

REGLEMENT - PIECE ECRITE



LIVRET II-F : DISPOSITIONS APPLICABLES AUX SOUS-SECTEURS SP/.. /H - HAMEAUX

Vu pour être annexé à la délibération du
Conseil Municipal de Boussay

en date du 12 OCT. 2018

créant le Site Patrimonial Remarquable de
Boussay.

Le Maire,

Marquerite LIGAUD

411 aut



SOMMAIRE

DISPOSITIONS APPLICABLES AUX SECTEURS REGLEMENTAIRES	3
SOUS-SECTEURS A ENJEUX PAYSAGERS DES HAMEAUX DU PLATEAU NATUREL ET AGRICOLE SP/NA/H ET DE LA VALLEE DE LA CLAISE SP/C/H	3
DESCRIPTIONS ET ENJEUX DE PROTECTION ET DE VALORISATION	3
ARTICLE 1-SP/HAMEAUX - CONSTRUCTIONS INTERDITES OU AUTORISEES SOUS CONDITIONS	4
ARTICLE 2-SP/HAMEAUX - IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS	4
ARTICLE 3-SP/HAMEAUX - VOLUMETRIE.....	6
ARTICLE 4-SP/HAMEAUX - DEVELOPPEMENT DURABLE.....	8
ARTICLE 5-SP/HAMEAUX - TOITURES	10
ARTICLE 6-SP/HAMEAUX - FAÇADES ET OUVERTURES	17
ARTICLE 7-SP/HAMEAUX - ABORDS	30

DISPOSITIONS APPLICABLES AUX SECTEURS RÉGLEMENTAIRES

SOUS-SECTEURS À ENJEUX PAYSAGERS DES HAMEAUX DU PLATEAU NATUREL ET AGRICOLE SP/NA/H ET DE LA VALLÉE DE LA CLAISE SP/C/H

DESCRIPTIONS ET ENJEUX DE PROTECTION ET DE VALORISATION

Les hameaux correspondent à des ensembles bâtis groupés autour d'un axe de circulation, il peut s'agir de plusieurs fermes construites à proximité les unes des autres ou bien de la génération d'un embryon de village autour de quelques constructions amassées. Les hameaux peuvent présenter des architectures remarquables ponctuelles, mais c'est surtout leur forme urbaine qui les caractérise : organisation du bâti autour d'un axe de circulation ; logiques d'implantation suivant le découpage parcellaire et la voie d'accès ; organisation des bâtiments suivant les différents corps de fermes (logis, grange, étable, etc.) ; espaces publics diffus peu délimités et partagés ; petit patrimoine vernaculaire d'accompagnement (puits, four, annexe, etc.). Ces sous-secteurs sont caractérisés par :

- organisation ramassée du bâti autour d'un axe ou d'une ferme-noyau ;
- bâti rural à vocation agricole ;
- espaces extérieurs paysagers (jardins, grands sujets, etc.) ;
- présence d'habitat plus récent ponctuel.



Il en découle les enjeux réglementaires suivants :

- maintien de la forme urbaine (volumes amassés) ;
- préservation de l'implantation des bâtiments ;
- constructions nouvelles possibles dans les parcelles déjà bâties, suivant les modalités d'implantation des bâtiments existants ;

- maintien des espaces végétalisés d'accompagnement (jardins, etc.) ;
- intégration des éventuels bâtiments à vocation agricole neufs et anciens ;
- évolution possible des bâtiments anciens sous conditions.

ARTICLE 1-SP/HAMEAUX - CONSTRUCTIONS INTERDITES OU AUTORISEES SOUS CONDITIONS

Non règlementé.

ARTICLE 2-SP/HAMEAUX - IMPLANTATION DES CONSTRUCTIONS

4

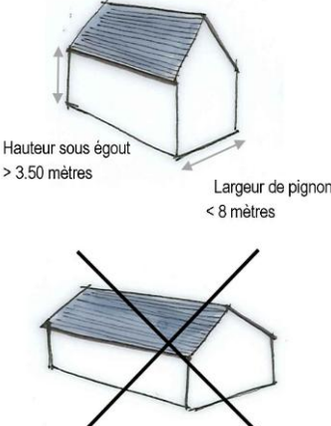
PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Implantation par rapport aux voies et emprises publiques</p>	<p>Pour assurer la continuité visuelle du bâti, les constructions nouvelles doivent être implantées sur au moins une accroche bâtie (toute la façade, une partie du bâtiment ou un volume secondaire) à l'alignement des voies ou emprises publiques ou sur l'une des voies ou emprises lorsque la parcelle donne sur plusieurs voies ou emprises publiques. Dans le cas où la construction n'est pas alignée d'un bout à l'autre de la limite de parcelle concernée et qu'il n'y a pas de mur de clôture préexistant, un mur de clôture d'une hauteur minimale de 1.50 m doit être édifié pour finaliser l'alignement.</p> <p>Une implantation des constructions nouvelles en retrait de l'alignement peut être autorisée dans les cas suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • lorsqu'il existe préalablement un bâtiment à l'alignement ou un mur de clôture qui assure déjà la continuité visuelle de la rue ; • pour tenir compte de contraintes topographiques importantes (exemple : talus, pente...). <p>Une construction nouvelle qui reprendrait place sur l'emprise d'un ancien bâtiment (réhabilitation, reconstruction), doit reprendre l'emprise de l'ancien bâtiment.</p>	<p>Dans le cas où l'extension ou l'adjonction est prévue en retour d'équerre de la façade avant donnant sur une voie ou emprise publique, l'extension ou l'adjonction devra rechercher l'alignement avec les voies ou emprises publiques existantes ou sur l'une des voies ou emprises lorsque la parcelle donne sur plusieurs voies ou emprises publiques.</p> <p>Si l'alignement n'est pas possible et dans les autres cas d'extension qui ne s'effectueraient pas en retour d'équerre, un retrait minimum de 1.90 m ménageant une cour fermée par une clôture est autorisé.</p>	<p>Les annexes non accolées doivent être implantées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • soit en retrait des voies et emprises publiques, si elles s'implantent à l'arrière des constructions principales ou à l'arrière d'un mur traditionnel protégé au Règlement graphique ; • soit en façade-pignon aligné à la voie ou à l'emprise publique dans les autres cas.

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Implantation par rapport aux limites séparatives</p>	<p>Les constructions nouvelles doivent être implantées au moins sur une limite séparative (façade entière, façade-pignon, un retour du bâtiment...), qu'elle soit latérale ou de fond de parcelle.</p> <p>Une construction nouvelle qui reprendrait place sur l'emprise d'un ancien bâtiment (réhabilitation, reconstruction), doit reprendre l'emprise de l'ancien bâtiment.</p>	<p>L'extension ou l'adjonction devra être implantée sur au moins une limite séparative qu'elle soit latérale ou de fond de parcelle.</p> <p>Si l'implantation en limite séparative n'est pas possible, un retrait minimum de 1.90 m est autorisé.</p>	<p>Les annexes non accolées doivent être implantées au moins sur une limite séparative (façade entière, façade-pignon, un retour du bâtiment...), qu'elle soit latérale ou de fond de parcelle.</p>
<p>Implantation par rapport aux autres constructions sur une même propriété</p>	<p>Les constructions nouvelles doivent être implantées au plus près des constructions existantes, selon une distance comprise entre 0 et 5 m, à l'exception des constructions à usage agricole et artisanal qui peuvent être implantées à plus de 5 m d'une construction existante.</p>	<p>L'implantation des extensions ou des adjonctions doit respecter l'organisation des bâtiments existants sur la parcelle ainsi que la composition du bâtiment à étendre, en respectant à minima les deux principes cumulatifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'implantation sur toute la largeur de la façade du bâtiment existant est interdite ; • le volume de l'extension ou de l'adjonction doit toujours être inférieur au bâtiment existant. 	<p>Les constructions nouvelles doivent être implantées au plus près des constructions existantes, selon une distance comprise entre 0 et 5 m.</p>

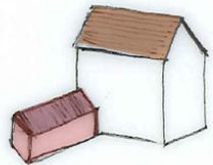
ARTICLE 3-SP/HAMEAUX - VOLUMETRIE

RAPPEL : Pour les éléments du patrimoine architectural identifiés au Règlement graphique, le pétitionnaire doit, en plus des prescriptions réglementaires ci-dessous, respecter également les prescriptions établies dans le tome Règlement - Dispositions applicables à tous les secteurs.

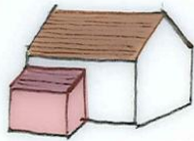
6

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Hauteur maximale des constructions</p>	<p>Pour les constructions à usage agricole et artisanal, la hauteur maximale des constructions nouvelles est limitée à 10 m au faitage.</p> <p>Pour les autres constructions, la hauteur maximale des constructions nouvelles est limitée à la hauteur sous faitage de la construction mitoyenne ou voisine la plus proche, la plus haute dans la limite de R+C.</p>	<p>- Dans le cas d'une extension de l'emprise au sol d'une construction existante ou d'une adjonction, la hauteur de l'extension ou de l'adjonction doit toujours être inférieure au bâtiment existant dans la limite minimale d'un rez-de-chaussée. La hauteur du rez-de-chaussée est limitée à 3 m ou dans la limite du rez-de-chaussée existant.</p> <p>- Dans le cas d'une extension par surélévation d'une construction existante, les deux conditions suivantes doivent être respectées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ne pas dépasser la hauteur maximale à l'égout du toit ou de l'acrotère de la construction mitoyenne ou voisine la plus proche, • et réaliser la surélévation dans le même matériau en façade que la construction existante, dans le cas d'une construction existante ancienne. 	<p>La hauteur maximale des constructions est limitée à R+C avec une hauteur de rez-de-chaussée limitée à 3.50 m.</p>
<p>Dimension des volumes</p>	<p>Pour les constructions à usage agricole et artisanal, les façades-pignons des constructions nouvelles ne pourront pas excéder 15 m de largeur au total.</p> <p>Pour les autres constructions, les façades-pignons des constructions nouvelles ne pourront pas excéder 8 m de largeur avec une hauteur de rez-de-chaussée de 3,50 m minimum.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>Pour rappel (cf. article SP/Hameaux-2), l'extension ou adjonction doit respecter à minima les trois principes cumulatifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'implantation doit s'effectuer à l'arrière de la construction ou entre une façade-pignon et une limite séparative ou entre deux façades-pignons ; • l'implantation sur toute la largeur de la façade du bâtiment existant est interdite ; • le volume de la construction doit toujours être inférieur au bâtiment existant. <p>Dans tous les cas, les façades-pignons des extensions ou adjonction ne pourront pas excéder 8 m de largeur, sans pouvoir être plus larges que le façade-pignon de la construction existante.</p>	<p>Les façade-pignons des annexes non accolées ne pourront pas excéder 7 m de largeur.</p>

IMPLANTATION-VOLUMETRIE : EXEMPLES ILLUSTRATIFS DU POSITIONNEMENT ET DE LA VOLUMETRIE DES EXTENSIONS OU ACCOLEMENTS



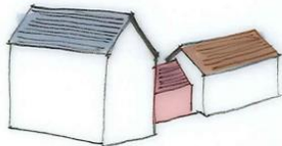
Extensions en retour d'équerre et appentis



Extensions en appentis accolé en dessous de l'égout



Extensions en appentis contre le pignon (léger décroché)



Extensions en volume de jonction couvert à deux pans



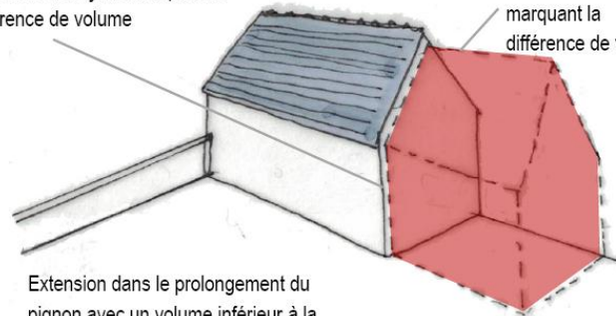
Extensions dans le prolongement du pignon (hiérarchie des volumes)



Extensions en appentis dans le prolongement de toiture

Décroché de façade marquant la différence de volume

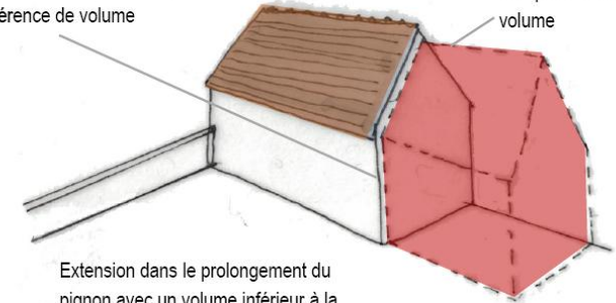
Décroché de toiture marquant la différence de volume



Extension dans le prolongement du pignon avec un volume inférieur à la construction principale

Décroché de façade marquant la différence de volume

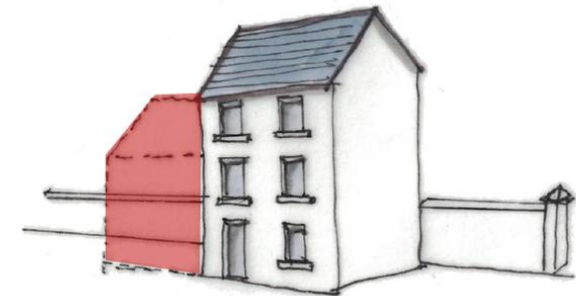
Décroché de toiture marquant la différence de volume



Extension dans le prolongement du pignon avec un volume inférieur à la construction principale



Principe de décroché des volumes pour marquer la hiérarchie entre les constructions principales et les extensions



Extension en pignon avec un niveau de moins que la construction principale

ARTICLE 4-SP/HAMEAUX - DEVELOPPEMENT DURABLE

RAPPEL : Pour les éléments du patrimoine architectural identifiés au Règlement graphique, le pétitionnaire doit, en plus des prescriptions réglementaires ci-dessous, respecter également les prescriptions établies dans le tome Règlement - Dispositions applicables à tous les secteurs.

8

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Energies renouvelables</p>	<p>Les panneaux thermiques et photovoltaïques sont uniquement autorisés en couverture d'annexes ou d'extension ou de constructions à usage agricole ou artisanal dans le plan de toiture, selon la composition de la façade. Dans le cadre d'une construction neuve, l'installation des panneaux doit recouvrir l'ensemble de la couverture du bâtiment ou privilégier une implantation sur le bâtiment participant de la création d'un usage (brise-soleil, auvent...) ou de la composition architecturale de la construction. Pour les constructions existantes, l'installation doit recouvrir l'ensemble de la couverture du bâtiment ou privilégier une implantation en partie basse. Leur mise en œuvre devra s'effectuer avec une intégration au plus près du nu du matériau de couverture de la toiture. On recherchera le regroupement de ces panneaux plutôt que leur dispersion sur l'ensemble de la toiture, et leur implantation devra se faire en respectant la composition de la façade et la géométrie des versants de toit. La couleur des panneaux solaires devra être de teinte uniforme sobre et foncée, sans lignes blanches, y compris les supports, cadres et fixations. Les jonctions entre les panneaux et le matériau de couverture encore en place, la rive de la couverture ou l'éégout, doivent être d'aspect mat et foncé.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>Intégration de panneaux thermiques ou photovoltaïques sur la couverture d'un appentis</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Intégration de panneaux thermiques ou photovoltaïques sur la couverture d'une verandas ou d'une verrière</p> </div> </div> <p>Les éoliennes de toit sont interdites. Les éoliennes de jardin sont interdites.</p>				

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
Isolation thermique par l'extérieur	<p>- En raison de son incompatibilité avec la nature respirante et perméable des matériaux anciens, l'isolation thermique par l'extérieur (ITE) est interdite. Des solutions alternatives sont toutefois envisageables pour réguler la consommation énergétique du bâtiment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • une isolation thermique par l'intérieur (ITI), réalisée avec un matériau écologique non hydrofuge et perméable à l'air (enduit écologique, isolant à base de laine, de paille, etc.) ; • une isolation par l'extérieur réalisée à l'aide d'un enduit isolant écologique. <p>De manière générale, la nature des interventions compatibles avec le patrimoine ancien peuvent être déterminées à l'aide d'une simulation thermique dynamique (STD) qui accompagne la prise de décision (pour davantage de précisions sur les modalités de la rénovation thermique du patrimoine ancien, se reporter au Rapport de Présentation).</p> <p>- L'isolation thermique par l'extérieur est autorisée pour les constructions récentes et nouvelles, à condition de la pose d'un parement extérieur minéral (enduit de ton pierre) respectant les caractéristiques édictées à l'article 6 suivant « Traitement de façade ».</p>				
Matériaux écologiques	<p>Tout système constructif innovant est autorisé dès lors que le matériau de revêtement de façade et de toiture utilisé est conforme en termes d'aspect et de couleur à ce présent Règlement écrit (notamment les articles 5 et 6-SP/Hameaux suivants).</p> <p>Peuvent être employés en matériaux de revêtement de façade :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les enduits à base de terre, • la chaux naturelle aérienne couplée au sable de carrière locale et à l'eau, • les enduits chaux/chanvre, • d'autres écomatériaux justifiant d'une composition naturelle et ayant un aspect minéral de teinte claire. <p>Pour les bâtiments protégés au Règlement graphique, les surélévations de toiture ne sont pas autorisées.</p> <p>Pour les autres bâtiments, les surélévations de toiture sont autorisées uniquement si elles sont induites par une isolation de la toiture employant des matériaux écologiques, la reprise d'une corniche ou d'un égout en zinc.</p>				

ARTICLE 5-SP/HAMEAUX - TOITURES

RAPPEL : Pour les éléments du patrimoine architectural identifiés au Règlement graphique, le pétitionnaire doit, en plus des prescriptions règlementaires ci-dessous, respecter également les prescriptions établies dans le tome Règlement - Dispositions applicables à tous les secteurs.

10

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
Forme de toiture	<p>- Pour les constructions à usage agricole et artisanal : les toitures des constructions nouvelles doivent être à deux pentes avec une pente minimale de 25°.</p> <p>- Pour les autres constructions : la toiture des constructions nouvelles doit être à deux pentes comprises entre 40 et 50° ou bien à quatre pans.</p>	<p>La toiture des constructions anciennes existantes doit demeurer à deux pentes comprises entre 40 et 50° ou bien à quatre pans.</p>	<p>La forme de toiture des constructions récentes existantes est modifiable à condition de respecter les volumes traditionnels, soit un toit à deux pentes ou à croupe, avec pente comprise entre 40 et 50°.</p>	<p>La toiture des extensions ou adjonctions doit être à deux pentes comprises entre 40 et 50° ou un pan avec une pente comprise entre 25 et 50°.</p> <p>Les toitures-terrasses accessibles ou végétalisées sont acceptées uniquement pour des volumes de jonction entre deux volumes plus hauts, ne donnant pas sur l'espace public.</p>	<p>La toiture des annexes accolées doit être à deux pentes ou un pan avec dans tous les cas une pente comprise entre 25 et 45°.</p>
Ouvertures en toiture	<p>- Pour les constructions à usage agricole et artisanal : les ouvertures en toitures des constructions nouvelles ne sont pas autorisées, sauf éléments techniques d'aération et verrières.</p> <p>- Pour les autres constructions : Les châssis de toit sont autorisés uniquement s'ils sont sans saillies par rapport au plan de la toiture. Leur dimensionnement sera de 80x100 cm au maximum. Les volets roulants en saillie sont interdits, ils seront de couleur sombre (gris foncé par exemple).</p> <p>La typologie du bâti va déterminer la typologie des lucarnes, ainsi que leur positionnement et leur nombre.</p>	<p>Les châssis de toit sont autorisés uniquement à l'arrière des constructions anciennes existantes, dans le plan de la toiture, c'est-à-dire sans saillies. Leur dimensionnement sera de 80x100 cm au maximum. Les volets roulants en saillie sont interdits, ils seront de couleur sombre (gris foncé par exemple).</p> <p>Les lucarnes existantes traditionnelles seront maintenues et restaurées. Pour les lucarnes nouvelles, la typologie du bâti va déterminer la typologie des lucarnes, ainsi que leur positionnement et leur nombre. Les lucarnes nouvelles doivent reprendre le modèle traditionnel à fronton triangulaire ou à croupes, en pierre ou en bois.</p>	<p>Les châssis de toit sont autorisés sur les constructions récentes existantes uniquement s'ils sont sans saillies par rapport au plan de la toiture. Leur dimensionnement sera de 80x100 cm au maximum. Les volets roulants en saillie sont interdits, ils seront de couleur sombre (gris foncé par exemple).</p> <p>Les lucarnes des constructions récentes existantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> doivent reprendre le modèle traditionnel à fronton triangulaire ou à croupe ou bien être de forme contemporaine dans la mesure où les proportions élancées sont respectées. 	<p>Les châssis de toit sont autorisés uniquement s'ils sont sans saillies par rapport au plan de la toiture. Leur dimensionnement sera de 80x100 cm au maximum. Les volets roulants en saillie sont interdits, ils seront de couleur sombre (gris foncé par exemple).</p> <p>Les autres ouvertures de toit autorisées sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> les verrières uniquement si elles sont sans saillies par rapport au plan de la toiture. Les montants seront de couleur acier pour les toitures en ardoises et zinc brun pour les toitures en petites tuiles plates de pays ; les lucarnes à fronton en pierre ou en bois. 	

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
	<p>Les lucarnes des constructions nouvelles doivent reprendre le modèle traditionnel à fronton triangulaire ou à croupes, en pierre ou en bois.</p> <p>Les verrières sont autorisées à condition de ne pas surcharger la toiture et d'être intégrées dans la composition d'ensemble de la façade et positionner à l'intérieur d'une travée existantes et dans la mesure où le découpage des vantaux reprend une trame verticale. Les montants seront de couleur acier pour les toitures en ardoises et zinc brun pour les toitures en petites tuiles plates de pays.</p>	<p>Les verrières sont autorisées à condition de ne pas surcharger la toiture et d'être intégrées dans la composition d'ensemble de la façade et positionner à l'intérieur d'une travée existantes et dans la mesure où le découpage des vantaux reprend une trame verticale. Les montants seront de couleur acier pour les toitures en ardoises et zinc brun pour les toitures en petites tuiles plates de pays.</p>	<p>Les verrières sont autorisées uniquement si elles sont sans saillies par rapport au plan de la toiture. Les montants seront de couleur acier pour les toitures en ardoises et zinc brun pour les toitures en petites tuiles plates de pays.</p>		
<p>Matériaux de couverture</p>	<p>Le matériau de couverture des constructions nouvelles sera :</p> <p>- la petite tuile plate de terre cuite de densité 60-70 tuiles/m² de ton brun vieilli et nuancé à l'exclusion des tons jaunes. La toiture n'aura aucun débord en façade-pignon et la saillie à l'égout n'excédera pas 25 cm. Le faîtage sera réalisé en tuile demi-rondes de terre cuite selon les mêmes tonalités avec crêtes et embarrures, les arêtières et les rives seront maçonnés à l'exclusion des tuiles à rabats ;</p>	<p>Pour les constructions anciennes existantes, le matériau de couverture d'origine doit être employé, selon les modalités suivantes :</p> <p>- en petite tuile plate de terre cuite de densité 60-70 tuiles/m² de ton brun vieilli et nuancé à l'exclusion des tons jaunes. La toiture n'aura aucun débord en façade-pignon et la saillie à l'égout n'excédera pas 25 cm. Le faîtage sera réalisé en tuile demi-rondes de terre cuite selon les mêmes tonalités avec crêtes et embarrures, les arêtières et les rives seront maçonnés à l'exclusion des tuiles à rabats ;</p>	<p>Le matériau de couverture sera :</p> <p>- la petite tuile plate de terre cuite de densité 60-70 tuiles/m² de ton brun vieilli et nuancé à l'exclusion des tons jaunes. La toiture n'aura aucun débord en façade-pignon et la saillie à l'égout n'excédera pas 25 cm. Le faîtage sera réalisé en tuile demi-rondes de terre cuite selon les mêmes tonalités avec crêtes et embarrures, les arêtières et les rives seront maçonnés à l'exclusion des tuiles à rabats ;</p> <p>- ou l'ardoise naturelle de forme rectangulaire. La pose losangée est interdite. Les chevrons de rives doivent rester visibles en l'absence de tous bardelis d'ardoises ou rive en zinc. Le faîtage sera réalisé en zinc ou en tuile demi-rondes de terre cuite avec crêtes et embarrures, posées éventuellement sur un rang de tuiles plates.</p> <p>Dans tous les cas, la pente du toit renseigne sur le matériau à employer.</p>		

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
	<p>- ou l'ardoise naturelle de forme rectangulaire. La pose losangée est interdite. Les chevrons de rives doivent rester visibles en l'absence de tous bardelis d'ardoises ou rive en zinc. Le faîtage sera réalisé en zinc ou en tuile demi-rondes de terre cuite avec crêtes et embarrures, posées éventuellement sur un rang de tuiles plates ;</p> <p>- ou uniquement pour les constructions à usage agricole et artisanal, le zinc gris ou le bac acier de teinte sombre imitant le zinc à joint debout.</p>	<p>- en ardoise naturelle de forme rectangulaire. La pose losangée est interdite. Les chevrons de rives doivent rester visibles en l'absence de tous bardelis d'ardoises ou rive en zinc. Le faîtage sera réalisé en zinc ou en tuile demi-rondes de terre cuite avec crêtes et embarrures, posées éventuellement sur un rang de tuiles plates ;</p> <p>Dans le cas d'une couverture en tuile avec un bas de toiture en ardoises, cette configuration pourra être conservée en la limitant au coyau.</p> <p>Toutefois, dans le cas d'une pente de toit témoignant de l'existence d'une couverture en tuile, la petite tuile plate de pays devra alors être réemployée, même si la toiture est aujourd'hui en ardoises. Sauf si et seulement si, le permis de construire fait état d'une étude technique justifiant de l'incapacité de la charpente de supporter une petite tuile plate, l'ardoise pourra être utilisée.</p> <p>Le zinc gris ou brun peut être autorisé dans le cadre d'une réhabilitation contemporaine.</p>			

TOITURE—LES LUCARNES



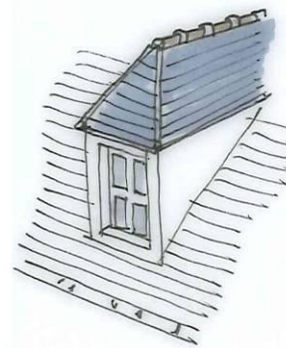
Lucarne pendante à deux pans, fronton bois et jouées en bardage bois



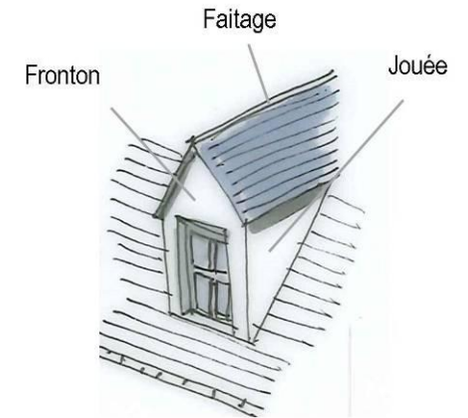
Lucarne pendante à deux pans, fronton triangulaire bois



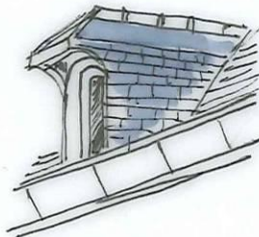
Lucarne dite jacobine à deux pentes (maçonnée et enduite) dite « jacobine » ou « en bâtière »



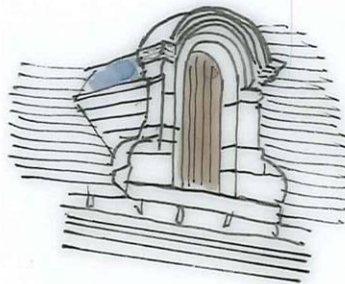
Lucarne à croupe maçonnée et enduite



Lucarne à croupe dite « capucine » (avec saillie de la croupe)



Lucarne à croupe dite « capucine » (avec saillie de la croupe)



Lucarne classique à fronton curviligne et ailerons



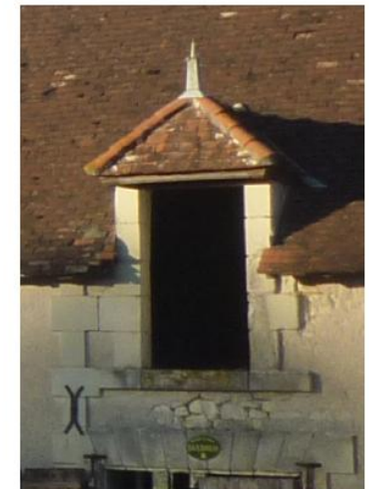
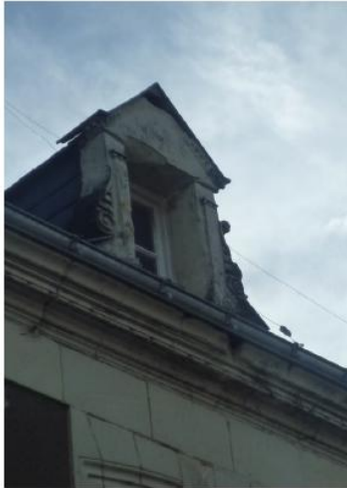
Lucarne classique avec fronton en chapeau de gendarme



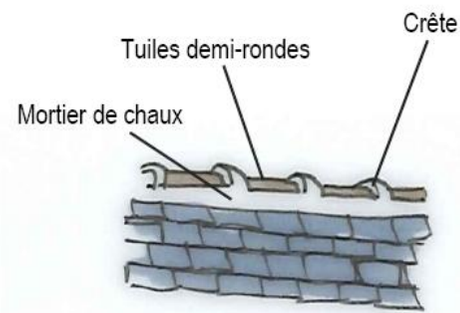
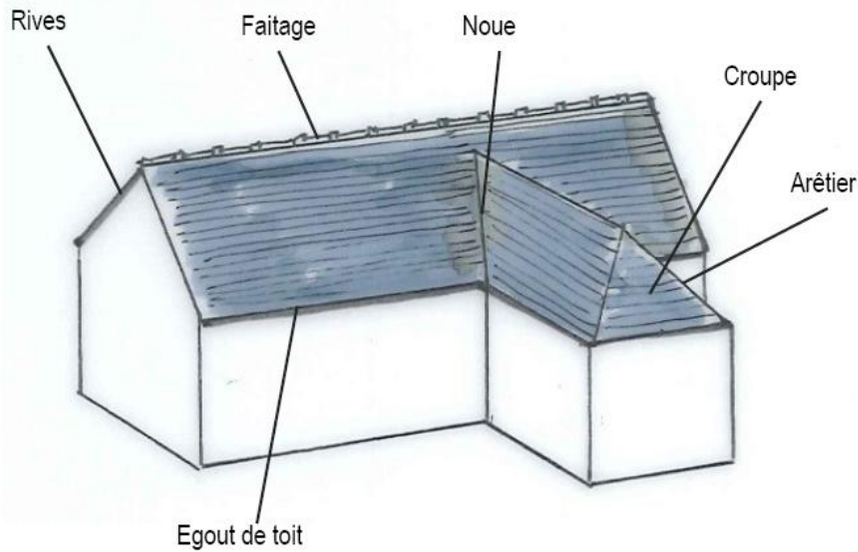
Lucarne engagée à fronton triangulaire en pierre de taille et deux pentes

TOITURE—LES LUCARNES TRADITIONNELLES DU TERRITOIRE

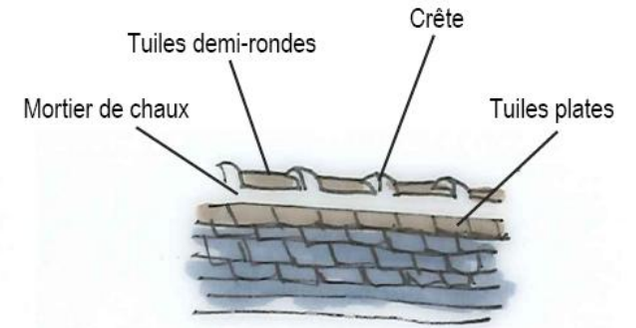
14



TOITURE—COUVERTURES

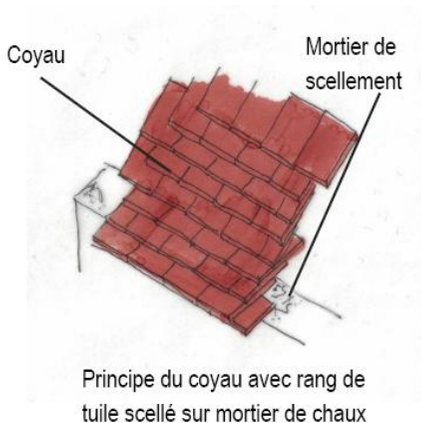
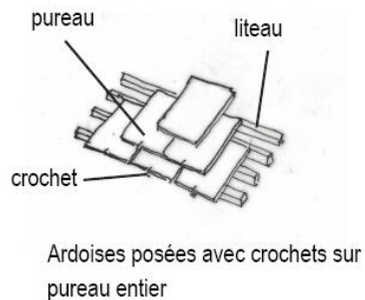


Faitage réalisé en tuile demi-ronde scellée sur mortier de chaux (faitage dit à « crête et embarrures »)



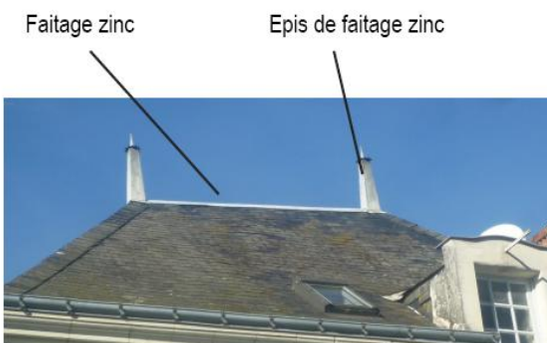
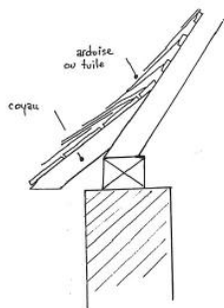
Faitage réalisé en tuiles demi-ronde scellées sur mortier de chaux (faitage dit à « crête et embarrures »), posé sur un rang de tuile

TOITURE—COUVERTURES



Chevron de rive apparent : la pose d'un chevron au droit de chaque parement permet une meilleure ventilation des tuiles

16



ARTICLE 6-SP/HAMEAUX - FAÇADES ET OUVERTURES

RAPPEL : Pour les éléments du patrimoine architectural identifiés au Règlement graphique, le pétitionnaire doit, en plus des prescriptions réglementaires ci-dessous, respecter également les prescriptions établies dans le tome Règlement - Dispositions applicables à tous les secteurs.

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accolées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Composition de façade et forme des ouvertures en façade</p>	<p>- Pour les constructions à usage agricole et artisanal : les ouvertures des constructions nouvelles seront plus hautes que larges avec une largeur limitée à 5 m.</p> <p>- Pour les autres constructions : Les ouvertures des constructions nouvelles seront plus hautes que larges. Les partitions sont possibles pour atteindre ces proportions.</p>	<p>De nouveaux percements sur les façades des constructions anciennes existantes sont autorisés à condition de s'inscrire dans les proportions traditionnelles de la façade existante avec des ouvertures plus hautes que larges selon un rapport compris entre 1.3 et 1.5¹.</p> <p>Les verrières et les baies vitrées en façade des constructions anciennes existantes sont autorisées uniquement en façade arrière et dans des proportions verticales, chaque vantail devant avoir une largeur équivalente à celle des ouvertures anciennes existantes. Une exception est admise pour une verrière en façade avant dans le cas du comblement d'anciennes portes de grange, à condition que les portes anciennes, restaurées ou similaires soient conservées.</p> <p>Les murs de façades aux angles biseautés doivent être conservés.</p>	<p>De nouveaux percements sur les façades des constructions récentes existantes sont autorisés à condition de s'inscrire dans des proportions traditionnelles avec des ouvertures plus hautes que larges.</p> <p>Les verrières et les baies vitrées en façade des constructions récentes existantes sont autorisées uniquement avec des vantaux plus hauts que larges.</p>	<p>Les fenêtres seront plus hautes que larges, dans les proportions du bâtiment principal.</p> <p>Les portes de garage de seront de 4 m de large maximum.</p>	

¹ Rapport entre 1.3 et 1.5 → Exemple : pour une largeur de 1 m, la hauteur sera comprise entre 1.30 et 1.50 m ; Rapport entre 1.2 et 1.5 → Exemple : pour une largeur de 1 m, la hauteur sera comprise entre 1.20 et 1.50 m.

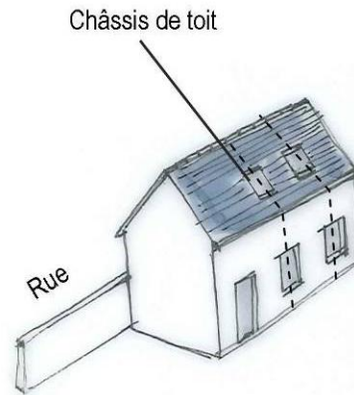
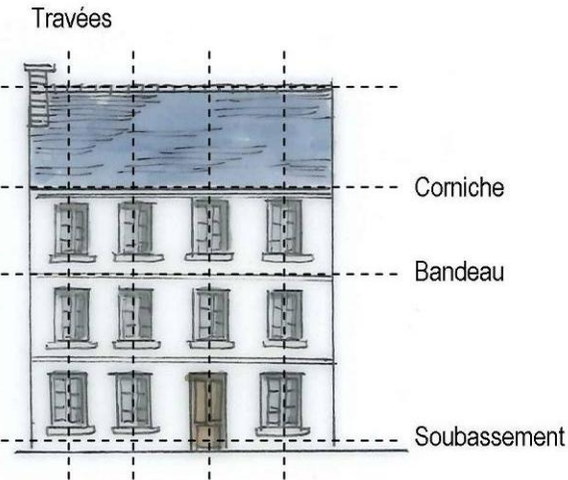
PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p>Eléments de modénature et décoration</p>	<p>- Pour les constructions à usage agricole et artisanal : les éléments de modénature et de décoration des constructions nouvelles sont autorisés sous réserve de respecter le caractère rural ou artisanal de l'architecture et d'être sobres.</p> <p>- Pour les autres constructions :</p> <p>Les éléments de modénature en pierre naturelle ou béton sont autorisés, dans le respect du matériau constructif employé et dans des formes simples.</p> <p>Les soubassements des constructions nouvelles pourront être marqués (enduit, pierre ou matériau contemporain d'aspect minéral).</p>	<p>Les éléments de modénature des constructions anciennes existantes doivent être conservés et restaurés, en respectant à minima les principes suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les corniches et bandeaux doivent être en pierres de taille naturelles ; • les encadrements des ouvertures doivent être en pierre de taille en façade sur rue, en pierre de taille ou linteaux bois s'ils sont en façade arrière ; • les linteaux bois sont autorisés en façade sur rue s'il s'agit du matériau préexistant ; <p>les soubassements doivent être conservés ou restaurés suivant les dispositions traditionnelles, lit de pierres dures moellons silex enduits, etc.</p>	<p>Les éléments de modénature en pierre naturelle ou béton sont autorisés, dans le respect du matériau constructif employé et dans des formes simples.</p> <p>Les encadrements des ouvertures sont autorisés en enduit lissé, en pierre naturelle ou avec un matériau contemporain.</p>		
	<p>Les garde-corps translucides et l'emploi du PVC sont interdits.</p> <p>Les ferronneries seront sobres de structure et de dessin, et dans une teinte sombre.</p>				

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
<p align="center">Matériaux de façade Cf. illustrations ci-dessous.</p>	<p>Concernant la teinte et la granulométrie des enduits, le pétitionnaire pourra utilement consulter le nuancier réalisé par le Conseil en Architecture Urbanisme et Environnement de l'Indre-et-Loire (CAUE) exposé dans le livret II bis du Règlement écrit.</p>				
	<p>Seuls sont autorisés en matériaux de façades des constructions nouvelles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les enduits minéraux traditionnels à la chaux aérienne ou hydraulique avec une finition brossée ou talochée dans le respect de la granulométrie des enduits traditionnels. Ils devront respecter les éventuels appareillages en pierre de taille encadrant les baies, l'enduit devant arriver au nu de la pierre. La teinte des enduits se rapprochera de celle des enduits traditionnels. La teinte sera donnée par le sable, mais pourra être légèrement renforcée par l'adjonction de pigments naturels. Les tons blancs ou jaunes sont interdits ; • la pierre de taille avec joints réalisés au mortier de chaux et sablon sans effet de teinte et sans être creusés par rapport à la pierre ; • les parements en bois brut, à lames larges et selon une pose verticale et à condition soit de conserver la teinte du bois naturel, soit de présenter l'apparence du bois vieilli, soit d'être peints dans un coloris traditionnel de teinte sombre (rouge, vert, bleu, gris vert et gris bleu). Les bardages en bois brut ne devront en aucun cas être vernis ou lasurés. 	<p>- Seuls sont autorisés en matériaux de façades :</p> <ul style="list-style-type: none"> • les enduits minéraux traditionnels à la chaux aérienne ou hydraulique avec une finition brossée ou talochée dans le respect de la granulométrie des enduits traditionnels. Ils devront respecter les éventuels appareillages en pierre de taille encadrant les baies, l'enduit devant arriver au nu de la pierre. La teinte des enduits se rapprochera de celle des enduits traditionnels. Les tons blancs ou jaunes sont interdits ; • la pierre de taille avec joints réalisés au mortier de chaux et sablon sans effet de teinte et sans être creusés par rapport à la pierre ; • à l'exclusion des constructions anciennes existantes, les parements en bois brut, à lames larges et selon une pose verticale et à condition soit de conserver la teinte du bois naturel, soit de présenter l'apparence du bois vieilli, soit d'être peints dans un coloris traditionnel de teinte sombre (rouge, vert, bleu, gris vert et gris bleu). Les bardages en bois brut ne devront en aucun cas être vernis ou lasurés. <p>Uniquement pour les constructions anciennes existantes, les enduits à « fleur de moellons » sont autorisés si la saillie de la pierre de taille est insuffisante pour que l'enduit soit complètement couvrant en arrivant au nu de la pierre.</p> <p>- Dans tous les cas, l'emploi de ciment (ou de chaux hydraulique) sur les façades anciennes est strictement interdit en raison de ses propriétés hydrofuges qui entraînent une dégradation des matériaux naturels qui peut avoir comme conséquence des problématiques structurelles. Les soubassements ou façade recouverts d'enduit ciment devront être piquetés.</p>			

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
Menuiseries	Concernant la teinte des menuiseries, le pétitionnaire pourra utilement consulter le nuancier réalisé par le Conseil en Architecture Urbanisme et Environnement de l'Indre-et-Loire (CAUE) exposé dans le livret II bis du Règlement écrit.				
	<p>Les menuiseries des constructions récentes existantes seront obligatoirement en bois peint non vernis ou en aluminium de finition non brillante.</p> <p>Le choix des couleurs des menuiseries se fera en fonction du type architectural du bâtiment, entendu que la teinte des menuiseries sera toujours plus soutenue (plus forte) que la teinte de l'enduit de façade, et que les portes d'entrée et de grange pourront être plus foncées que la teinte des autres menuiseries, sans être nécessairement de la même couleur.</p> <p>Les menuiseries des baies seront de ton clair, selon des nuances de gris plus ou moins colorées : gris clair, gris vert pastel, gris bleu pastel, gris brun, gris beige, etc.</p> <p>Dans tous les cas, le blanc, le blanc cassé et le beige sont proscrits et des couleurs différentes de celles énoncées pourront être admises sous réserve de l'accord de l'Architecte des Bâtiments de France, en fonction de la coloration de la façade et de l'ambiance colorimétrique environnante.</p> <p>Les volets avec écharpe (en Z) sont interdits ainsi que les volets roulants.</p>	<p>Les menuiseries des constructions anciennes existantes seront obligatoirement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • en bois peint non vernis pour les portes et les fenêtres ; • en bois peint non vernis ou en aluminium de finition non brillante pour les verrières, les baies vitrées. <p>Le choix des couleurs des menuiseries se fera en fonction du type architectural du bâtiment, entendu que la teinte des menuiseries sera toujours plus soutenue (plus forte) que la teinte de l'enduit de façade, et que les portes d'entrée et de grange pourront être plus foncées que la teinte des autres menuiseries, sans être nécessairement de la même couleur.</p> <p>Pour les maisons de bourg ou maison de maître, les menuiseries des baies seront de ton clair, selon des nuances de gris plus ou moins colorées : gris clair, gris vert pastel, gris bleu pastel, gris brun, gris beige, etc.</p>		<p>Les menuiseries seront obligatoirement en bois peints non vernis ou en aluminium de finition non brillante, selon les partitions des menuiseries du bâtiment principal et de teinte différente plus sombre.</p> <p>Les portes de garage peuvent être en structure aluminium avec un habillage bois.</p> <p>Le choix des couleurs des menuiseries se fera en fonction du type architectural du bâtiment, entendu que la teinte des menuiseries sera toujours plus soutenue (plus forte) que la teinte de l'enduit de façade, et que les portes d'entrée et de grange pourront être plus foncées que la teinte des autres menuiseries, sans être nécessairement de la même couleur.</p> <p>Pour les extensions, les menuiseries des baies seront de ton clair, selon des nuances de gris plus ou moins colorées : gris clair, gris vert pastel, gris bleu pastel, gris brun, gris beige, etc.</p> <p>Pour les annexes (garage, atelier, etc.) les teintes seront soutenues ou de ton sombre : gris-bleu foncé, brun, rouge-brun, terre d'ombre, bleu foncé, etc.</p> <p>Dans tous les cas, le blanc, le blanc cassé et le beige sont proscrits et des couleurs différentes de celles énoncées pourront être admises sous réserve de l'accord de l'Architecte des Bâtiments de France, en fonction de la coloration de la façade et de l'ambiance colorimétrique environnante.</p> <p>Les volets avec écharpe (en Z) sont interdits.</p> <p>En cas de pose de volets roulants, les coffres doivent impérativement être posés à l'intérieur des constructions et les volets être de couleur sombre (gris foncé par exemple).</p>	

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accollement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
		<p>Pour les constructions plus anciennes (antérieures au XVIII^e siècle, comme les anciens prieurés, les logis seigneuriaux, etc.) ou les constructions à caractère modeste ou rural (maison de faubourg, ferme, etc.) les menuiseries des baies présenteront des couleurs plus soutenues (brun, rouge-brun, rouge oxyde, cuivre, etc.).</p> <p>Pour les annexes à l'habitation (garage, atelier, etc.) les teintes seront soutenues ou de ton sombre : gris-bleu foncé, brun, rouge-brun, terre d'ombre, bleu foncé, etc.</p> <p>Dans tous les cas, le blanc, le blanc cassé et le beige sont proscrits et des couleurs différentes de celles énoncées pourront être admises sous réserve de l'accord de l'Architecte des Bâtiments de France, en fonction de la coloration de la façade et de l'ambiance colorimétrique environnante.</p> <p>La pose de petits bois extérieurs est obligatoire avec un découpage verrier (forme des vantaux) en fonction de l'époque du bâtiment.</p> <p>Cf. croquis illustratifs ci-dessous.</p> <p>Les volets et persiennes traditionnels doivent être conservés.</p> <p>Les volets avec écharpe (en Z) sont interdits ainsi que les volets roulants.</p>			

ORDONNANCEMENT DES FAÇADES

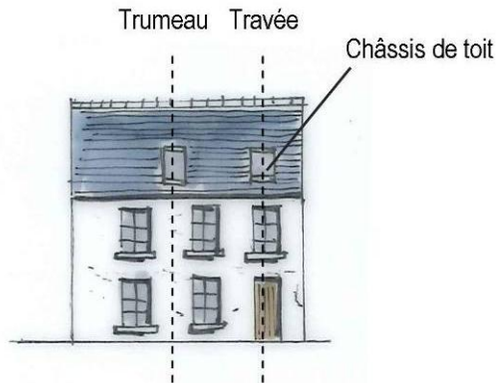


Exemple de châssis de toit positionnés sur la façade arrière de la construction principale, axés sur les baies de la façade

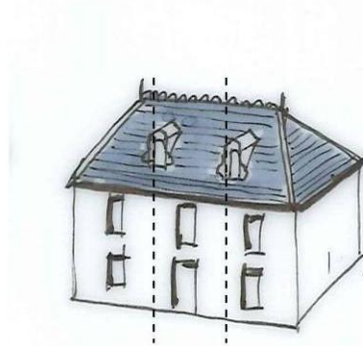


Principe de composition de façade qui respecte le rythme des travées

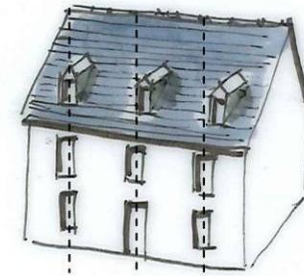
22



Positionnement des châssis de toit sur l'axe de la travée ou du trumeau

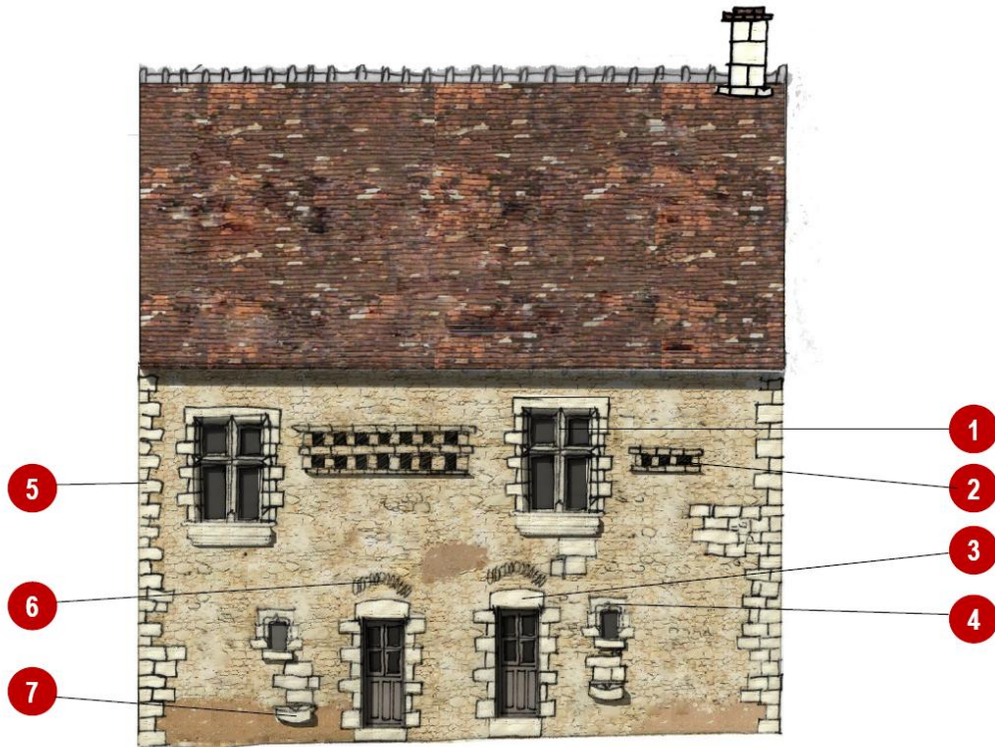


Lucarnes positionnées sur les axes des trumeaux



Lucarnes positionnées sur les axes des travées

ORDONNANCEMENT ET TRAITEMENT DES FAÇADES DU BÂTI RURAL



Type architectural : logis seigneurial

Datation relative : XVe—XVIe siècle

Caractéristique du type : demeure rurale, lieu de résidence d'un seigneur local, souvent sur deux niveaux. Le rez-de-chaussée est dévolu aux accès et communs (cuisines, cellier), tandis que l'étage accueille la salle, pièce principale de résidence du seigneur. Les ouvertures du rez-de-chaussée sont de petite dimension, celles de l'étage souvent larges et redécoupées avec des traverses et des montants en pierre formant des meneaux. Les combles sont souvent très hauts, sous une pente de toit forte induite par l'utilisation de la tuile. Présence de cheminées en pierre de taille en pignon. Ces logis sont toutefois modestes par rapport à d'autres édifices seigneuriaux comme les châteaux, ce qui explique notamment l'absence de corniche, et l'emploi de la pierre de taille uniquement pour les encadrements et les chaînes d'angle. L'escalier d'accès au logis à l'étage était souvent hors-cœuvre (en bois ou dans un tour flanquée en façade)

Détails architecturaux : encadrement des baies souvent ouvragés avec des modénatures simples (acolade, moulure, etc.), lorsque l'enduit initialement présent en façade a disparu, certains détails archéologiques sont visibles (mais non destinés pour autant à être vus). Présence de pigeonnier en façade témoignant des droits seigneuriaux (droit de colombier).

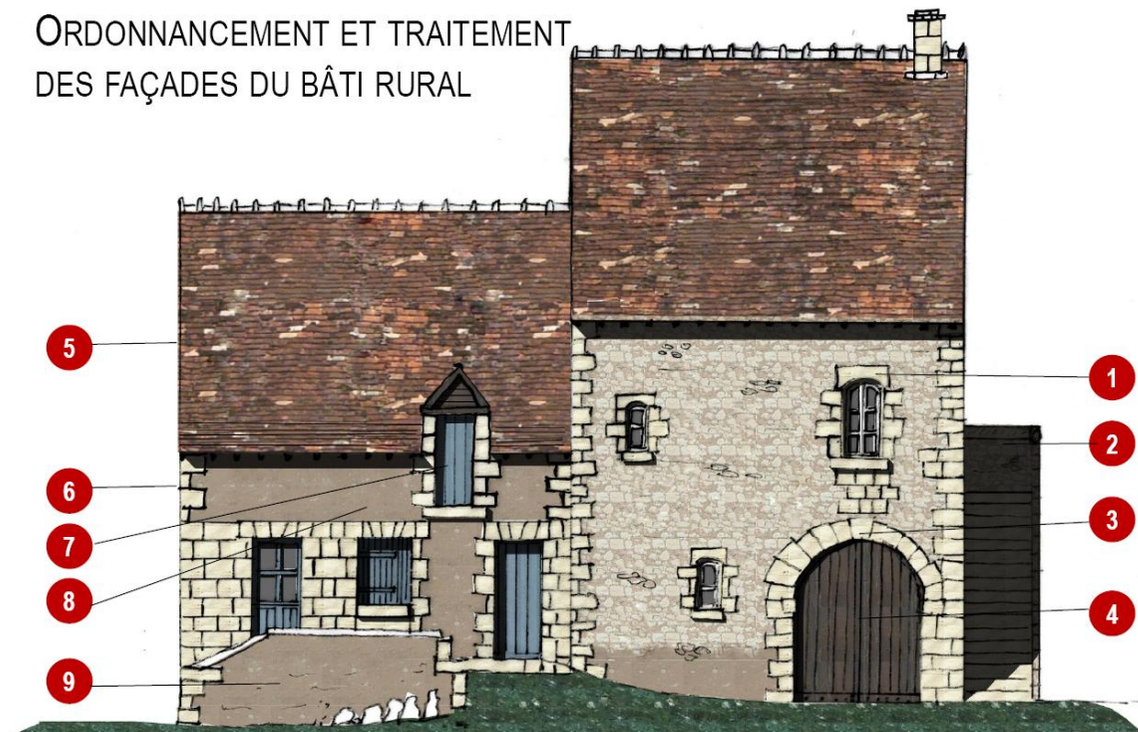
23

Matériaux employés : pierre de taille (Tuffeau jaune de Touraine) pour les encadrements et les chaînes d'angle, moellons de calcaire pour le tout-venant de la maçonnerie, présence de silex dans le soubassement et sur les pignons. Charpente chêne, couverture en petites tuiles plates traditionnelles, faitage à crête et embarrures (tuiles demi-rondes scellées sur mortier de chaux). Les façades étaient entièrement enduites à la chaux, la pierre de taille des encadrements et des chaînes d'angle n'était pas couverte par l'enduit.

NB : croquis librement inspiré du logis des Reuilles (Chaumussay)

- 1 Fenêtre à meneau de pierre (croisée), la baie était occultée par des panneaux de bois à claire-voie ou des vitrages simples à réseau de plomb losangé
- 2 Pigeonnier de façade : seuls les seigneurs avaient « droit de colombier », plus celui-ci est important, plus les terres son vastes
- 3 Linteau monolithe : linteau formé par une seule pierre taillée (dispositif plus ancien)
- 4 Linteau monolithe à accolade : linteau formé par une pierre taillée en accolade, forme stylistique des XIV et XVe siècle
- 5 Chaîne d'angle : pierres de taille en harpage qui maintient la maçonnerie dans les angles, n'est pas destinée à être enduite
- 6 Arc de décharge : arc qui « décharge » le linteau pour éviter que celui-ci ne se fende, intégré dans la maçonnerie il est destiné à être enduit et ne doit pas être vu
- 7 Pierre d'évier en façade : pierre intégrée dans la façade, en saillie de celle-ci et servant d'évier, elle est souvent liée à la présence d'un cellier ou d'une cuisine, il peut s'agir de remploi

ORDONNANCEMENT ET TRAITEMENT DES FAÇADES DU BÂTI RURAL



24

- 1** Linteau monolithe arqué (arc surbaissé) : pierre d'un seul bloc taillé en forme d'arc, ouverture du XVIIe siècle
- 6** Chaîne d'angle : pierres de taille en harpage qui maintient la maçonnerie dans les angles, n'est pas destinée à être enduite
- 2** Escalier de façade : souvent flanqué contre le pignon, servait d'accès à l'étage habité. Parfois il est supprimé et remplacé par un escalier intérieur lorsque l'étable est déplacée dans un autre corps de bâtiment et l'édifice initial modernisé
- 7** Lucarne engagée dans la façade (« gerbière » dans le vocabulaire local), permettant l'accès aux combles. On apposait une échelle pour l'accès, disposée sur le trumeau entre la porte et la fenêtre (évitant ainsi le passage sous l'échelle pour entrer dans le logis). Jouées en pierre de taille, fronton triangulaire en bois
- 3** Linteau clavé en plein-cintre constitué de claveaux autoportés, structure du XVIIe ou XVIIIe siècle
- 8** Enduit du XIXe siècle, plus fin, avec un sable plus soutenu en teinte (variation d'ocre jaune), sable de la Claise ou carrière locale
- 4** Porte en bois à lames verticales assemblées. Accès à l'étable située sous le logis (source de chaleur)
- 9** Escalier en pierre d'accès au logis, contre la façade, formant perron.

Type architectural : métairie

Datation relative : XVIIe-XIXe siècle

Caractéristique du type : il s'agit de ce que l'on appelle aujourd'hui communément une « ferme » (mais le terme renvoyait autrefois à une modèle économique, le fermage), un siège d'exploitation situé dans les villages ou parfois isolé et qui comporte plusieurs ensembles de bâtiments dont le principal constitue un logis. Souvent transformé au cours des siècles, l'édifice s'est agrandi. D'abord composé d'un corps de bâtiment sur deux niveaux, avec étable et cellier au rez-de-chaussée et du logis du fermier à l'étage, l'édifice peut s'étendre avec une grange, un logis de journalier. L'accès au logis initial s'effectue souvent par un escalier hors-cœuvre flanqué sur le pignon. La façade principale est orientée sud, le bâtiment couvert d'un toit à forte pente couvert de tuiles. Composition de façade asymétrique, avec l'apparition de travées.

Une métairie, est, sous l'Ancien Régime, une exploitation agricole importante à laquelle sont attachés un logis, des bâtiments de stockage, des terres arables, des pâtures, des taillis ou futaies, la taille des terres peut varier d'un territoire à l'autre.

Détails architecturaux : assez peu de décor en façade, apparition des linteaux clavés et arqués qui permettent l'absence d'arc de décharge dans la maçonnerie. Dans les extensions du XIXe siècle, les linteaux des baies sont alignés, la pierre de taille plus employée et plus régulière dans sa découpe. La qualité des détails repose essentiellement sur la forme des baies et des encadrements.

Matériaux employés : pierre de taille (Tuffeau jaune de Touraine) pour les encadrements et les chaînes d'angle, moellons de calcaire pour le tout-venant de la maçonnerie, présence de silex dans le soubassement et sur les pignons. Charpente chêne, couverture en petites tuiles plates traditionnelles, faitage à crête et embarrures (tuiles demi-ronde scellée sur mortier de chaux). Les façades étaient entièrement enduites à la chaux, la pierre de taille des encadrements et des chaînes d'angle n'était pas couverte par l'enduit. Les pignons pouvaient ne pas être enduits. L'extension du XIXe siècle et également enduite avec des sables plus foncés.

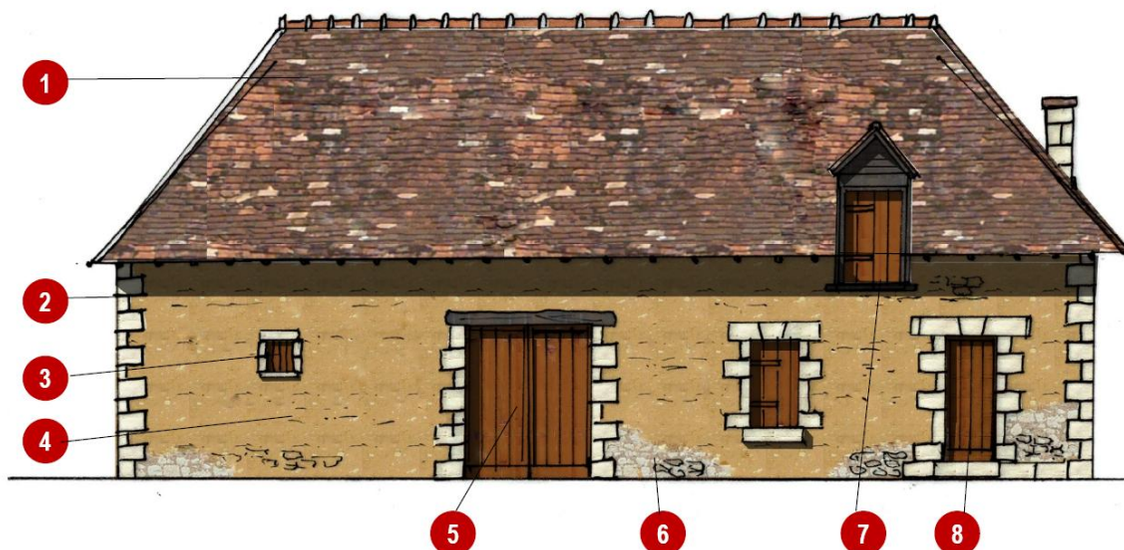
NB : croquis librement inspiré d'une probable ancienne métairie dans le village de la Boissière (Boussay)

ORDONNANCEMENT ET TRAITEMENT DES FAÇADES DU BÂTI RURAL

Type architectural : ferme moderne

Datation relative : XIXe siècle

Caractéristique du type : souvent appuyées sur un bâti plus ancien (métairie de l'Ancien régime), les fermes modernes sont le fruit de l'évolution des exploitations agricoles à la suite de la Révolution, d'une part, et de l'évolution des modes constructifs et de l'organisation des bâtiments, d'autre part. Il s'agit de volumes bas, en longère dans lesquels se succèdent les fonctions. Le logis du fermier est souvent indépendant, dans la partie centrale d'un ensemble de bâtiments formant cour (en « U » le plus souvent). Les ailes latérales abritent les logis de manouvrier (les journaliers), les étables, les granges à foin et autre espaces de stockage, ainsi que les lieux de transformation des produits (pressoir, etc.). Le type d'ouverture indique souvent l'usage de l'espace, la forme des toitures varie mais est toujours à pente (comprise entre 45 et 55°), il peut également y avoir des raccords entre les différents corps de bâtiments.



Détails architecturaux : architecture assez modeste, aucun décor particulier, pas de corniche, pas de modénature, c'est la « matière » qui constitue le décor, la massivité des pierres de taille des encadrements et les pièces de chêne structurelles en façade (linteau, appui, etc.).

Matériaux employés : pierre de taille (Tuffeau jaune ou blanc de Touraine) pour les encadrements et les chaînes d'angle, moellons de calcaire pour le tout-venant de la maçonnerie, présence de silex dans le soubassement et sur les pignons. Charpente chêne, couverture en petites tuiles plates traditionnelles, faitage à crête et embarrures (tuiles demi-rondes scellées sur mortier de chaux). Les façades étaient entièrement enduites à la chaux, la pierre de taille des encadrements et des chaînes d'angle n'était pas couverte par l'enduit. On remarque la constance des techniques constructives, le XIXe siècle a seulement introduit dans le territoire la pierre de Tuffeau blanc (en provenance de la vallée de Loire) et les sables de carrières plus lointaines (Vienne, Creuse, etc.).

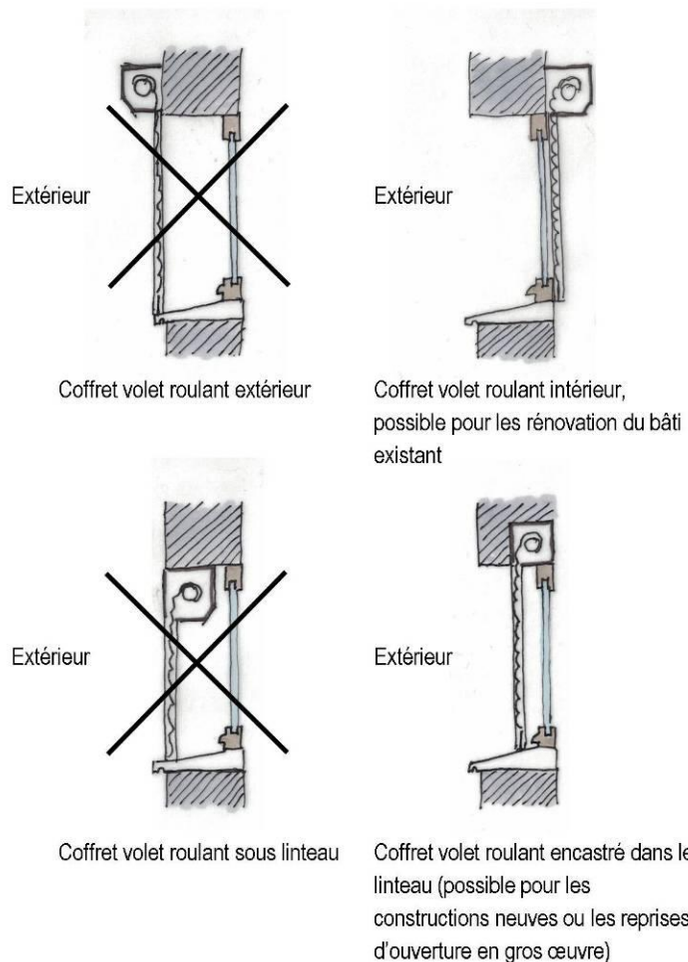
NB : croquis librement inspiré d'un corps de ferme dans le village de la Boissière (Boussay)

- 1 Toiture à croupe sur un volume à rez-de-chaussée, forme récurrente sur le territoire, les arêtiers sont constitués de tuiles demi-rondes scellées au mortier de chaux
- 2 Chaîne d'angle : pierres de taille en harpage qui maintient la maçonnerie dans les angles, n'est pas destinée à être enduite (joints plus fins, taille de la pierre plus régulière)
- 3 Baie d'éclairage et d'aération de l'étable
- 4 Enduit du XIXe siècle : plus fin, avec un sable plus soutenu en teinte (variation d'ocre jaune), sable de la Claise ou carrière locale
- 5 Porte de grange ou d'étable en lames de bois verticales assemblées, peintes à la peinture à l'huile de lin et pigments naturels
- 6 Partie d'enduit altérée laissant apparaître les moellons calcaire de la maçonnerie : disposition pouvant entraîner l'altération des moellons, des reprises d'enduit naturel composé uniquement de chaux aérienne et de sables locaux sont nécessaires
- 7 Lucarne engagée dans la façade (« gerbière » dans le vocabulaire local), permettant l'accès aux combles. On apposait une échelle pour l'accès, disposée sur le trumeau entre la porte et la fenêtre (évitant ainsi le passage sous l'échelle pour entrer dans le logis). Jouées et fronton triangulaire en bois (chêne)
- 8 Porte d'accès au logis de manouvrier, en bois et souvent en deux parties (porte « fermière »), la teinte de la peinture employée peut être différente de celle employée pour la porte de grange

INTÉGRATION DES VOLETS ROULANTS DANS LE BÂTI RÉCENT

EXEMPLES D'OCCULTATIONS ANCIENNES À REPRODUIRE

26



NOTA : les volants roulants sont interdits sur les constructions anciennes



EXEMPLES OUVERTURES ANCIENNES



Encadrement sculpté avec clé de linteau saillante



Baie avec linteau monolithe et arc de décharge



Baie avec linteau à accolade



Menuiserie bois partitionnée à trois vantaux dans la feuillure d'une ancienne porte de grange



Volet bois peint à lames larges avec fermeture ancienne



Linteau clavé et arqué en plein-cintre



Linteau de porte monolithe et arqué



Fenêtre à meneau et traverse en pierre

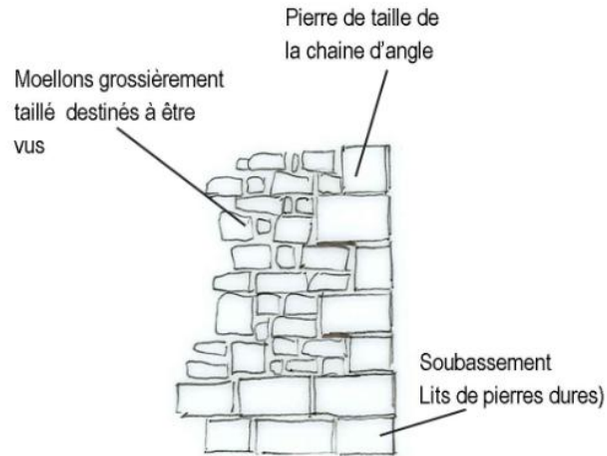


Traces d'ocre de terre sur une menuiserie ancienne (porte percée dans la porte d'une grange)

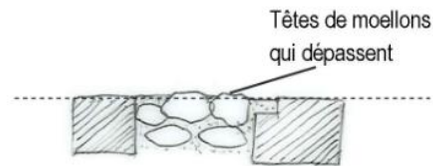
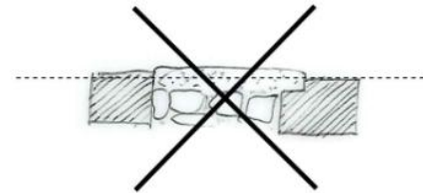
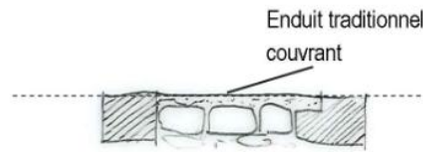


Porte ancienne à lames de bois très larges surmontée d'un pigeonnier menuisé

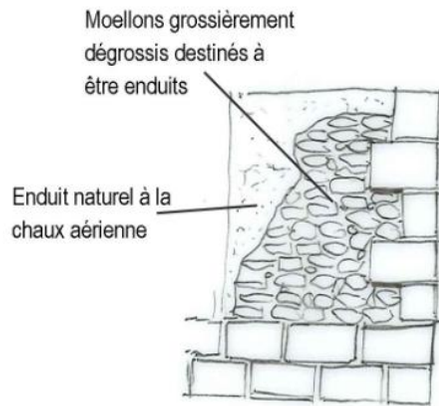
MAÇONNERIES



Mur traditionnel maçonné avec moellons taillés et pierre de taille pour les chaînes d'angle et le soubassement



Principes de mise en œuvre des enduits sur les moellons destinés à être enduits. Le nu de la pierre de taille est la référence pour le nu de l'enduit

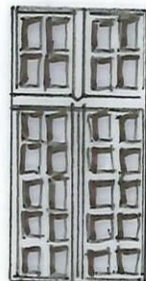


Mur traditionnel maçonné avec moellons dégrossi enduit et pierre de taille pour les chaînes d'angle et le soubassement

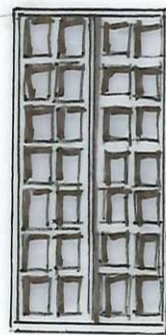
MENUISERIES



Fenêtre du XVe et XVIe siècle avec meneau (élément bâti en maçonnerie ou bois) et volets bois intérieurs



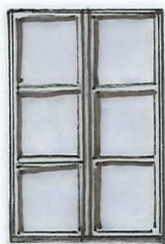
Fenêtre du XVIIe siècle avec imposte et petit carreaux. Croisillon en bois.



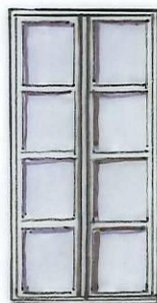
Fenêtre du XVIIIe siècle avec petits carreaux et proportions élancées



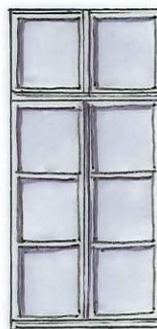
Fenêtre cintrée du XIXe siècle avec grands carreaux (plus hauts que larges)



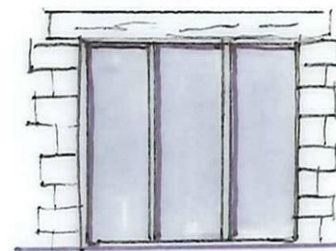
Fenêtre fin XIXe début XXe siècle avec grands carreaux



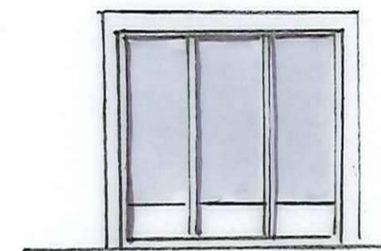
Fenêtre XXe siècle



Fenêtre XXe siècle avec imposte vitrée et croisillons mais grands carreaux



Exemple de partition d'une baie vitrée en vantaux plus hauts que larges et bien proportionnés (linteau bois, jambage pierre)



Exemple de partition d'une baie vitrée en vantaux plus hauts que larges et bien proportionnés, allège pleine (encadrement en enduit lissé)

ARTICLE 7-SP/HAMEAUX - ABORDS

RAPPEL : Pour les éléments du patrimoine paysager, architectural et urbain identifiés au Règlement graphique, le pétitionnaire doit, en plus des prescriptions réglementaires ci-dessous, respecter également les prescriptions établies dans le tome Règlement - Dispositions applicables à tous les secteurs.

30

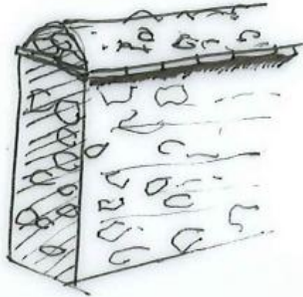
PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
Clôtures	<p>- Si une clôture donnant sur une voie ou une emprise publique est édifiée, elle doit être constituée d'un mur maçonné avec parement en pierre de taille ou moellons. Le couronnement du mur devra être arrondi. Les « galettes » préfabriquées en béton sont interdites. Le couronnement sera peu saillant par rapport au mur (2 à 3 cm maximum). Les piliers devront soit être en pierres naturelles soit enduits dans les mêmes tonalités que le mur. Les portails et portillons seront de forme simple, sans ornementation. Ils seront en bois ou en métal peint dans une teinte soutenue à l'exclusion du noir (gris anthracite, gris-vert foncé, gris-bleu foncé). Les portails auront une largeur maximale de 5 m pour les constructions à usage agricole et artisanal, 4 m pour les autres constructions. La hauteur minimale de la clôture sera de 1.50 m.</p> <p>- Si une clôture est édifiée en limite séparative, elle doit être constituée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • d'un mur maçonné avec parement en pierre de taille ou moellons ou en enduit minéral selon les mêmes modalités qu'exposées ci-avant (clôture donnant sur une voie ou une emprise publique). Les enduits seront de même tonalité que la façade de la construction principale et mis en œuvre selon les mêmes modalités que décrites ci-avant au titre précédent « article 6 - Traitement de façade » ; • d'un grillage simple, à l'exclusion des treillis soudés, de teinte foncée, sur piquets métalliques fins ou bois, doublé d'un traitement paysager respectant les limites d'implantation du Code civil (haie souple plus ou moins dense, arbustes ou arbres plantés de manière aléatoire en bosquets...). Pour la composition des essences, se référer au titre ci-après « Insertion paysagère générale » ; • d'un assemblage de planches bois, juxtaposées ou à claire voie plus ou moins serrées (exemples : clôtures bois régulières de planches sciées, ganivelles en châtaignier...) ; • d'une clôture trois fils supportée par des piquets bois. 				
Vérandas	<p>Pour les bâtiments protégés au Règlement graphique, les vérandas sont autorisées sous réserve d'être implantées dans le respect de la composition de la façade et sans obturer une ouverture qui présente un décor particulier ou participe de la compréhension de la valeur historique de l'édifice. L'implantation de la véranda et sa volumétrie seront définies au cas par cas, en accord avec l'architecte des bâtiments de France. Dans tous les cas, la véranda sera de forme simple (de type verrière ou jardin d'hiver), réalisée en métal ou en bois de teinte foncée selon des proportions verticales avec soubassement minéral ou menuisé marqué.</p> <p>Pour les autres bâtiments, les vérandas sont autorisées uniquement adossée à une construction, mais pas sur toute sa largeur. La structure des vérandas sera en métal ou en bois, de teinte sombre dans les deux cas, avec des profils fins. Les vitrages devront être plus hauts que larges dans leur partition.</p>				
Piscines	<p>Les piscines sont autorisées dans les jardins, sans exhaussement. Le niveau supérieur des margelles devra être au niveau du terrain naturel. Les margelles seront en pierre ou matériau similaire, à la façon d'un bassin.</p> <p>Dans les jardins protégés au Règlement graphique, les élévations sont interdites. Dans les autres cas, elles seront réalisées en métal profilé, fin et sombre et en verre translucides.</p>				

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Constructions nouvelles hors extensions et annexes non accollées	Constructions anciennes existantes antérieures à 1950	Constructions récentes existantes postérieures à 1949	Extensions (ou accolement d'annexes) à une construction existante	Annexes non accolées
Espaces extérieurs	<p>L'imperméabilisation des sols devra être limitée au maximum.</p> <p>Ainsi l'imperméabilisation des jardins, y compris accès et terrasses existantes, ne pourra excéder 20% de l'emprise du jardin. Les accès seront réalisés en graves calcaires. Les terrasses seront réalisées en pavage en pierre naturelle ou en bois naturel.</p> <p>Les cours seront laissées en pleine terre ou réalisées en graves calcaires ou pavage avec joint enherbé ou sables. Si une imperméabilisation est souhaitée, la cour sera réalisée en pavage en pierres naturelles ou béton désactivé ou autre revêtement à l'exclusion du bitume. L'imperméabilisation ne pourra en revanche excéder 50% de l'emprise de la cour, pour les cours supérieures à 20 m².</p>				
Insertion paysagère générale	<p>Dans le cas des demandes d'urbanisme (permis de construire, déclaration préalable), la pièce d'insertion paysagère exigible devra démontrer une analyse de l'intégration paysagère de la construction à l'échelle du grand paysage. Dans le cas où le projet se situerait à côté d'un point de vue identifié dans le Règlement graphique, l'analyse devra être effectuée au regard de ce point de vue.</p> <p>L'implantation des constructions doit être étudiée de manière à préserver au maximum les plantations existantes.</p> <p>Tout volume construit doit comporter un programme de plantations assurant son insertion dans le site environnant (bosquets, arbres de haute tige, haies arborées et arbustives...). L'insertion de la nouvelle construction dans le site peut également être assurée par le maintien d'éléments existants (haies, arbres isolés, rideau d'arbres, etc.).</p> <p>Pour les nouvelles plantations (haie, bosquet, arbre isolé...), les essences seront variées et adaptées au climat local sont à privilégier. Par ailleurs, les risques d'allergies au pollen sont à minimiser en choisissant une grande diversité d'espèces et en cantonnant les essences hautement allergènes (chênes, platanes, cyprès, noisetiers, bouleaux, conifères, etc.) à quelques sujets. Afin de préserver la biodiversité, sont interdites les essences dites « invasives » (ambroisie, buddléia, herbe de la Pampa, laurier-palme, renouées, rhododendron des parcs, robinier faux-acacia, vigne vierge, bambous traçants, etc.). Afin de préserver le paysage, sont interdites les essences banalisantes (thuyas, if, troène, etc.).</p>				

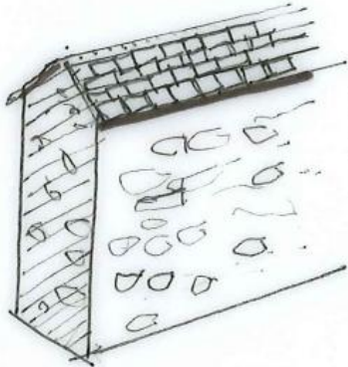
31

PRESCRIPTIONS REGLEMENTAIRES SP/Hameaux	Espaces publics
	<p>Les caractéristiques rurales qui font la qualité des espaces publics doivent être conservées ou devenir sources d'inspiration suite à une étude de réaménagement global de l'espace.</p> <p>Exemples : conserver le principe de voirie partagée, la végétalisation des pieds de murs ou pieds de façades...</p>

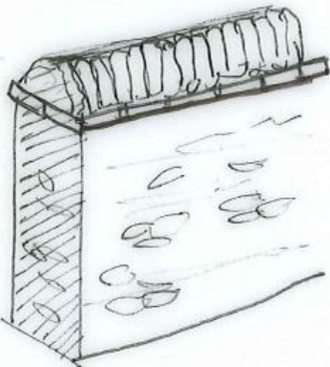
CLOTURES - MISE EN ŒUVRE DES CLOTURES MAÇONNEES



Mur maçonné traditionnel en moellons de calcaire avec chapeau arrondis (moellons hourdis au mortier de chaux)



Mur maçonné traditionnel en moellons de calcaire avec chapeau en tuiles plates à deux pentes



Mur maçonné traditionnel en moellons de calcaire avec chapeau en pierres redressées