

P.P. CH-2067
Chaumont

Poste CH SA

Monsieur et Madame
Willy Furrer
Ville 4
2525 Le Landeron



V. Foulon

Tél. 032 853 23 27
2065 Savagnier

Lundi-Mardi	7h00-12h00 / 17h00-19h00
Mercredi	7h00-12h00 / 17h30-19h00
Jeudi-Vendredi	7h00-12h00 / 17h00-19h00
Samedi	7h00-12h00 / 18h00-19h00
Dimanche	7h30-10h00 / 18h00-19h00

www.laiteriedesavagnier.ch



LE CHAUMONNIER

MÉMENTO

CRESSIER - CHAUMONT
ET

FÊTE DE CHAUMONT

Samedi 4 juin 2016
sous tente, au terrain de foot

FÊTE NATIONALE

Dimanche 31 juillet 2016 dès 16h00
souper organisé par le comité du 1^{er} août
sous tente, sur le terrain de foot,
allocution de la présidente ou du président de la Ville,
grand feu

TEXTES ET ANNONCES, DERNIER DÉLAI POUR LE PROCHAIN CHAUMONNIER :
14 MAI 2016

JOURNAL DE LA SOCIÉTÉ D'INTÉRÊT PUBLIC DE CHAUMONT

Paraissant 4 fois par an 1er trimestre 2016 n°148

Rédaction : Daniel Wicki, 2067 Chaumont, tél. 032/753.64.38
info@chaumont-neuchatel.com

www.chaumont-neuchatel.com

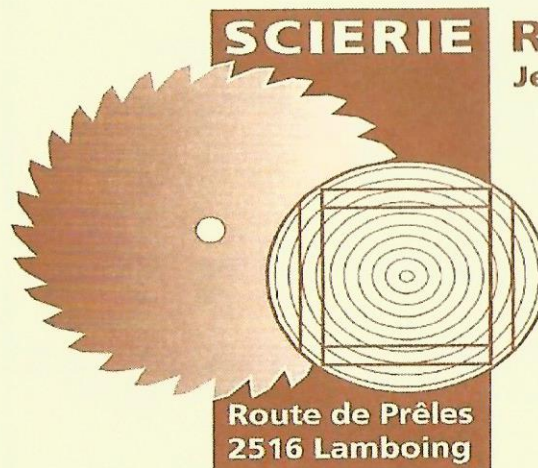
Impression : SIP, 2067 Chaumont

RECHERCHE À LOUER À CHAUMONT

Pour mai 2016 au plus tard, appartement ou chalet 3,5 – 4 pièces (ou 80 – 90 m²). PLAIN PIED, verdure, si possible cheminée, cachet. Pas trop loin du funiculaire. Max. 1'400.-- charges comprises. Tel. au 076 469 35 75 (17 à 21h)

Rappel : Soyez futés, conservez les "Chaumonniers" qui traitent de l'électricité

Nous sommes à la moitié du "Cours sur l'électricité". Comme dit tout au début, il y aura un concours qui rapportera 200 CHF au gagnant (offert par Pneus Service Chaumont). Et si personne ne gagne, alors tout le monde restera gagnant car le donateur versera cette somme à la SIP, en faveur du périodique "Le Chaumonnier". Alors, pour vous aider à gagner, conservez vos périodiques traitant de l'électricité. Ça ne mange pas de foin (ou alors devenez copain avec un électricien) ! réd.



SCIERIE ROSSEL
Jean-Claude Rossel

Commerce de bois
Charpentes, rabotage
Ponçage
Lames, planchers
Sciages à façon
Vente au détail

Route de Prêles
2516 Lamboing

Natel 079 667 75 16
Fax 032 315 20 28

Le saviez-vous, près de la moitié de Chaumont n'est pas alimentée en eau par le réseau public !

A force d'habitude, on a oublié que près de la moitié des habitations de Chaumont ne sont pas alimentées en eau par le réseau public. D'Ouest en Est, du Pré-Louiset à La Dame, il y a de très nombreux bâtiments qui fonctionnent avec les citernes à eau antiques, enterrées et munies des fameux "surpresseurs" électriques individuels qui pompent et permettent une pression constante. A l'Est, à partir de la ferme Pfund et jusqu'à La Dame, en passant par le Pré-Girard, tout le monde fonctionne à la citerne. En règle générale, pour un ménage modeste, les citernes permettant de tenir toute l'année. Cependant, le développement fait que des citernes ne suffisent plus, particulièrement dans les entreprises agricoles où le bétail s'est multiplié par dix. Il faut donc importer, transporter de l'eau. Toute l'année, ce sont des dizaines de "bosses à eau" (citerne sur roues) qui viennent s'alimenter régulièrement au point le plus favorable, la ferme de Raymond Gyger, munie d'une installation adéquate. Tout près de là, il y a 2 ans, la Ville a rénové le fameux réservoir public qui alimente le réseau sur la moitié de Chaumont. Il datait de 1910 et ne pouvait plus suivre. Le débit et la pression ont été augmentés. 2015 fut le record absolu de transports d'eau individuels depuis ce réservoir vers les citernes, soit plus de 1'700'000 litres (1'700 m³) ! Ce sont des frais supplémentaires pour ceux qui n'ont pas d'autre solution. A elle seule, en 2015, la plus grande entreprise agricole de Chaumont, situées au chemin des Trois-Cheminées, a dû transporter plus de 1'000 m³ ! Il existe des transporteurs à bon prix à votre disposition. Par exemple Raymond Gyger, agriculteur, tél. 032 753 64 91 qui peut vous apporter de l'eau à tout moment (sur Chaumont uniquement). Photo : Raymond Gyger vient de recevoir un appel. Une citerne est vide. Il remplit sa "bosse à eau" et s'apprête à aller livrer.
Pierre Pfund



Cours pour Jeunes Tireurs de Savagnier

Viens découvrir le tir !



C'est un sport de précision passionnant qui met à l'épreuve la condition physique et mentale. Il met en avant les notions de sécurité, de technique, de gestion du stress et de camaraderie.

La société de tir Les Mousquetaires Savagnier organise chaque année un cours Jeunes Tireurs à partir de fin mars. Les séances de tirs ont lieu le mercredi soir au stand de tir 300m de Savagnier.

Le cours Jeunes Tireurs est reconnu au niveau fédéral et encadré par de moniteurs formés. Il comprend de l'instruction, des entraînements et des concours. Il est ouvert pour les jeunes âgés de 13 à 20 ans.

Informations et inscriptions :
jeunes.tireurs@mousquetaires-savagnier.ch

AVIS AUX RETARDATAIRES

Nous remercions les personnes qui ont déjà payé les cotisations annuelles à la SIP.

Merci aux personnes qui vont encore le faire au CCP 20-2744-6 Société d'Intérêt public 2067 Chaumont. C'est grâce aux abonnements que la SIP peut éditer son journal et soutenir les manifestations sur Chaumont.

Irrespect de la nature, ça continue de plus belle !

Non, ça ne s'invente pas. Nous avons déjà parlé des beuveries en campagne en lieu et place de pique-nique. Voici le dernier cadeau de début décembre 2015, favorisé par la météo très clémentine. Toujours au lieu-dit les "3 Coins", les irrespectueux ont laissé à même le sol, à côté du banc, 3 bouteilles vides de Whisky, bières, vin et autres alcools. Mais qui sont ces gens ? Sont-ils fous ou quoi ?

Pierre Pfund





13^{ème} **FÊTE DE CHAUMONT**
SAMEDI 4 JUNI 2016

SOUS TENTE, SUR LE TERRAIN DE FOOTBALL

PROGRAMME

Course à pied Cressier - Chaumont

09h00

ouverture de la tente

dès 11h30
repas

dans l'après-midi

douceurs et animations pour enfants

FÊTE DE CHAUMONT

dès 18h00

apéro offert par la SIP

dès 19h00 repas

pendant la soirée musicale

Nous remercions la Ville de Neuchâtel et VITEOS de leur soutien

Bref retour sur la crèche...

Le Conseil communal de la Ville de Neuchâtel n'a pas brillé de tous ses feux à Noël. Bref rappel : Fin novembre 2015, une sculpture de la crèche est transportée sous le sapin de la Ville (elle avait été offerte au Conseil fédéral en 2014 par la Ville mais était finalement restée ici). Très vite, le public se montre admiratif. Le Conseiller communal en charge ne l'entend pas de cette oreille et fait déplacer cette crèche devant le Temple du Bas. Motif publié dans les médias : *...Le sapin de la Ville ne doit pas être associé à des symboles religieux. C'est le sapin de toutes et tous, de tous les citoyens, laïcs comme croyants ! C'est le tollé général.* Durant plus d'un mois, une polémique d'une ampleur jamais vue se répand dans toute la Suisse et en France. On en parle dans la presse, à la radio, à la TV et sur Internet. Des centaines de messages affluent mais, au Conseil communal, on reste de marbre. Le collègue exécutif ne revient pas sur sa décision. Il publie un Communiqué aux médias puis un édito. La Chancellerie répond aux privés. On dit maintenant que *... "la crèche est mieux placée devant un Temple que dans un parking, que le sens premier du sapin est d'apporter gaieté et couleurs et qu'il n'avait jamais été question d'interdire cette crèche sur le domaine public"*. Le public reste perplexe. Les arguments des autorités ne correspondent pas vraiment à la version première. On a le sentiment d'être biaisés. C'est le public qui sera pourtant le plus malin. Devant le Temple du Bas, une personne remet un sapin plus petit sur la crèche. La presse en parle. D'autres décorations s'en suivent (voir photo). Le grand sapin officiel de la Ville restera seul avec une photo de la crèche suspendue aux branches, offerte par une main anonyme (voir photo). Bref, le temps a passé mais tout cela laisse des cicatrices.

Pierre Pfund



CONCERT ANNUEL DU CHŒUR

C'est par un temps des plus cléments en cette saison, sous un soleil des plus agréables et sans neige que les Chaumonniers se sont rendus à la Chapelle pour le concert annuel du Chœur et du P'tit Chœur. Un moment plein d'émotions en écoutant les chants et en appréciant les prestations de tous les participants.

Le thème choisi cette année:

"Souvenirs en Couleur"

Pour chaque chant, Willy Furrer projetait une belle image au-dessus de la scène qui correspondait au sujet du chant choisi.

Comme chaque année, les Chaumonniers étaient nombreux pour applaudir les prestations.



L'apéro et toutes ces bonnes agapes préparées maison ont contribué au prolongement de la manifestation. C'est l'occasion d'échanger des idées et de faire connaissance avec de nouveaux habitants sur notre montagne.



Le samedi 23 juin, le Chœur mixte s'est rendu à la Chomette. Ils y ont chanté pour les pensionnaires qui ne restent pas insensibles et qui profitent d'entendre des chansons avec le Chœur. Cette date correspond également au souper annuel où tous les membres passent la soirée ensemble autour d'une table.



Daniel Wicki

Cours de Pierre Pfund sur l'électricité, suite...

Dans ce numéro, nous survolons encore quelques notions générales d'électricité puis nous entrons dans votre maison pour étudier les raccordements (prises, fiches, etc).

Très Haute Tension / Haute Tension / Moyenne Tension / Basse Tension

En Suisse, la tension électrique transportée est subdivisée en plusieurs catégories mais c'est du jargon. Légalement, il existe 2 niveaux soit: jusqu'à 1000 Volts = **Basse Tension**. Tout qui est en-dessus = **Haute Tension**. On s'en tient cependant au jargon habituel des professionnels:

Jusqu'à 1000 Volts = BT (basse tension)

Fourchette 1000 Volts à 36'000 Volts = MT (moyenne tension)

Fourchette 50'000 Volts à 150'000 Volts = HT (haute tension)

Fourchette 220'000 Volts à 380'000 Volts = THT (très haute tension)

Autrefois on parlait aussi de TBT (très basse tension) pour ce qui était inférieur à 50 Volts.

Les hameaux (comme Chaumont), les quartiers, etc, sont généralement alimentés en 17'000 Volts (MT) puis on réduit à 230 Volts (BT) pour alimenter les maisons.

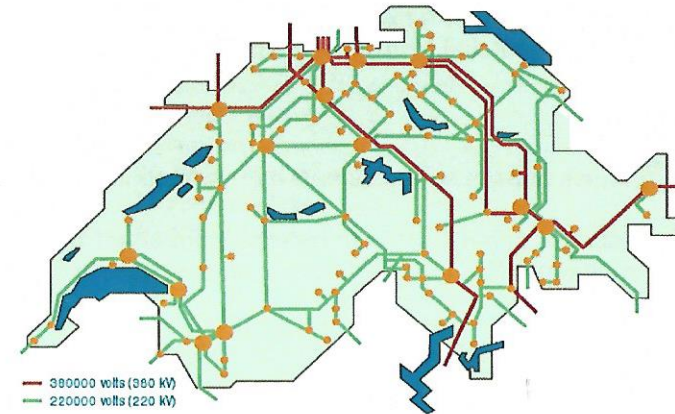
Interconnexions européennes :

L'Europe entière est interconnectée. C'est une impressionnante toile d'araignée qui permet de réguler les besoins. La Suisse est interconnectée à ses voisins du Nord au Sud et d'Est en Ouest par des lignes de 220'000 Volts ou 380'000 Volts (THT). Nous sommes aussi interconnectés par quelques lignes à Haute Tension (HT).

La Suisse achète ou vend du courant électrique selon les besoins. C'est un marché comme tous les autres. Ci-dessous, le réseau suisse THT (220'000 Volts à 380'000 Volts).

Les lignes HT (150'000 Volts) qui passent sur Chaumont ne représentent pas grand-chose dans la toile. Il y en a de nombreuses. La grosse ligne de Chaumont contient 6 câbles (2 groupes triphasés) et la petite, 3 câbles (1 groupe triphasé). Le câble situé au sommet des pylônes est la Mise à Terre. Ces lignes ne figurent pas dans le schéma ci-dessous.

Image publiée sur Internet par FMV Force Motrice Valaisannes



Le courant électrique circule à une vitesse titanesque et n'a pas peur des distances. Dans le cuivre, sa vitesse de propagation est d'environ 983'000'000 Km/h (neuf-cent-quatre-vingt-trois millions Km/h !). Vous êtes prêts à vous aligner sur 100 m !

Respecter le "Champ tournant" entre les 3 phases

Ne vous cassez pas trop la tête avec ces mots "Champ tournant". Au niveau d'un ménage ce n'est pas très important. Ça concerne avant tout les moteurs électriques qui fonctionnent sur plusieurs phases. Nous avons vu les "courbes sinusoïdales" et leurs décalages de 120 degrés sur les schémas précédents. Nous savons que, pour créer du 400 Volts, on oblige les phases 230 Volts à se mélanger. Elles doivent **être connectées dans l'ordre, L1, L2 et L3**.

-Dans une prise, une fiche ou ailleurs, si les phases sont bien connectées, le "Champ tournant" tourne correctement **à droite**, dans le sens des aiguilles d'une montre.

-Si les 3 phases ne sont pas bien connectées (croisées), le "Champ tournant" tourne **à gauche**. Là, ça peut faire de la casse car le moteur électrique se mettra peut-être à tourner à l'envers. Le moteur supportera probablement mais, pour le mécanisme qu'il entraîne, ce sera une autre histoire ! L'astuce de dépannage est connue, pour remédier à un moteur qui tourne à l'envers, il suffit de décroiser 2 phases dans la fiche ou la prise.

-Le "Champ tournant" à l'envers n'a pas de conséquence lorsque le 400 Volts n'est utilisé que pour créer de la chaleur (par exemple une cuisinière électrique). Bref, quoi qu'il en soit, il ne faut pas bricoler. Les 3 phases L1, L2 et L3 doivent être fixées correctement à leur place et dans l'ordre. Le champ tournant doit **tourner à droite et pas autrement**.



Si les phases sont croisées, il pourrait tourner à l'envers !

Il existe de nombreux appareils sur le marché permettant de vérifier le sens du "Champ tournant". Ils ne coûtent pas cher et sont très utiles. Ci-dessous, un appareil bien sympathique.



On se penche maintenant sur le raccordement des prises et fiches dans votre maison.

 
Ani'Croc

**Alimentation et accessoires
pour animaux**

 **Rue F.-Soguel 6**

2053 Cernier 

Tél : 032 852 06 34

Possibilité de livrer à domicile



La quantité d'**Ampères** ne doit pas dépasser ce que le **diamètre** du fil peut supporter. Sinon, il y a échauffement.

Ces diamètres sont parfaitement réglementés :

Fil de 1 mm²= 6 Ampères max. (c'est de la vieillerie qui ne devrait plus exister).

Fil de 1,5 mm²= 10 Ampères max.

Fil de 2,5 mm²= 15 Ampères max.

Fil de 4 mm²= 20 Ampères max.

Fil de 6 mm²= 25 Ampères max.

Fil de 10 mm²= 40 Ampères max.

Etc...

Si les chemins sont trop étroits et que la demande d'Ampères est disproportionnée, les électrons sont à l'étroit et se compressent. La matière s'échauffe et peut rapidement passer au rouge.

Dans certains cas, ce phénomène est maîtrisé et créé volontairement (chauffages électriques, fers à repasser, fers à souder, sèche-cheveux, etc.

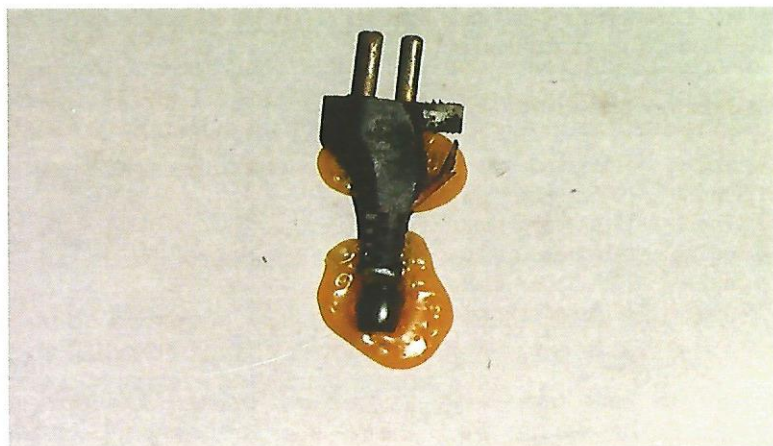


Dangerosité des mauvais contacts.

Partout, dans les prises, les fiches, les tableaux, les appareils, etc, les mauvais contacts (conducteur mal serré, écrasé, endommagé ou autre) sont dangereux car il se crée rapidement un échauffement qui peut passer au rouge et provoquer un incendie.

Les fils conducteurs qui n'ont pas un diamètre suffisant chauffent également.

Bien trop souvent encore, des échauffements de prises ou de fiches sont une réalité, surtout dans les installations provisoires des stands de fête ou lorsque les installations ont été réalisées par des personnes non qualifiées.



Autre cas réel !

Cette fiche, pourtant fabriquée et coulée en usine, alimentait un appareil tirant peu d'ampérage. Il y a eu défaut d'assemblage entre le câble et la broche de la Phase (manque de surface conductible), d'où échauffement jusqu'à incandescence. La broche s'est finalement détachée. Il aurait pu en résulter un incendie.

Prises et fiches CEE

Ces prises de la CEE sont maintenant courantes en Suisse. Elles sont pratiques et beaucoup moins chères. On les trouve principalement dans les manifestations publiques, les usines, les fermes agricoles, les gares, les fabriques et les ateliers.

Dans le grand capharnaüm des prises au travers du monde, elles sont les seules à commencer l'uniformisation. Mais ce n'est pas demain la veille que la planète sera uniformisée !

Ne vous y attardez pas. Jetez simplement un coup d'œil.

Bureau : Trois-Portes 35, Ntel

R. + F. Götz

Tél et fax : 032/730 55 25

Atelier : Côte 14, Ntel

Peinture Sàrl

e-mail : rfgoetz@net2000.ch



Dans la prochaine édition, nous étudierons de très près toutes les prises et les fiches habituelles que nous trouvons chez nous, dans nos maisons (type 11, type 12, type 13, type 15, type 23 et type 25). Tout ce qui ne correspond pas à ces types suisses ou au matériel de la CEE n'est plus d'actualité chez nous. Il subsiste cependant encore bien des vieilleries qui devraient disparaître.



pharmacieplus
de l'orangerie

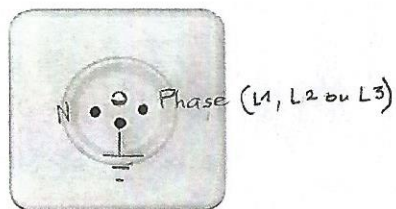
dr. antoine wildhaber
2000 neuchâtel
t. 032 725 12 04
www.orangerie.ch

Branchement des fils conducteurs électriques dans les prises

Ci-dessous, prise **Monophasée**, type 12, 1 Phase, 1 Neutre, 1 Terre de protection.

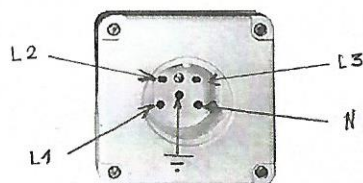
En regardant la prise de face !

- La **Phase** (peut importe qu'on utilise la L1 brune, la L2 noire ou la L3 grise), doit obligatoirement être à **fixée droite** !
- Le **Neutre** (bleu) doit obligatoirement être fixé à **gauche** !
- La **Terre de protection** (vert / jaune) doit obligatoirement être fixée **en bas** !



Prise **Triphasée**, Type 15, 3 Phases, 1 Neutre, 1 Terre de protection, 230 Volts, 10 A. max.
En regardant la prise de face !

- La **1ère Phase** (L1 brune) doit obligatoirement être fixée à **gauche en bas**.
- La **2ème phase** (L2 noire) doit obligatoirement être fixée à **gauche en haut**.
- La **3ème phase** (L3 grise) doit obligatoirement être fixée à **droite en haut**.
- Le **Neutre** (bleu) doit obligatoirement être fixé à **droite en bas**.
- La **Terre de protection** (vert/jaune) doit obligatoirement être fixée **au centre**.



Dans cette prise, pour saisir les 3 phases d'un coup, on enfle une fiche Type 15 à 5 pôles.

On peut aussi y enfiler une fiche Type 12 à 3 pôles pour ne saisir que la phase L1 à gauche en bas. Il faut simplement retourner la fiche. C'est pour cela que les trous sont ronds.

Les 2 trous du haut sont rectangulaires pour éviter qu'on y enfle une fiche type 12 par mégarde. Si on faisait cela, on aurait 2 phases et on créerait accidentellement du 400 Volts. L'appareil serait endommagé et il y aurait court circuit à coup sûr.

Suite dans le prochain Chaumonnier...

BADMINTON LOISIR



Intéressés ?

Nous vous attendons tous les lundi soirs, de 20h00 à 22h00 à la salle de gym de Fontainemelon.

Inscription : 40.- par année

Frédy Zwahlen, l'homme d'une gentillesse légendaire s'en est allé

Nous avons accompagné Frédy Zwahlen dans sa dernière demeure le 19 janvier dernier. Preuve de sa notoriété, il n'y avait plus de place à la chapelle du Centre funéraire de Beauregard. Frédy était un homme d'une grande bonté. Il aimait recevoir les amis chez lui. Il répétait que, le samedi, l'apéro était toujours prêt pour nous. Frédy ne critiquait jamais. Ses discussions étaient pondérées et il ne prenait jamais position à la légère. Chez lui, tout était ordonné et réfléchi. Il y avait en cet homme une gentillesse légendaire touchante. C'est l'homme qu'il faisait toujours beau rencontrer. C'est l'homme qu'on avait envie de retenir. C'est l'homme qui ne blessait personne. C'est l'homme avec qui il était impossible de se disputer. Voilà Frédy, c'est l'hommage que tu mérites. Que ta dernière demeure soit celle du paradis. Nous pensons à toi, à ton épouse et aux tiens. Pierre Pfund et tous tes amis de Chaumont.



PAROISSE

CULTES À LA CHAPELLE

Dimanche 20 mars 2016 à 11h15
Dimanche 17 avril 2016 à 11h15
Dimanche 22 mai 2016 à 11h15
Dimanche 26 juin 2016 à 11h00 au Bon Larron
ou à la Chapelle avec l'Eglise anglicane
Dimanche 21 août 2016 à 11h15
Dimanche 18 septembre 2016 à 11h15

CULTES À LA CHOMETTE

Mardi 22 mars 2016 à 14h30
Mardi 3 mai 2016 à 14h30
Mardi 7 juin 2016 à 14h30
Mardi 5 juillet 2016 à 14h15
Mardi 6 septembre 2016 à 14h15

MESSE À LA COUDRE CHAPELLE SAINT-NORBERT

Les samedis à 18h00 messe paroissiale
Les dimanches à 17h00 messe en latin selon le rite ancien pour tous les
catholiques du canton

DÉCÈS

Toute notre sympathie à la famille de Monsieur Frédy Zwahlen,
décédé le jeudi 14 janvier 2016 dans sa 81^{ème} année.

Toute notre sympathie à la famille de Heidi Renaud, décédée dans sa 75^{ème}
année. Enseignant durant de longues années, le couple Renaud s'est
beaucoup investi pour Chaumont. Nous en gardons un souvenir ému.