

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

(資料2)

森吉山麓高原自然再生事業 自然環境学習年間スケジュール（案） サブタイトル「クマゲラの棲む森の拡大計画」

森吉山の東側の森吉山麓高原では、県が主体となって本州で数少ないクマゲラの棲む森に隣り合った牧場跡地を森林に再生する活動を進めています。

しかし、自然の再生にはとても長い期間が必要なため、持続的に進めていくには様々な方々の参画が必要であることから、次により年間を通した環境学習活動プログラムを実施することで、より多くの参画を得ながら再生活動を展開していきます。

1. 『春』 野鳥観察と植樹活動

狙 い	春の芽吹きの中で、野鳥の観察と植樹活動を行います。
活動例	植樹、野鳥観察、新緑の観察、植樹活動
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：日本野鳥の会秋田県支部、森吉山麓高原自然再生協議会

2. 『夏』 保育作業とモニタリング

狙 い	植栽からしばらくたつと周囲の草丈が伸びて、植えた木々を隠してしまいます。このため、植えた木に光があたるよう草刈りをしながら、植えた木の観察を行います。
活動例	草刈り、モニタリング
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）

3. 『秋1』 堆肥づくり

狙 い	自然再生に用いる苗木や堆肥を現地産とするため、落ち葉を集めて堆肥作りを行います。併せて、秋の後半に落ちる種を集めるためのネット設置や、早くに落果する木の実を集めての苗木作りを行います。
活動例	落ち葉あつめ、種子採取ネット張り、木の実拾い、木工
備 考	主催：秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定） その他：たい肥作成専門家の招致を検討（H25 年度）

4. 『秋2』 再生学習会と植樹活動

狙 い	自然再生協議会委員を講師に招いて、自然再生活動を含めた観察会を行います。併せて、種拾いして苗畑への播種や植樹活動を行います。
活動例	観察会、種子採取と播種
備 考	主催：環境省野生鳥獣センター運営協議会、秋田県 共催：森吉山麓高原自然再生協議会、森吉山ブナ林再生応援隊（予定）