

### LOCALISATION

Commune	95144	Châtenay-en-France
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,02	
Surface de la zone contributive (ha)	12,75	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydrologie
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies	Corine Biotope principal	Communautés à grandes Laïches
Habitat patrimonial	Non		
Espèce patrimoniale	Non	Mosaïque d'habitats	Non
Espèce invasive	Oui	Hydromorphie	-
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non	ZNIEFF 2 : Non
			Natura2000 ZPS : Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Autres
------------------	--------------------------	------------------	--------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat dégradé à fortement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Très dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

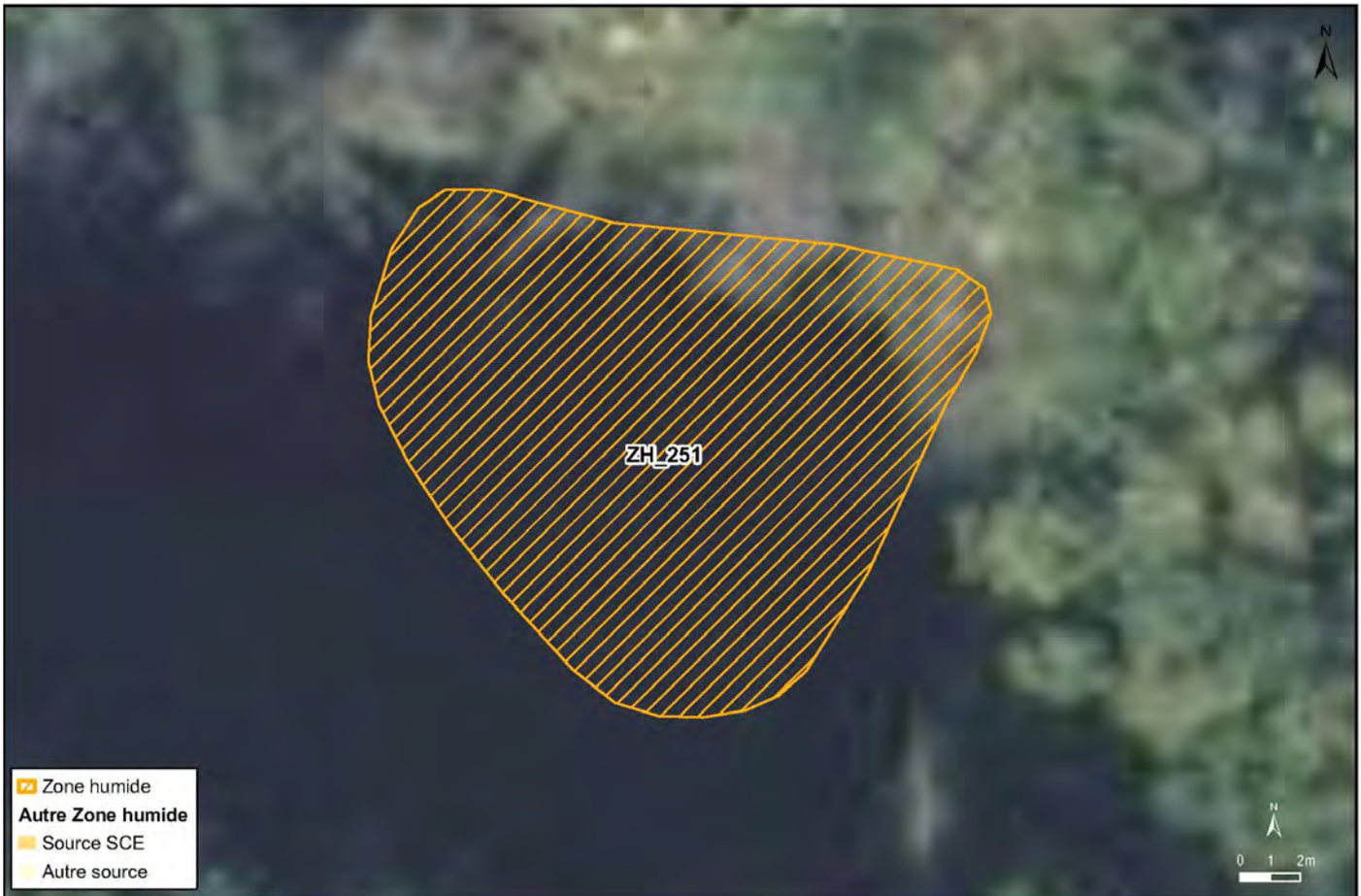
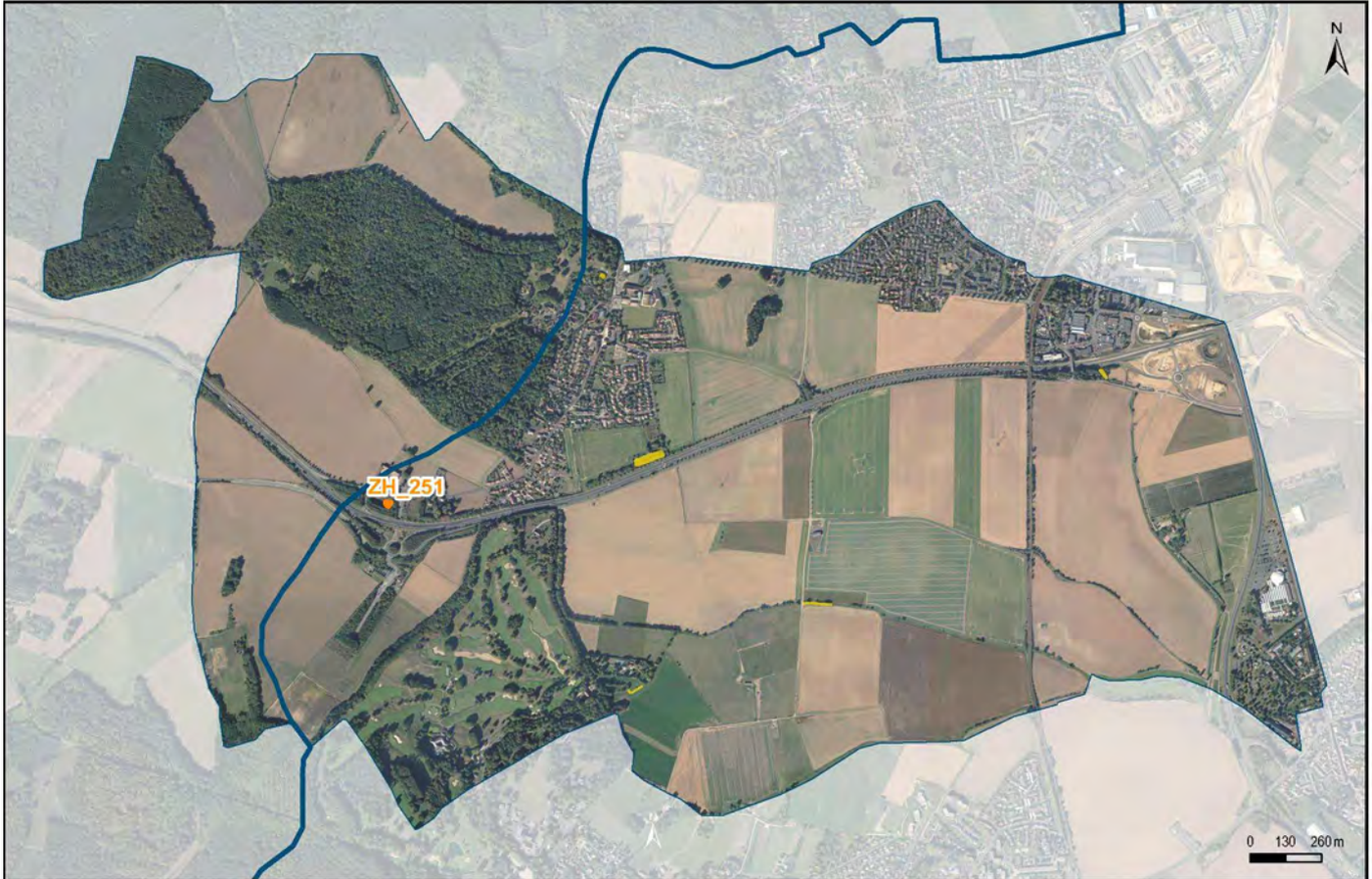
Rumex crispus L. subsp. ulcinosus	Polygonum amphibium L.	Typha latifolia L.	Alisma plantago-aquatica L.
Juncus inflexus L.			

#### Espèces invasives

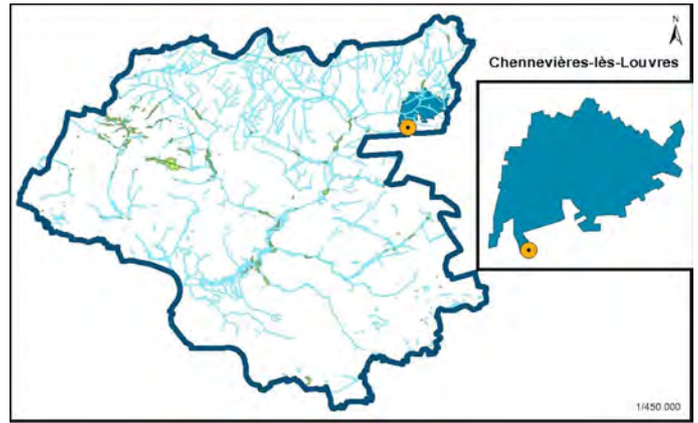
Solidago canadensis L.	NR
------------------------	----

### GESTION

Mode de gestion	Entretenir
Fiche Action préconisée	G5-Gestion des espèces végétales invasives
Recommandations spécifiques	



- Zone humide
- Autre Zone humide**
- Source SCE
- Autre source



### LOCALISATION

Commune	95154	Chennevières-lès-Louvres
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,54	
Surface de la zone contributive (ha)	72,91	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Non

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Prairies inondables	Corine Biotope principal	Pelouses à Agrostide stolonifère et Fétuque faux roseau
Habitat patrimonial	Non		
Espèce patrimoniale	Non	Mosaïque d'habitats	Oui 53.14A
Espèce invasive	Non	Hydromorphie	Réductisol
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non	ZNIEFF 2 : Non
			Natura2000 ZPS : Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Infrastructures linéaires
------------------	--------------------------	------------------	---------------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Moyen	Atteinte principale	Décharge
Diagnostic biologique	Habitat dégradé à fortement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Très dégradé	Menace principale	Aggravation des atteintes

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

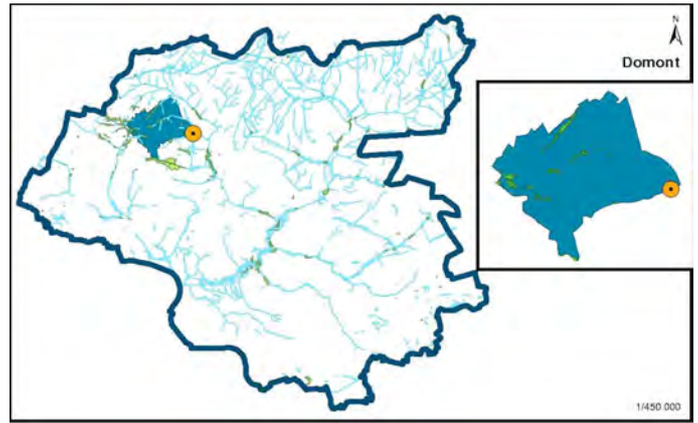
Arostis canina L.	Arostis stolonifera L.	Phalaris arundinacea L.	Ranunculus repens L.
-------------------	------------------------	-------------------------	----------------------

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretenir
Fiche Action préconisée	R3-Déboisement / Défrichage
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,14	
Surface de la zone contributive (ha)	258,79	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Formations riveraines de Saules	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Rédoxisol	
Espèce invasive	Oui		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Natura2000 ZPS :
					Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Agriculture
------------------	--------------------------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat dégradé à fortement dégradé	Menace principale	Aggravation des atteintes
Diagnostic hydraulique	Dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

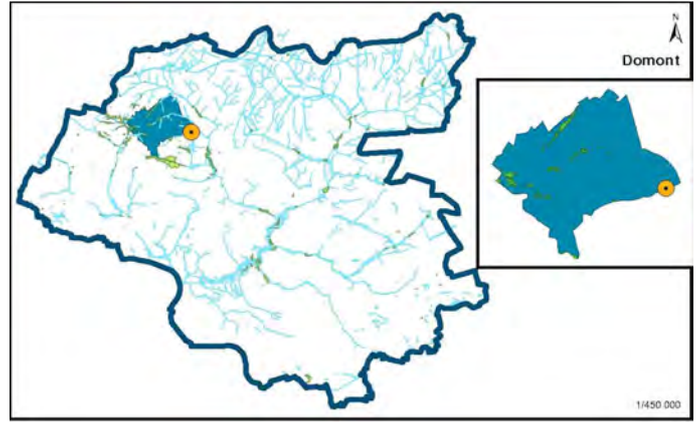
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,21	
Surface de la zone contributive (ha)	258,79	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Forêts galeries de Saules blancs	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Espèce invasive	Oui		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Agriculture
------------------	--------------------------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat dégradé à fortement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Dégradé	Menace principale	Autres (à préciser en remarque)

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

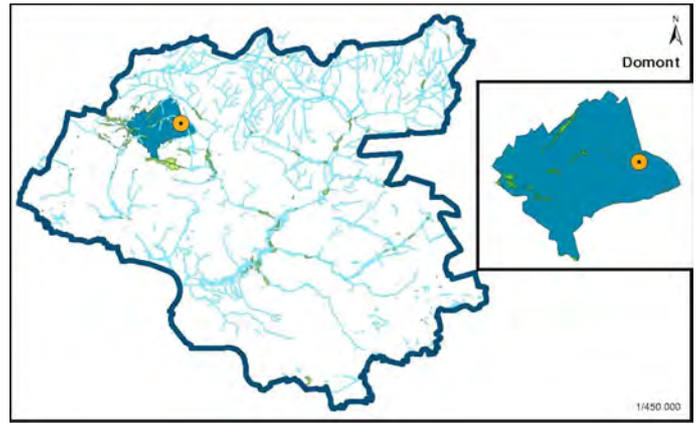
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,03	
Surface de la zone contributive (ha)	161,25	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies	Corine Biotope principal	Végétation à Phalaris arundinacea
Habitat patrimonial	Non	Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Non	Hydromorphie	-
Espèce invasive	Non	ZNIEFF 2 :	Non
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 :	Non
		Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Urbanisation
------------------	--------------------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat dégradé à fortement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Très dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

Phalaris arundinacea L.

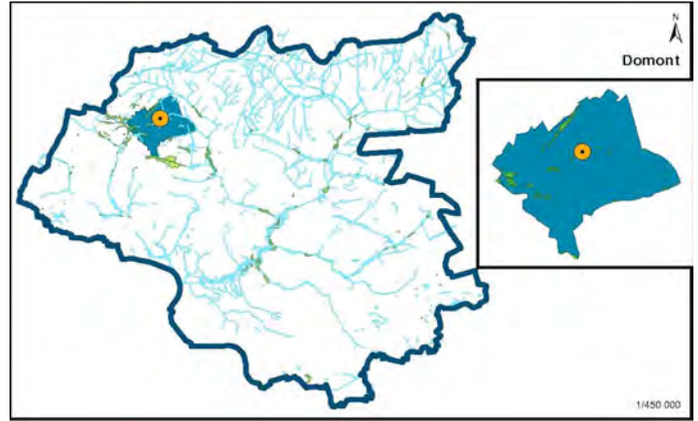
#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretien
Fiche Action préconisée	G4-Entretien de zones humides – Maintien des niveaux d'eau
Recommandations spécifiques	Zone humide dans bassin de rétention. Veiller au maintien d'un niveau d'eau adéquat avec le développement d'une roselière



- Zone humide
- Autre Zone humide**
- Source SCE
- Autre source



### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	1,15	
Surface de la zone contributive (ha)	107,65	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation secondaire	Végétation hygrophile
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Prairies mésohygrophile à mésophiles		Corine Biotope principal	Pâtures mésophiles	
Habitat patrimonial	Non				
Espèce patrimoniale	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	53.2 44.4
Espèce invasive	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Classement	ENS : Oui	ZNIEFF 1 : Oui	ZNIEFF 2 : Oui	Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Agriculture	Activité externe	Agriculture
------------------	-------------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

Carex pendula Huds.	Juncus effusus L.	Carex remota L.	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.
Cirsium palustre (L.) Scop.	Aarostis canina L.		

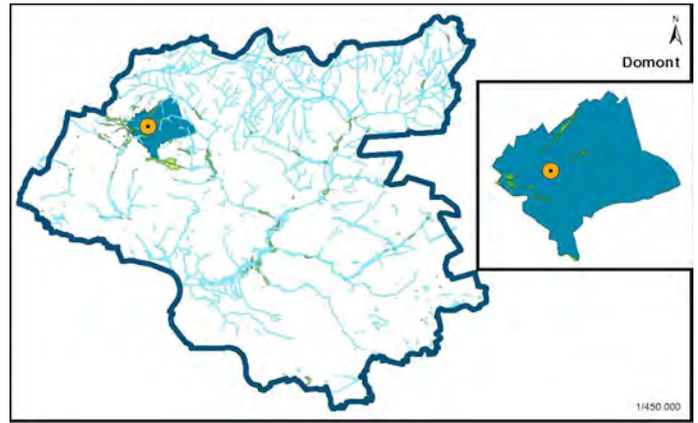
#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	



- Zone humide
- Autre Zone humide**
- Source SCE
- Autre source



### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,88	
Surface de la zone contributive (ha)	21,92	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales	Corine Biotope principal	Forêt de Frênes et d'Aulnes des fleuves médio-européens
Habitat patrimonial	Non		
Espèce patrimoniale	Non	Mosaïque d'habitats	Oui 53.2
Espèce invasive	Non	Hydromorphie	Réductisol
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non	ZNIEFF 2 : Oui
			Natura2000 ZPS : Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

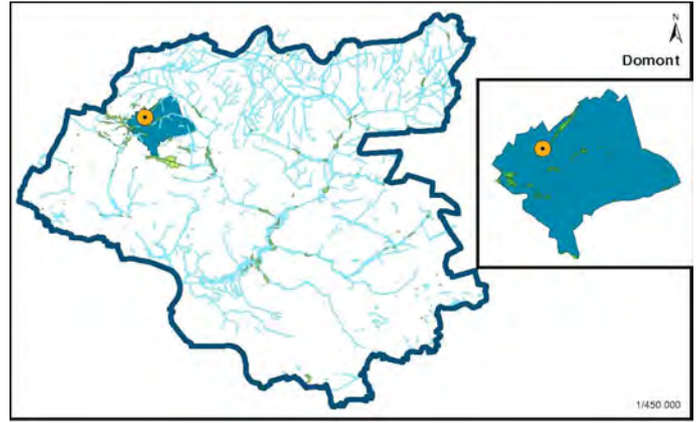
Carex acuta L.                      Alnus glutinosa (L.) Gaertn.                      Achillea ptarmica L.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,12	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts marécageuses	Corine Biotope principal	Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais
Habitat patrimonial	Non	Mosaïque d'habitats	Oui 53.2
Espèce patrimoniale	Non	Hydromorphie	Rédoxisol
Espèce invasive	Non	ZNIEFF 2 :	Oui
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 :	Non
			Natura2000 ZPS : Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

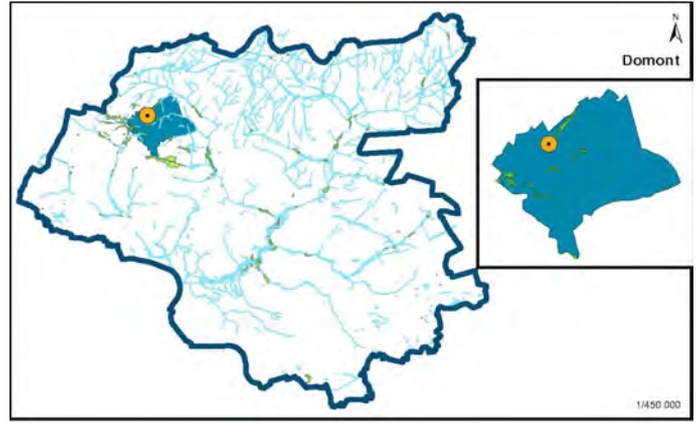
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Carex pendula Huds.	Carex remota L.
Achillea aegeratum L.		

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,25	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Forêts mixtes de Chênes, d'Ormes et de Frênes des grands fleuves	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Autres	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Chasse	Activité externe	Agriculture
------------------	--------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Moyen	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

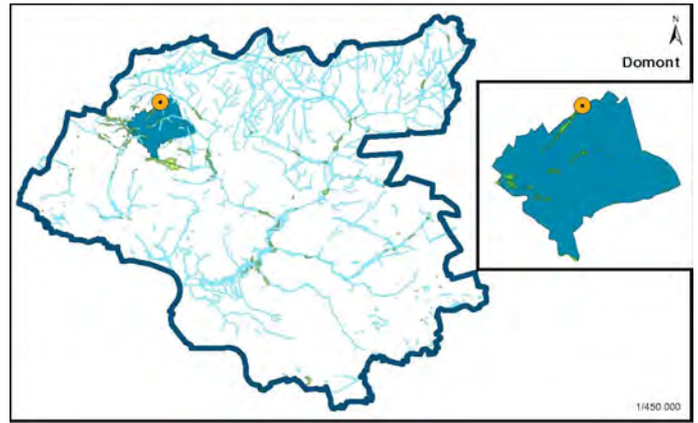
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.      Carex pendula Huds.      Salix alba L.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,03	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies		Corine Biotope principal	Typhaies
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	-
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Non
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non
			Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Urbanisation
------------------	--------------------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

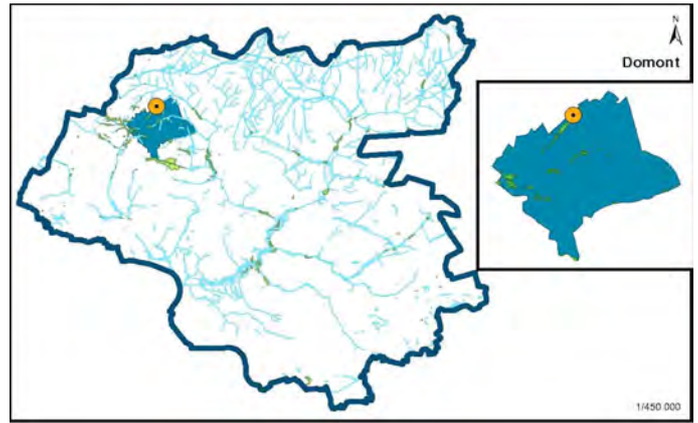
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretien
Fiche Action préconisée	G4-Entretien de zones humides – Maintien des niveaux d'eau
Recommandations spécifiques	Bassin d'orage humide maintenir l'habitat roselière





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,81	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Non renseigné
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Rédoxisol	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Agriculture
------------------	--------------------------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

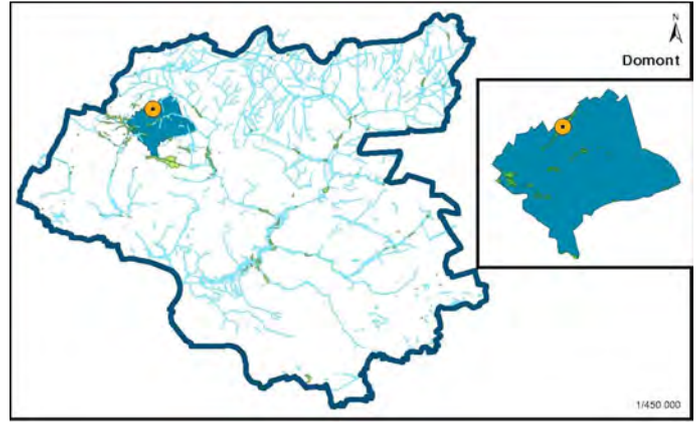
Solanum dulcamara L.	Carex acuta L.	Ribes rubrum L.	Eoilibium hirsutum L.
Anelica sylvestris L.	Mentha aquatica L.		

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretenir
Fiche Action préconisée	G3-Entretien de zones humides – Contrôle de la végétation ligneuse
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	3,77	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Rédoxisol	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Agriculture
------------------	--------------------------	------------------	-------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

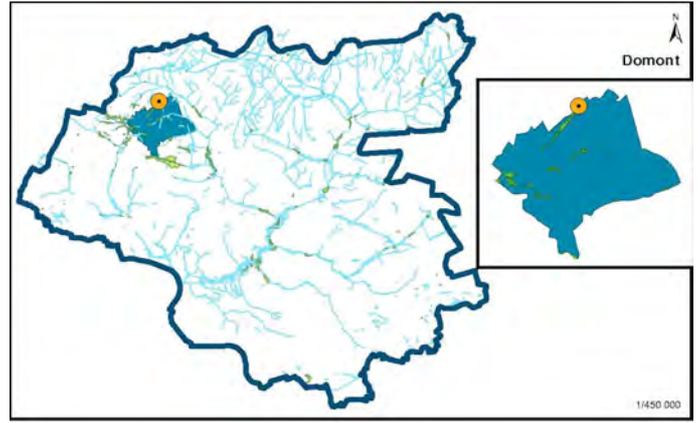
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Mettre en place un dispositif de protection
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,02	
Surface de la zone contributive (ha)	118,43	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Hydrologie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Fomations arbustives riveraines	Corine Biotope principal	Saussaies marécageuses
Habitat patrimonial	Non	Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Non	Hydromorphie	Réductisol
Espèce invasive	Non	ZNIEFF 2 :	Non
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 :	Non
		Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Urbanisation
------------------	--------------------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

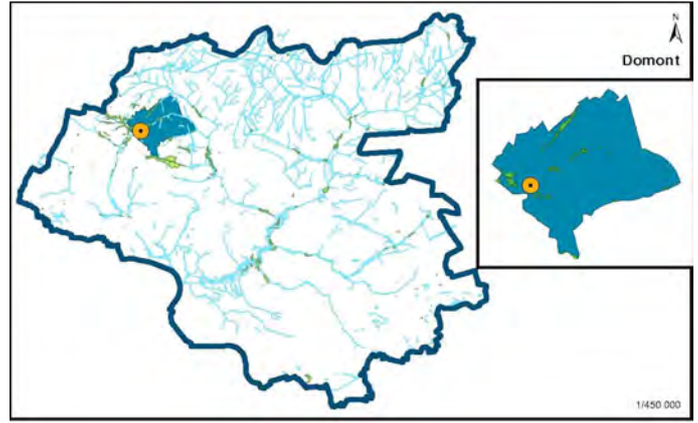
Salix alba L.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,54	
Surface de la zone contributive (ha)	68,18	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Non

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts marécageuses		Corine Biotope principal	Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais	
Habitat patrimonial	Oui		Mosaïque d'habitats	Oui	53,2
Espèce patrimoniale	Oui		Hydromorphie	Histosol (H)	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat non dégradé		
Diagnostic hydraulique	Proche de l'équilibre naturel		Menace principale
			Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

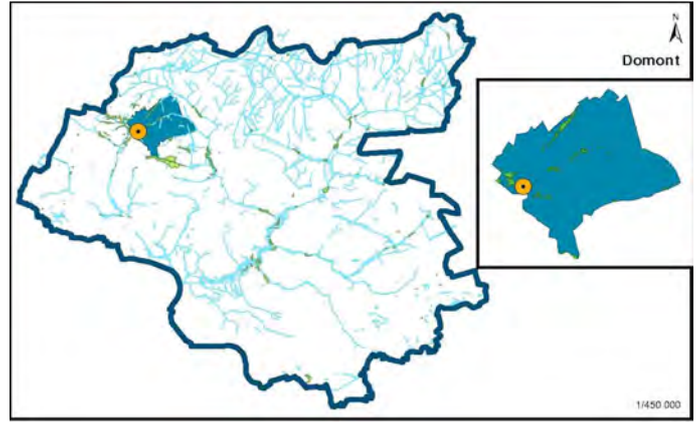
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.      Carex acuta L.      Solanum dulcamara L.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,07	
Surface de la zone contributive (ha)	68,18	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Non

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies		Corine Biotope principal	Communautés à grandes Laïches
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non
			Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Pas d'activité marquante
------------------	--------------	------------------	--------------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat non dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

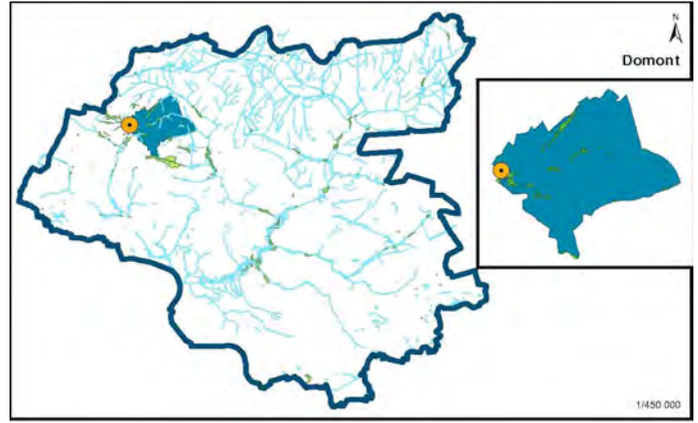
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,10	
Surface de la zone contributive (ha)	13,61	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Non renseigné
Critère de délimitation complémentaire	Non renseigné
Connexion au réseau hydrographique	Non

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies		Corine Biotope principal	Communautés à grandes Laïches	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Non	
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Oui	ZNIEFF 1 :	Oui	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Proche de l'équilibre naturel		
Menace principale	Pas de menace identifiée		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

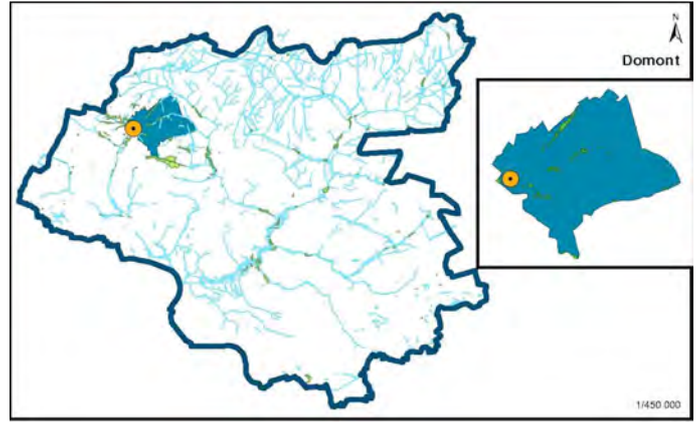
#### Espèces caractéristiques des zones humides

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Permettre d'évoluer spontanément
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	4,80	
Surface de la zone contributive (ha)	71,11	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	-

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Bois de Bouleaux
Habitat patrimonial	Oui		Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Oui		Hydromorphie	Réductisol
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui
Classement	ENS :	Oui	ZNIEFF 1 :	Oui
			Natura2000 ZPS :	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Sylviculture	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat non dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Proche de l'équilibre naturel		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

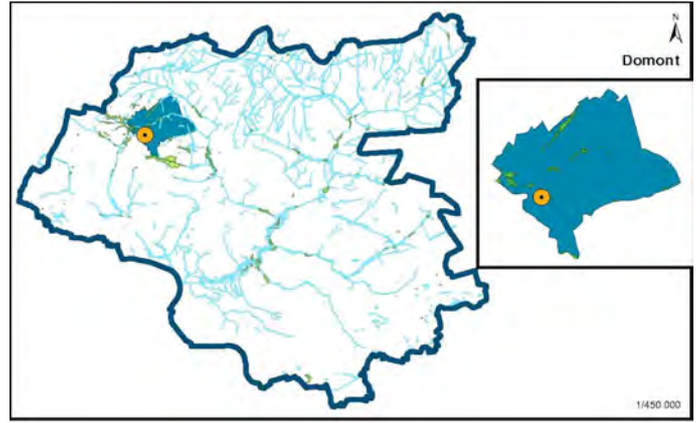
Molinia caerulea (L.) Moench	Carex pendula Huds.	Alnus glutinosa (L.) Gaertn.
------------------------------	---------------------	------------------------------

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretenir
Fiche Action préconisée	G3-Entretien de zones humides – Contrôle de la végétation ligneuse
Recommandations spécifiques	Conserver molinaie





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,10	
Surface de la zone contributive (ha)	69,76	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydromorphie du sol
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts marécageuses		Corine Biotope principal	Bois marécageux d'Aulnes	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	53,21
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Rédoxisol	
Espèce invasive	Oui		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non			

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

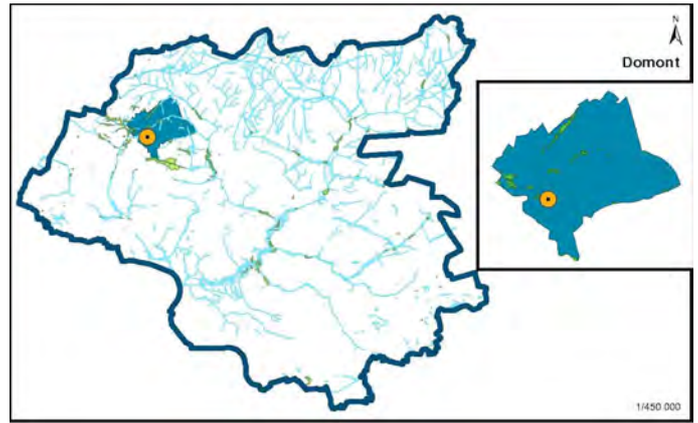
Carex acutiformis Ehrh.	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Glyceria maxima (Hartm.) Holmb.	Iris pseudacorus L.
Phragmites australis (Cav.) Steud.			

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,50	
Surface de la zone contributive (ha)	69,76	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydromorphie du sol
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts marécageuses		Corine Biotope principal	Bois marécageux d'Aulnes	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	53,21
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Rédoxisol	
Espèce invasive	Oui		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		Pas de menace identifiée

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

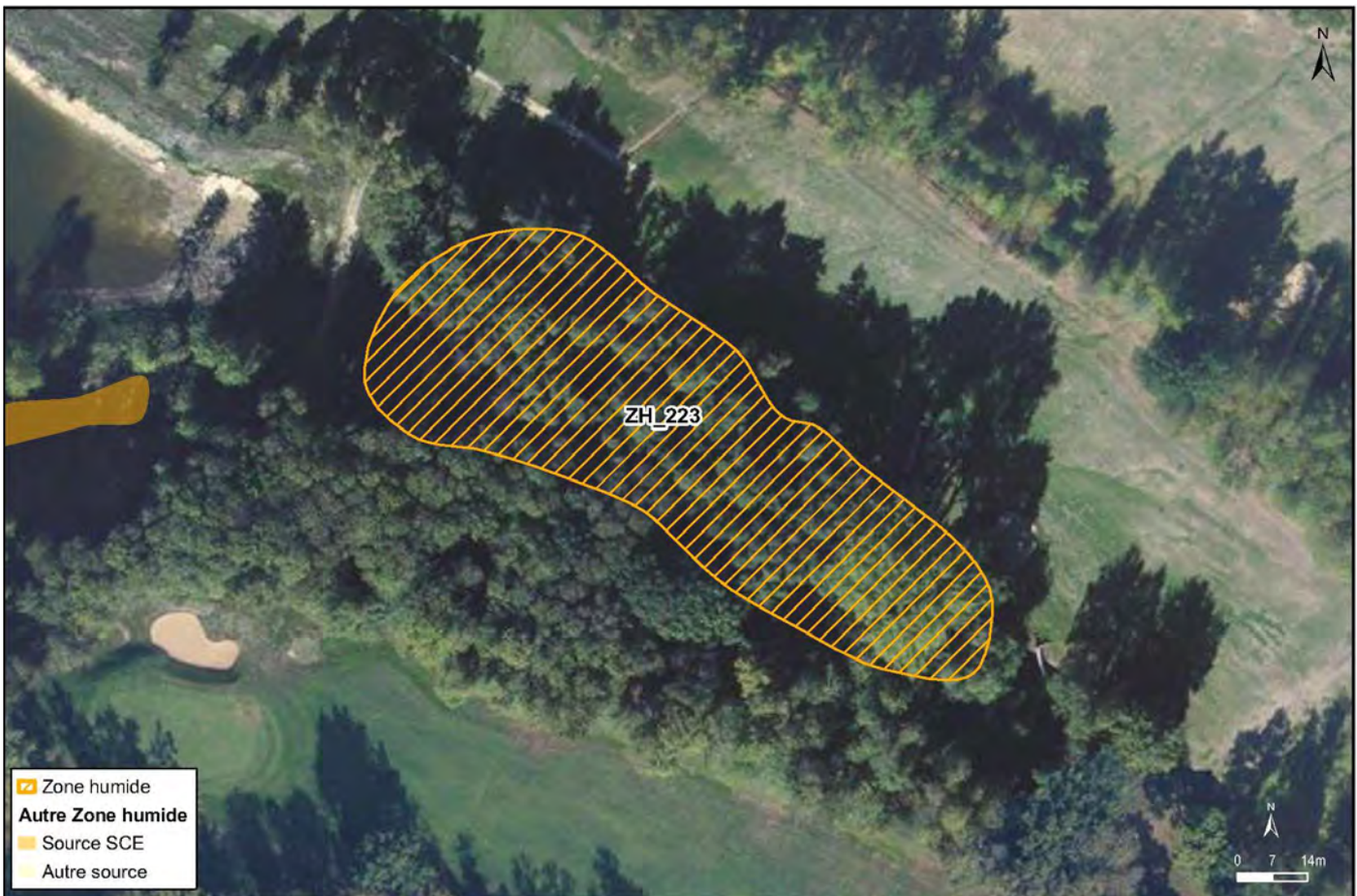
#### Espèces caractéristiques des zones humides

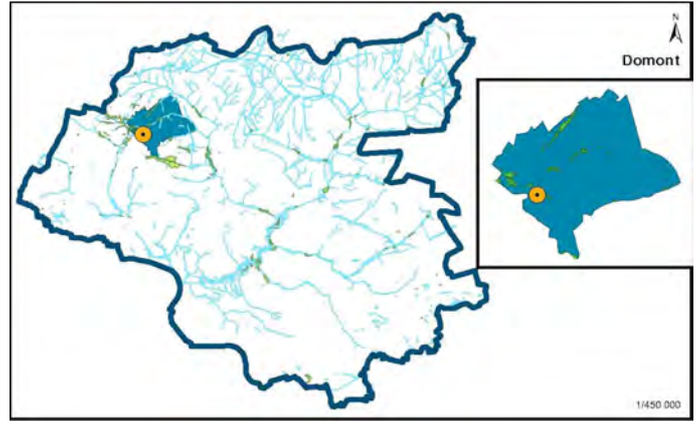
Carex acutiformis Ehrh.	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Glyceria maxima (Hartm.) Holmb.	Iris pseudacorus L.
Phragmites australis (Cav.) Steud.			

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,67	
Surface de la zone contributive (ha)	69,76	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Topographie
Critère de délimitation complémentaire	Hydromorphie du sol
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies	Corine Biotope principal	Peuplements de grandes Laïches (Magnocariçaies)
Habitat patrimonial	Non	Mosaïque d'habitats	Non
Espèce patrimoniale	Non	Hydromorphie	Rédoxisol
Espèce invasive	Oui	ZNIEFF 2 :	Non
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non	Natura2000 ZPS : Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Faible	Atteinte principale	Présence d'espèce(s) invasive(s)
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Sensiblement dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

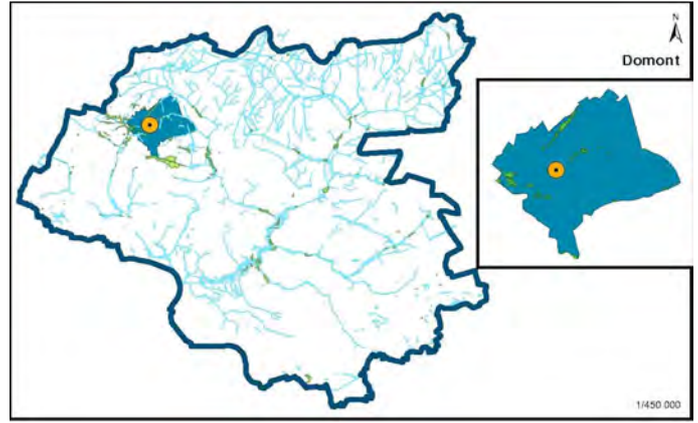
Carex acutiformis Ehrh.	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Glyceria maxima (Hartm.) Holmb.	Iris pseudacorus L.
Phragmites australis (Cav.) Steud.	Juncus effusus L.	Juncus inflexus L.	Typha latifolia L.
Cardamine parviflora L.	Phalaris arundinacea L.		

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	95199	Domont
Département	Val-d'Oise (95)	
Surface (ha)	0,57	
Surface de la zone contributive (ha)	21,92	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation secondaire	Hydrologie
Critère de délimitation complémentaire	Aménagement humain
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Forêts riveraines et alluviales		Corine Biotope principal	Forêts caducifoliées	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	85.3
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Espèce invasive	Oui		ZNIEFF 2 :	Non	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Non	ZNIEFF 1 :	Non	Non

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Sylviculture
------------------	--------------------------	------------------	--------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Création de plans d'eau
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Pas de menace identifiée
Diagnostic hydraulique	Dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

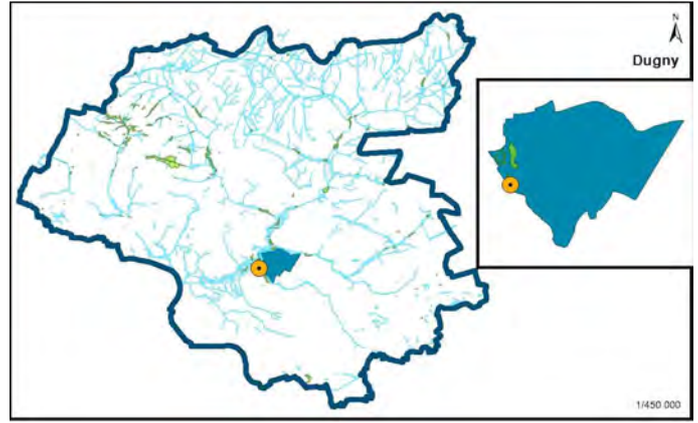
Rubus caesius L.	Carex pendula Huds.
------------------	---------------------

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Maintenir la gestion/protection actuelle
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	





### LOCALISATION

Commune	93030	Dugny
Département	Seine-Saint-Denis (93)	
Surface (ha)	0,38	
Surface de la zone contributive (ha)	89,92	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies		Corine Biotope principal	Phragmitaies inondées		
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	53.13	44.92
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol		
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS : Oui	
Classement	ENS : Oui	ZNIEFF 1 : Oui	ZNIEFF 2 : Oui			

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Fort	Atteinte principale	Autre
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Autres (à préciser en remarque)
Diagnostic hydraulique	Dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

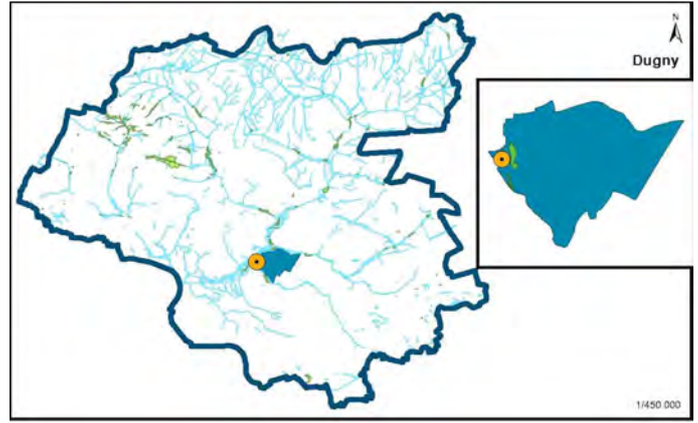
Tvoha anaustifolia L.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	Etude complémentaire
Recommandations spécifiques	Fort ruissellement en raison de la situation en cuvette pouvant apporter beaucoup de terres





### LOCALISATION

Commune	93030	Dugny
Département	Seine-Saint-Denis (93)	
Surface (ha)	0,60	
Surface de la zone contributive (ha)	80,59	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Végétation hygrophile
Critère de délimitation secondaire	Hydromorphie du sol
Critère de délimitation complémentaire	Topographie
Connexion au réseau hydrographique	Oui

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaies		Corine Biotope principal	Phragmitaies inondées	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	44.13
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS :
Classement	ENS :	Oui	ZNIEFF 1 :	Oui	Oui

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Fort	Atteinte principale	Assèchement, drainage
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé		
Diagnostic hydraulique	Dégradé	Menace principale	Aggravation des atteintes

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

Phragmites australis (Cav.) Steud.	Calvstecia sepium (L.) R.Br.	Lvsimachia vulgaris L.	Galium palustre L.
------------------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------

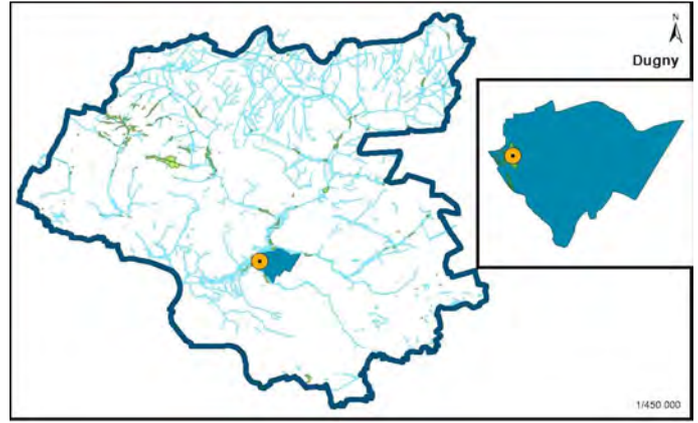
#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Entretenir
Fiche Action préconisée	G4-Entretien de zones humides – Maintien des niveaux d'eau
Recommandations spécifiques	



- Zone humide
- Autre Zone humide
- Source SCE
- Autre source



### LOCALISATION

Commune	93030	Dugny
Département	Seine-Saint-Denis (93)	
Surface (ha)	3,10	
Surface de la zone contributive (ha)	80,59	

### DELIMITATION

Critère de délimitation principal	Aménagement humain
Critère de délimitation secondaire	Végétation hygrophile
Critère de délimitation complémentaire	Hydromorphie du sol
Connexion au réseau hydrographique	Non

### CARACTERISTIQUES ECOLOGIQUES

Typologie simplifiée	Roselières et cariçaias		Corine Biotope principal	Phragmitaies	
Habitat patrimonial	Non		Mosaïque d'habitats	Oui	44.92 53.16
Espèce patrimoniale	Non		Hydromorphie	Réductisol	
Espèce invasive	Non		ZNIEFF 2 :	Oui	Natura2000 ZPS : Non
Classement	ENS : Non	ZNIEFF 1 : Non			

### CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

Activité interne	Pas d'activité marquante	Activité externe	Tourisme et loisirs
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

### ATTEINTES ET MENACES

Intérêt écologique	Non renseigné	Atteinte principale	Assèchement, drainage
Diagnostic biologique	Habitat partiellement dégradé	Menace principale	Aggravation des atteintes
Diagnostic hydraulique	Dégradé		

### COMPOSITION FLORISTIQUE CARACTERISTIQUE

#### Espèces caractéristiques des zones humides

Phalaris arundinacea L.      Symphytum officinale L.      Calystegia sepium (L.) R.Br.

#### Espèces invasives

### GESTION

Mode de gestion	Suivre l'évolution
Fiche Action préconisée	-
Recommandations spécifiques	

