

あいさつ

群馬県には多様な野生動物が生息しています。

近年、様々な要因により、これら野生動物たちと人間生活の間には多くの軋轢(あつれき)が生じています。

尾瀬国立公園におけるニホンジカによる植生攪乱の問題や、イノシシなどによる農作物被害、都市部におけるアライグマ・ハクビシンの増加など、奥山から都市部まで問題が顕在化してきています。

一方で、本年は国際生物多様性年でもあり、あらゆる生物種がそれぞれの環境に応じた相互関係を築きながら成り立っている生態系の豊かさやバランス、それが未来へと伝えられていく大切さを改めて認識する年でもあります。10月には生物多様性条約第10回締約国会議(COP10)が名古屋市で開催されるなど、その取り組みも本格化しています。

昨年度から始めた本報告会では、県内で行われている野生動物に係る取り組みについて、現時点における情報や対策を報告しました。第2回目となる今回は、多様性に関する視点を強化し、より幅広い関係者の方々に発表をお願い致しました。

この報告会は、現場における取り組みの生の声を県民の皆様にお伝えすることを目的としています。この機会を通じて皆さんの身近な自然環境への理解を深め、人と動物の軋轢を減少させる対策が普及し、人と動物が共に暮らしていける豊かな自然環境を築けることを期待します。

平成22年2月21日

群馬県環境森林部自然環境課長 石坂 昌弘



報告内容

1. 尾瀬におけるニホンジカの生息状況と対策について	3
2. 赤城山におけるニホンジカの個体数調整（委託事業）について	5
3. カモシカの生息状況と対策について	7
4. 群馬県内のヤマビル分布状況（2009年）	9
5. カワウの生息状況と対策	11
6. カワウ採餌生態の解明 ～試験池内における鳥と魚の行動から～	13
7. 沼田市池田地区におけるニホンザル対策の取り組み 野猿動向調査と携帯電話を使ったサルの位置情報配信について	15
8. 八王子丘陵におけるイノシシの状況と対策について	17
9. 桐生市奥沢地区における集落ぐるみでの獣害対策について	19
10. 群馬県におけるイノシシの繁殖状況と遺伝子解析について	21
11. 尾瀬におけるツキノワグマの生息状況	23
12. 堅果類の豊凶とツキノワグマの出没状況について	25
13. ツキノワグマ剥皮被害防止対策について	27
14. 群馬県におけるツキノワグマ期間限定給餌事業とその課題（速報2009）	29
15. 里山におけるカメラトラップ	31
16. 奥山におけるカメラトラップについて	33

資料

1. 群馬県における狩猟免許未更新者の実態	35
2. 狩猟・有害捕獲に関する状況について	38
・ 有害鳥獣捕獲状況	
・ 狩猟による鳥獣捕獲状況	
・ 狩猟者の状況	
・ 平成20年度有害・狩猟捕獲状況 イノシシ、ニホンジカ、ハクビシン、ニホンザル、カワウ	
3. 農林業被害データ	47
4. 林業被害データ	51

野生動物調査・対策報告会 タイムスケジュール

座長: 自然史博物館 木村

	開始		対象動物等	内容・発表演題	進行・発表者
	13:00			開催、趣旨説明	主催者より
	13:05			あいさつ	自然環境課長
第1部	13:10	1	ニホンジカ	尾瀬におけるニホンジカの生息状況と対策について	環境省関東地方事務所・速水
	13:23	2	ニホンジカ	赤城山におけるニホンジカの個体数調整(委託事業)について	(財)自然環境研究センター・青木
	13:36	3	カモシカ	カモシカの生息状況と対策について	自然環境課・中山
	13:49	4	ヤマビル	群馬県内のヤマビル分布状況(2009年)	自然史博物館・杉山
	14:02	5	カワウ	カワウの県内の生息状況と対策について	自然環境課・米谷
	14:15	6	カワウ	カワウの採餌生態の解明～試験池内における鳥と魚の行動から～	水産試験場・田中
	14:28	休憩(10分間)			
第2部	14:38	7	ニホンザル	沼田市池田地区におけるニホンザル対策の取り組み 野猿動向調査と携帯電話を使ったサルの位置情報配信について	沼田市・山田
	14:51	8	イノシシ	八王子丘陵におけるイノシシの状況と対策について	太田市・金澤
	15:04	9	イノシシ	桐生市奥沢地区における集落ぐるみでのイノシシ対策について	桐生地区農業指導センター・末次
	15:17	10	イノシシ	群馬県におけるイノシシの繁殖状況と遺伝子解析について	自然史博物館・姉崎
	15:30	休憩(10分間)			
第3部	15:40	11	ツキノワグマ	尾瀬におけるツキノワグマの生息状況について	尾瀬保護財団・橋本
	15:53	12	ツキノワグマ	堅果類の豊凶とツキノワグマの出没状況について	林業試験場・片平
	16:06	13	ツキノワグマ	ツキノワグマ剥皮被害防止対策について	桐生森林事務所・荒井
	16:19	14	ツキノワグマ	群馬県におけるツキノワグマ期間限定給餌事業とその課題(速報2009)	自然環境課・坂庭
	16:32	15	センサーカメラ	里山におけるカメラトラップ	自然環境課・中山
	16:45	16	センサーカメラ	奥山におけるカメラトラップについて	自然環境課・坂庭
	16:58	閉会			

群馬県野生動物調査・対策報告会(2009年度)
平成22(2010)年2月21日開催
場所: 群馬県立自然史博物館
主催: 群馬県
(自然環境課、技術支援課、自然史博物館)

要旨集 編集・発行: 群馬県環境森林部自然環境課
群馬県立自然史博物館
平成22(2010)年2月21日発行