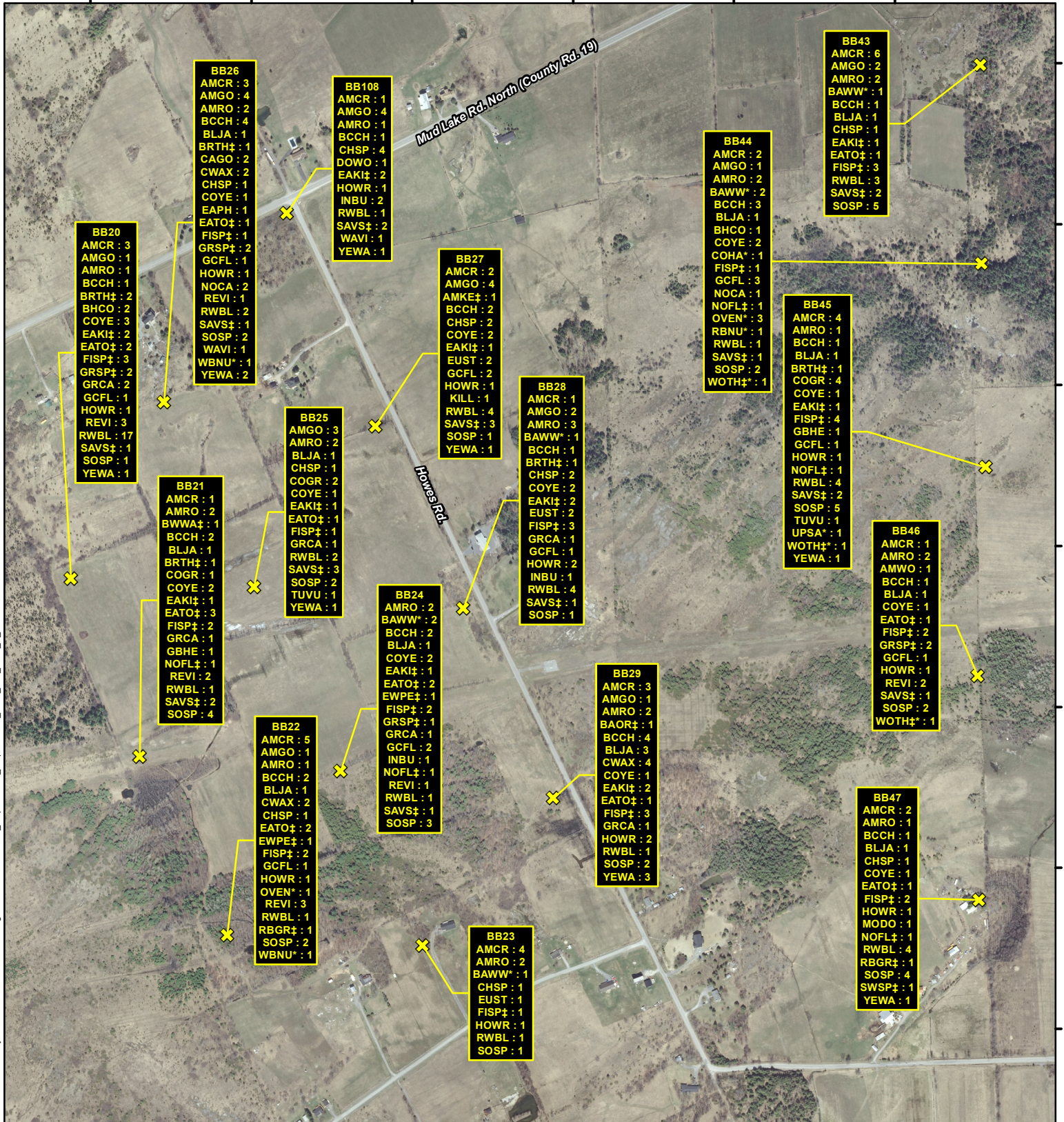
PROJECT N<sup>o</sup>: TC121402

FIGURE: 4-4a

SCALE: 1:8,100

DATE: June 2012





P:\EM\Projects\2011\TC121406 Samsung Solar REALIGNHA\_Report\MXD\_Maps\FINAL\_4\BB\_Full\_MAP\_B\_7.mxd

**LEGEND**

✕ Breeding Bird Point Count Station Location  
Label Key:

Point Count Station ID  
Species Code† : Observation Count  
Species Code\* : Observation Count  
Species Code†\* : Observation Count

**Symbol Key:**

† = Conservation Concern (PIF Species)

\* = Area Sensitive Species

**NOTES:**

- Breeding Bird Point Count surveys conducted in June-July 2011
- List of bird species alpha codes can be found in Appendix N

**KINGSTON SOLAR LP**



**SOL-LUCE KINGSTON SOLAR PV ENERGY PROJECT**

**MAP B**  
**Breeding Bird Point Count Stations Summary**

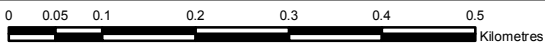
PROJECT N<sup>o</sup>: TC121402

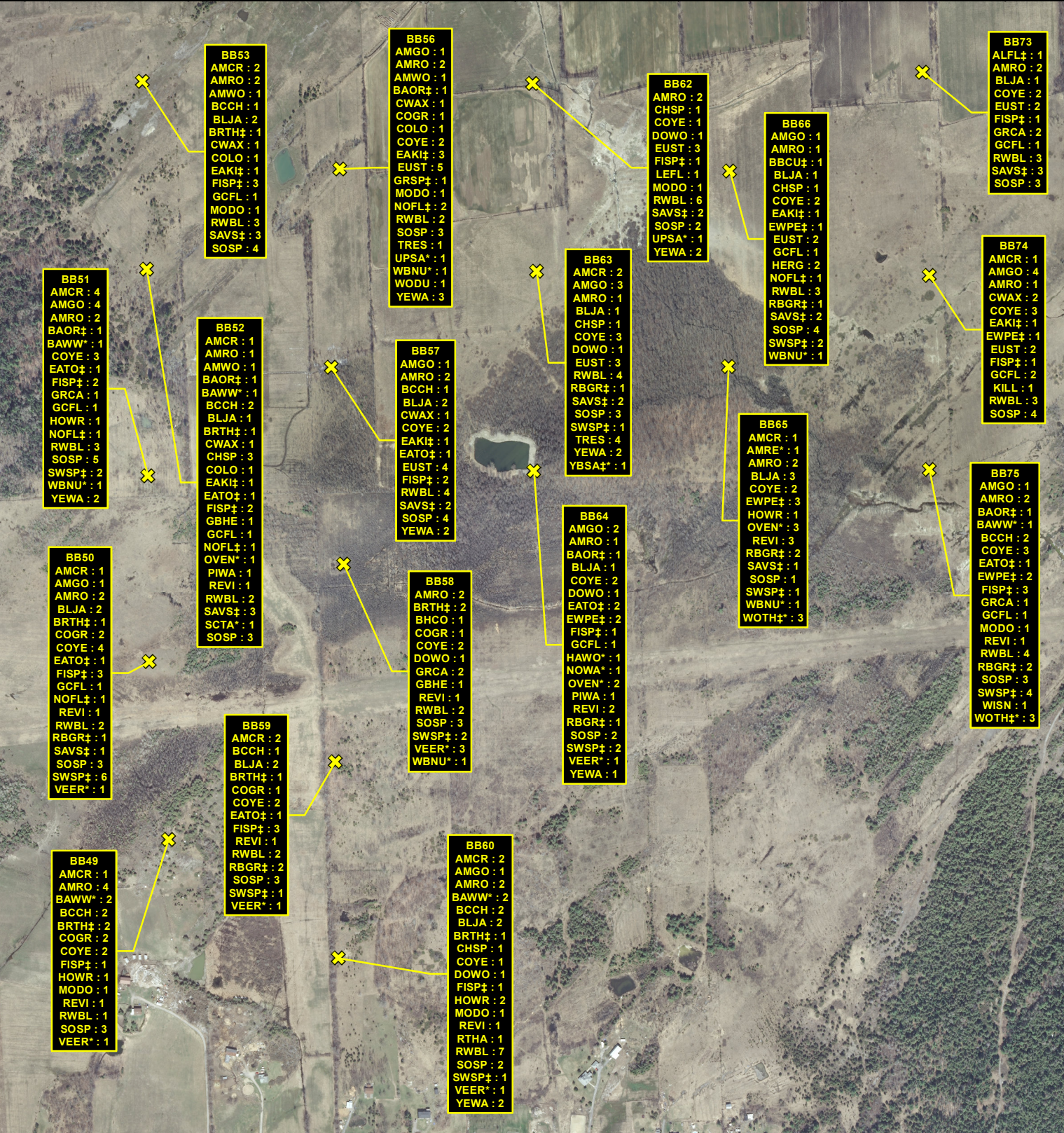
FIGURE: 4-4b

SCALE: 1:8,100

DATE: June 2012

Datum: NAD83  
Projection: UTM Zone 18N





**BB51**  
AMCR : 4  
AMGO : 4  
AMRO : 2  
BAOR† : 1  
BAWW\* : 1  
COYE : 3  
EATO† : 1  
FISP‡ : 2  
GRCA : 1  
GCFL : 1  
HOWR : 1  
NOFL† : 1  
RWBL : 3  
SOSP : 5  
SWSP‡ : 2  
WBNU\* : 1  
YEWA : 2

**BB53**  
AMCR : 2  
AMRO : 2  
AMWO : 1  
BAOR† : 1  
BCCH : 1  
BLJA : 2  
BRTH‡ : 1  
CWAX : 1  
COLO : 1  
EAKI‡ : 1  
FISP‡ : 3  
GCFL : 1  
MODO : 1  
RWBL : 3  
SAVS‡ : 3  
SOSP : 4

**BB56**  
AMGO : 1  
AMRO : 2  
AMWO : 1  
BAOR† : 1  
CWAX : 1  
COGR : 1  
COLO : 1  
COYE : 2  
EAKI‡ : 3  
EUST : 5  
GRSP‡ : 1  
MODO : 1  
NOFL† : 2  
RWBL : 2  
SOSP : 3  
TRES : 1  
UPSA\* : 1  
WBNU\* : 1  
WODU : 1  
YEWA : 3

**BB62**  
AMRO : 2  
CHSP : 1  
COYE : 1  
DOWO : 1  
EUST : 3  
FISP‡ : 1  
LEFL : 1  
MODO : 1  
RWBL : 6  
SAVS‡ : 2  
SOSP : 2  
UPSA\* : 1  
YEWA : 2

**BB73**  
ALFL† : 1  
AMRO : 2  
BLJA : 1  
COYE : 2  
EUST : 2  
FISP‡ : 1  
GRCA : 2  
GCFL : 1  
RWBL : 3  
SAVS‡ : 3  
SOSP : 3

**BB52**  
AMCR : 1  
AMRO : 1  
AMWO : 1  
BAOR† : 1  
BAWW\* : 1  
BCCH : 2  
BLJA : 1  
BRTH‡ : 1  
CWAX : 1  
CHSP : 3  
COLO : 1  
EAKI‡ : 1  
EATO† : 1  
FISP‡ : 2  
GBHE : 1  
GCFL : 1  
NOFL† : 1  
OVEN\* : 1  
PIWA : 1  
REVI : 1  
RWBL : 2  
SAVS‡ : 3  
SCTA\* : 1  
SOSP : 3

**BB57**  
AMGO : 1  
AMRO : 2  
BCCH : 1  
BLJA : 2  
CWAX : 1  
COYE : 2  
EAKI‡ : 1  
EATO† : 1  
EUST : 4  
FISP‡ : 2  
RWBL : 4  
SAVS‡ : 2  
SOSP : 4  
YEWA : 2

**BB63**  
AMCR : 2  
AMGO : 3  
AMRO : 1  
BLJA : 1  
CHSP : 1  
COYE : 3  
DOWO : 1  
EUST : 3  
RWBL : 4  
RBGR‡ : 1  
SAVS‡ : 2  
SOSP : 3  
SWSP‡ : 1  
TRES : 4  
YEWA : 2  
YBSA\*† : 1

**BB74**  
AMCR : 1  
AMGO : 4  
AMRO : 1  
CWAX : 2  
COYE : 3  
EAKI‡ : 1  
EWPE‡ : 1  
EUST : 2  
FISP‡ : 1  
GCFL : 2  
KILL : 1  
RWBL : 3  
SOSP : 4

**BB50**  
AMCR : 1  
AMGO : 1  
AMRO : 2  
BLJA : 2  
BRTH‡ : 1  
COGR : 2  
COYE : 4  
EATO† : 1  
FISP‡ : 3  
GCFL : 1  
NOFL† : 1  
REVI : 1  
RWBL : 2  
RBGR‡ : 1  
SAVS‡ : 1  
SOSP : 3  
SWSP‡ : 6  
VEER\* : 1

**BB59**  
AMCR : 2  
BCCH : 1  
BLJA : 2  
BRTH‡ : 1  
COGR : 1  
COYE : 2  
EATO† : 1  
FISP‡ : 3  
REVI : 1  
RWBL : 2  
RBGR‡ : 2  
SOSP : 3  
SWSP‡ : 1  
VEER\* : 1

**BB58**  
AMRO : 2  
BRTH‡ : 2  
BHCO : 1  
COGR : 1  
COYE : 2  
DOWO : 1  
GRCA : 2  
GBHE : 1  
REVI : 1  
RWBL : 2  
SOSP : 3  
SWSP‡ : 2  
VEER\* : 3  
WBNU\* : 1

**BB64**  
AMGO : 2  
AMRO : 1  
BAOR† : 1  
BLJA : 1  
COYE : 2  
DOWO : 1  
EATO† : 2  
EWPE‡ : 2  
FISP‡ : 1  
GCFL : 1  
HAWO\* : 1  
NOWA\* : 1  
OVEN\* : 2  
PIWA : 1  
REVI : 1  
RBGR‡ : 1  
SOSP : 2  
SWSP‡ : 2  
VEER\* : 1  
YEWA : 1

**BB75**  
AMGO : 1  
AMRO : 2  
BAOR† : 1  
BAWW\* : 1  
BCCH : 2  
COYE : 3  
EATO† : 1  
EWPE‡ : 2  
FISP‡ : 3  
GRCA : 1  
GCFL : 1  
MODO : 1  
REVI : 1  
RWBL : 4  
RBGR‡ : 2  
SOSP : 3  
SWSP‡ : 4  
WISN : 1  
WOTH‡\* : 3

**BB65**  
AMCR : 1  
AMRE\* : 1  
AMRO : 2  
BLJA : 3  
COYE : 2  
EWPE‡ : 3  
HOWR : 1  
OVEN\* : 3  
REVI : 3  
RBGR‡ : 2  
SAVS‡ : 1  
SOSP : 1  
SWSP‡ : 1  
WBNU\* : 3  
WOTH‡\* : 3

**BB60**  
AMCR : 2  
AMGO : 1  
AMRO : 2  
BAWW\* : 2  
BCCH : 2  
BLJA : 2  
BRTH‡ : 1  
CHSP : 1  
COYE : 1  
DOWO : 1  
FISP‡ : 1  
HOWR : 2  
MODO : 1  
REVI : 1  
RTHA : 1  
RWBL : 7  
SOSP : 2  
SWSP‡ : 1  
VEER\* : 1  
YEWA : 2

**LEGEND**

Breeding Bird Point Count Station Location

**Label Key:**

**Point Count Station ID**  
Species Code† : Observation Count  
Species Code†\* : Observation Count  
Species Code†\* : Observation Count

**Symbol Key:**

† = Conservation Concern (PIF Species)

\* = Area Sensitive Species

**NOTES:**

- Breeding Bird Point Count surveys conducted in June-July 2011  
- List of bird species alpha codes can be found in Appendix N

**KINGSTON SOLAR LP**



**SOL-LUCE KINGSTON SOLAR PV ENERGY PROJECT**

**MAP C**  
**Breeding Bird Point Count Stations Summary**

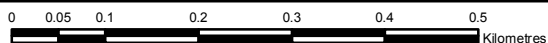
PROJECT N<sup>o</sup>: TC121402

FIGURE: 4-4c

SCALE: 1:8,100

DATE: June 2012

Datum: NAD83  
Projection: UTM Zone 18N



368500

368750

369000

369250

369500

369750

4908250

4908000

4907750

4907500

4907250

4907000

4906750

Unity Rd.

**BB71**  
 AMRO : 3  
 COGR : 3  
 COYE : 3  
 EAKI‡ : 1  
 EUST : 2  
 FISP‡ : 1  
 HOWR : 1  
 MODO : 3  
 RWBL : 7  
 SAVS‡ : 3  
 SOSP : 1  
 YEWA : 3

**BB79**  
 AMCR : 1  
 AMGO : 1  
 AMRO : 5  
 BAOR‡ : 1  
 BARS : 1  
 BCCH : 1  
 CHSP : 3  
 HOWR : 1  
 MODO : 2  
 RWBL : 5  
 SAVS‡ : 4  
 SOSP : 3  
 WAVI : 2  
 YEWA : 1

**BB86**  
 AMGO : 1  
 AMRO : 2  
 BCCH : 1  
 BRTH‡ : 2  
 BHCO : 1  
 CHSP : 1  
 COGR : 1  
 COYE : 3  
 EATO‡ : 2  
 EUST : 1  
 FISP‡ : 4  
 GBHE : 1  
 HOWR : 1  
 KILL : 1  
 MODO : 1  
 SOSP : 3

**BB72**  
 AMRO : 3  
 CWAX : 3  
 CHSP : 1  
 EUST : 5  
 MODO : 1  
 RWBL : 3  
 ROPI : 1  
 SAVS‡ : 4  
 SOSP : 2

**BB78**  
 ALFL‡ : 1  
 AMCR : 1  
 AMGO : 1  
 AMRO : 3  
 BCCH : 2  
 COGR : 2  
 COYE : 3  
 EUST : 13  
 FISP‡ : 1  
 GRCA : 1  
 HOWR : 2  
 RWBL : 3  
 SOSP : 3

**BB87**  
 AMCR : 1  
 AMGO : 2  
 AMRO : 3  
 BAWW\* : 1  
 BCCH : 1  
 BLJA : 1  
 CWAX : 4  
 COGR : 1  
 COYE : 2  
 EATO‡ : 2  
 FISP‡ : 2  
 GCFL : 1  
 HOWR : 7  
 RWBL : 1  
 SOSP : 1

**BB77**  
 ALFL‡ : 2  
 AMRO : 2  
 BAOR‡ : 1  
 BCCH : 4  
 BHCO : 1  
 CWAX : 2  
 COYE : 2  
 DOWO : 1  
 EAKI‡ : 1  
 EATO‡ : 1  
 FISP‡ : 2  
 NOFL‡ : 1  
 RWBL : 3  
 SOSP : 3

**BB88**  
 AMCR : 1  
 AMGO : 1  
 AMRO : 2  
 COYE : 2  
 EATO‡ : 1  
 EUST : 1  
 GCFL : 1  
 MAWR : 2  
 RWBL : 4  
 SWSP‡ : 6  
 TRES : 4

**BB76**  
 ALFL‡ : 1  
 AMCR : 2  
 AMRO : 4  
 AMWO : 1  
 BAWW\* : 1  
 BCCH : 1  
 BLJA : 1  
 BHCO : 1  
 CWAX : 4  
 CHSP : 1  
 COYE : 1  
 EATO‡ : 3  
 EWPE‡ : 1  
 FISP‡ : 1  
 GRCA : 1  
 MODO : 3  
 NOFL‡ : 1  
 RWBL : 1  
 RBGR‡ : 2  
 SOSP : 3  
 WOTH‡ : 1  
 YEWA : 1

See Map C

See Map C

See Map C

**LEGEND**

✕ Breeding Bird Point Count Station Location

Label Key:

Point Count Station ID  
 Species Code\* : Observation Count  
 Species Code‡ : Observation Count  
 Species Code\* : Observation Count

Symbol Key:

‡ = Conservation Concern (PIF Species)

\* = Area Sensitive Species

**NOTES:**

- Breeding Bird Point Count surveys conducted in June-July 2011
- List of bird species alpha codes can be found in Appendix N

**KINGSTON SOLAR LP**



**SOL-LUCE KINGSTON SOLAR PV ENERGY PROJECT**

**MAP D  
Breeding Bird Point Count Stations Summary**

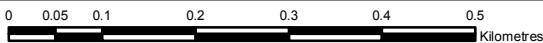
PROJECT N<sup>o</sup>: TC121402

FIGURE: 4-4d

SCALE: 1:8,100

DATE: June 2012

Datum: NAD83  
Projection: UTM Zone 18N



370000

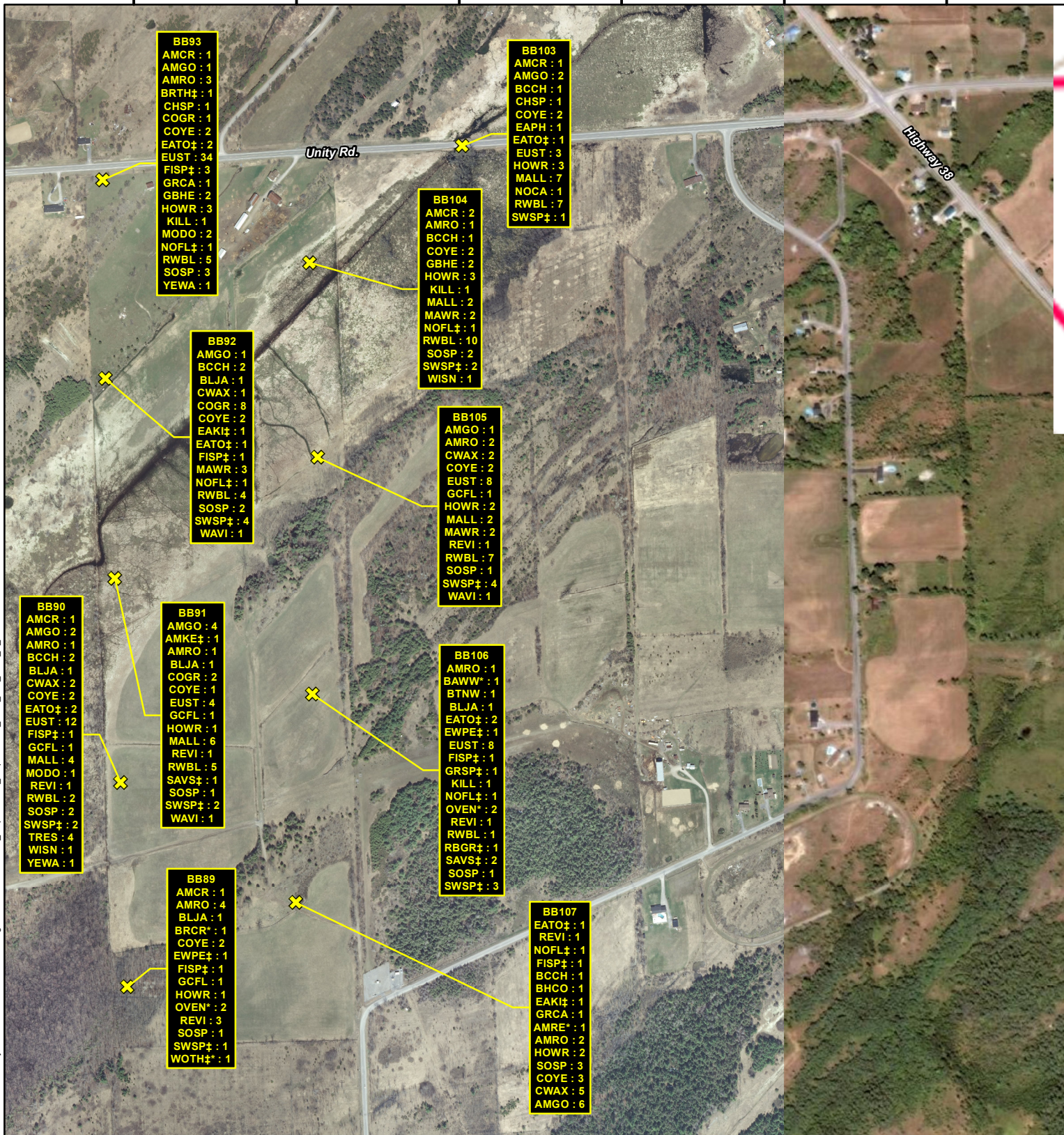
370250

370500

370750

371000

371250



P:\EM\Projects\2011\TC111406 Samsung Solar REA\GIS\NHA\_Report\MXD\_Maps\FINAL\_4\BB\_Full\_MAP\_E\_7.mxd

**LEGEND**

✕ Breeding Bird Point Count Station Location  
Label Key:

Point Count Station ID  
Species Code† : Observation Count  
Species Code† : Observation Count  
Species Code† : Observation Count

**Symbol Key:**

† = Conservation Concern (PIF Species)  
\* = Area Sensitive Species

**NOTES:**

- Breeding Bird Point Count surveys conducted in June-July 2011  
- List of bird species alpha codes can be found in Appendix N

**KINGSTON SOLAR LP**



**SOL-LUCE KINGSTON SOLAR PV ENERGY PROJECT**

**MAP E**  
**Breeding Bird Point Count Stations Summary**

PROJECT N<sup>o</sup>: TC121402

FIGURE: 4-4e

SCALE: 1:8,100

DATE: June 2012

Datum: NAD83  
Projection: UTM Zone 18N

