

# SENS NORD - GESTION DU CHEVREUIL

N°16



## BILAN DES ANNEES PRECEDENTES

SECTEUR	2018/2019			2019/2020			2020/2021			2021/2022			2022/2023			2023/2024		
	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%
<b>ENSEMBLE DE LA ZONE</b>	9	5	55,6	6	5	83,3	7	7	100,0	9	6	66,7	9	8	88,9	10	7	70,0
<b>TOTAL</b>	9	5	55,6	6	5	83,3	7	7	100,0	9	6	66,7	9	8	88,9	10	7	70,0

# SENS NORD - GESTION DU CHEVREUIL

N°16

## CAMPAGNE 2024/2025

SECTEUR	TENDANCE DE LA POPULATION	OBJECTIFS POUR 2024/2025	ATTRIBUTION QUANTITATIVE		ATTRIBUTIONS	OBSERVATIONS
			BOIS	PLAINE		
ENSEMBLE DE LA ZONE			TOUTE DEMANDE SATISFAITE		8	
TOTAL						

## OBSERVATIONS

## METHODE DE CALCUL

## SENS NORD - GESTION DU CERF

**N°16**

### BILAN DES ANNEES PRECEDENTES

SECTEUR	2018/2019			2019/2020			2020/2021			2021/2022			2022/2023			2023/2024		
	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%
<b>ENSEMBLE DE LA ZONE</b>	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0
<b>TOTAL</b>	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0	0	0	100,0

## SENS NORD - GESTION DU CERF

**N°16**

### CAMPAGNE 2024/2025

SECTEUR	TENDANCE DE LA POPULATION	OBJECTIFS POUR 2024/2025	ATTRIBUTION QUANTITATIVE		ATTRIBUTIONS	OBSERVATIONS
			BOIS	PLAINE		
<b>ENSEMBLE DE LA ZONE</b>		AUCUNE IMPLANTATION SOUHAITÉE	TOUTE DEMANDE SATISFAITE		0	/

### OBSERVATIONS

### METHODE DE CALCUL

# SENS NORD - GESTION DU SANGLIER

N°16


## BILAN DES ANNEES PRECEDENTES

SECTEUR	2018/2019			2019/2020			2020/2021			2021/2022			2022/2023			2023/2024		
	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%	Attrib.	Réal.	%
<b>ENSEMBLE DE LA ZONE</b>	5	2	40,0	6	2	33,3	6	4	66,7	8	6	75,0	6	3	50,0	4	3	75,0
<b>TOTAL</b>	5	2	40,0	6	2	33,3	6	4	66,7	8	6	75,0	6	3	50,0	4	3	75,0

# SENS NORD - GESTION DU SANGLIER

N°16

## CAMPAGNE 2024/2025

SECTEUR	TENDANCE DE LA POPULATION	OBJECTIFS POUR 2024/2025	ATTRIBUTION QUANTITATIVE		ATTRIBUTIONS	OBSERVATIONS
			BOIS	PLAINE		
ENSEMBLE DE LA ZONE		AUCUNE IMPLANTATION SOUHAITÉE	TOUTE DEMANDE SATISFAITE		3	
TOTAL						

## OBSERVATIONS

## METHODE DE CALCUL