



Implantation des sols béton  
Serres hors couloir 61% imperméabilisé  
couloir 100% imperméabilisé  
Les eaux d'arrosage s'évacuent dans les surfaces en cailloux  
pas de récupération des eaux d'arrosage, qui seront optimisées par l'utilisation du robot.  
1182 m² de béton  
208 m² de plateforme extérieure au sud des serres pour circulation traitée en enrobé.

Pied droit relevable

ARROSAGE

OMBRAGE

EQUIPEMENT ELECTRIQUE

TABLES SEMI-MOBILES

Revêtement BETON

Revêtement Bitume

**Pépinière ONF**  
750 la Pépinière  
87 470 Peyrat le Château

**Office national des forêts**  
Direction Territoriale Centre Ouest Aquitaine  
Agence Territoriale Limousin  
Le Pastel - 22, rue des Pénitents Blancs  
870032 Limoges cedex

# PLAN SERRES (NATURE DES SOLS

échelle	<b>I/200</b>
format papier	<b>A3</b>
n° de Plan	<b>106</b>
indice	<b>0</b>
date	<b>13 juin 2025</b>
dossier	<b>160</b>
emplacement	C:\Users\alexa\Documents\Matiere a\03_Projets\160_Pépinière ONF\08_PRO\160_ONF_PRO.dwg
phase	<b>PRO</b>

MATIERE A  
Atelier d'architecture  
17 rue Joinville  
87 100 Limoges  
T 06 84 51 88 64  
Contact Alexandra Bavière  
ab@matiere.a.earth

VRDEAU CONSEILS  
BET VRD et gestion de l'eau  
50, avenue des Bénédicins  
87 000 Limoges  
T 05 55 55 86 34  
Contact Mathieu Violas  
mviolas@vrd-eau.com

ARRDHOR -CRITT Horticole  
BET bâtiment horticole  
22, rue de l'Arsenal  
17 300 Rochefort  
T 05 46 99 17 01  
Contact Florent Glatard  
f.glatard@critt-horticole.com

PLAN RDC

# sols